



Preisliste | Prix courant CHF | Listino prezzi CHF

Kleben und Dichten Coller & jointoyer Incollaggio e sigillatura

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution

N° 4

Inhaltsverzeichnis

Table des matières

Indice



Dichten
Jointoyage
Sigillanti

ab Seite 11 | dès page 11



1

Kleben
Collage
Adesivi

ab Seite 34 | dès page 34



2

Primer und Cleaner
Apprêts et nettoyants
Primer e cleaner

ab Seite 66 | dès page 66



3

Injektionsmörtel und Verbundankersysteme
Mortiers d'injection et systèmes d'ancrage composites
Ancoranti chimici a iniezione e sistemi di ancoraggio composito

ab Seite 69 | dès page 69



4

Montage- und Füllschäume
Mousses de montage et de remplissage
Schiume di montaggio e riempimento

ab Seite 85 | dès page 85



5

Abdichtungssysteme
Système d'étanchéité
Sistemi di sigillatura

ab Seite 96 | dès page 96



6

Beton und Mörtel
Bétons et mortiers
Calcestruzzi e malte

ab Seite 105 | dès page 105



7

Loctite

ab Seite 118 | dès page 118



8

Auspresspistolen und Zubehör
Pistolets applicateurs et accessoires
Pistole erogatrici e accessori

ab Seite 152 | dès page 152



9

Klebe- und Isolierbänder
Bandes adhésives et d'étanchéité
Nastri adesivi e isolanti

ab Seite 162 | dès page 162



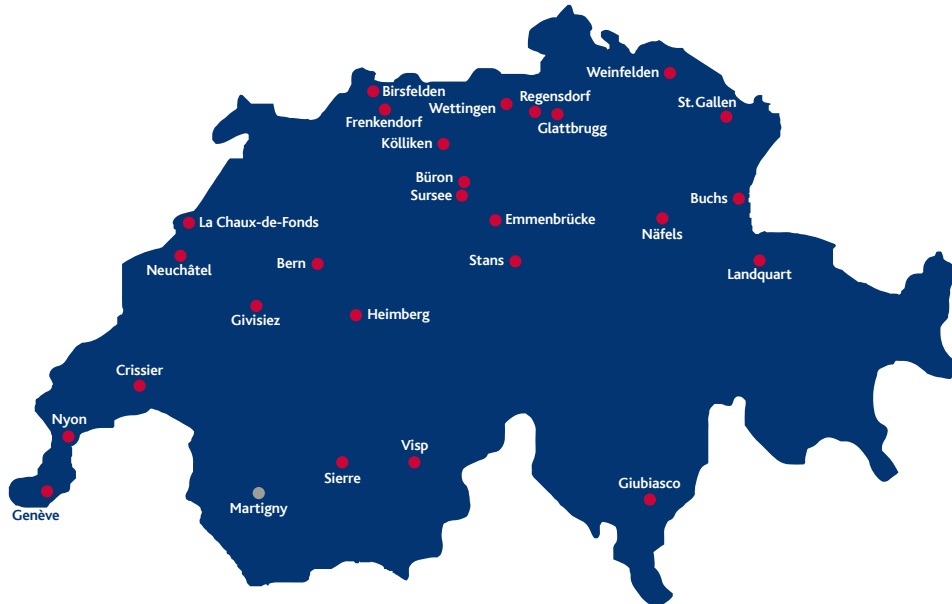
10



Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution

überall in Ihrer Nähe
partout près de chez vous



3008 Bern, Güterstrasse 15
6021 Emmenbrücke, Werkstrasse 2
4402 Frenkendorf, Bächliackerweg 4
8152 Glattbrugg, Bäulerstrasse 20
7302 Landquart, Löserstrasse 1
8752 Näfels, Schwärzistrasse 4
9014 St. Gallen, Hechtackerstrasse 33
6370 Stans, Oberstmühle 10
6210 Sursee, Münchrütistrasse 12
3930 Visp, Industrie West
8570 Weinfelden, Walkestrasse 33
5430 Wettingen, Seminarstrasse 92

1227 Carouge / GE, Rte des Jeunes 63-65
1023 Crissier, Rte de Bussigny 29
1762 Givisiez, Rte du Tir Fédéral 14
2300 La Chaux-de-Fonds, Bd des Eplatures 50
1920 Martigny, Rue de Saragoux 16
2000 Neuchâtel, Rue des Tunnels 3
1260 Nyon, Rte de Divonne 50b
3960 Sierre, Rue du Stade 15

6512 Giubiasco, Via Moderna 15



031 384 20 75
041 259 63 68
061 905 23 78
056 437 83 70
081 307 27 47
055 618 83 88
071 274 33 78
041 259 63 68
041 259 63 68
027 948 31 50
071 626 53 78
056 437 83 70

022 307 94 20
021 637 53 78
026 460 23 78
032 911 40 40
027 948 32 60
032 737 88 32
022 365 43 60
027 451 26 66

091 850 13 78



031 384 20 89
041 259 62 70
061 905 22 54
056 437 82 54
081 307 27 49
055 618 82 57
071 274 32 52
041 259 62 70
041 259 62 70
027 948 31 10
071 626 52 52
056 437 82 54

022 307 94 49
021 637 52 52
026 460 22 51
032 911 40 30
027 948 32 61
032 730 60 20
022 365 43 61
027 451 26 56

091 850 12 66



befestigung_be@d-a.ch
sales_zs@d-a.ch
sales_nw@d-a.ch
sales_za@d-a.ch
sales_gr@d-a.ch
sales_gl@d-a.ch
sales_sg@d-a.ch
sales_zg@d-a.ch
sales_zs@d-a.ch
sales_zs@d-a.ch
sales_vl@d-a.ch
sales_tg@d-a.ch
sales_za@d-a.ch

sales_ge@d-a.ch
fixation_ro@d-a.ch
sales_fr@d-a.ch
sales_cf@d-a.ch
sales_vs@d-a.ch
sales_ne@d-a.ch
sales_ny@d-a.ch
sales_sr@d-a.ch

sales_ti@d-a.ch

weitere Gesellschaften / autres sociétés / altre società:

Birsfelden (Zentrallager Stahl), Buchs, Büron, Kölliken (Zentrallager Befestigungstechnik, Werkzeuge und Maschinen), Regensdorf



Debrunner Acifer auf einen Blick



Als traditionsreiche Schweizer Firmengruppe ist Debrunner Acifer seit mehr als 260 Jahren am Ball. Als Unternehmen der weltweit agierenden Klöckner & Co-Gruppe sind wir heute Teil eines erfolgreichen Verbundes von führenden Anbietern in der Werkstoff-Distribution und Anarbeitung. So entstehen Synergie-Potenziale, von denen unsere Kunden profitieren. Denn unsere Herausforderung ist es, unsere Kunden erfolgreicher zu machen. Wir sind ein lernendes Unternehmen und möchten uns zusammen mit unseren Kunden nachhaltig weiterentwickeln. Dafür engagieren sich unsere Mitarbeiter an 30 Standorten überall in der Nähe unserer Kunden in der ganzen Schweiz: Persönlich, direkt und professionell. Mit einem bedürfnis- und marktgerechten Angebot an Produkten mit rund 160 000 Artikeln, Services und Dienstleistungen.

Qualität in jeder Dimension

Die Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen stimmt, wenn wir unsere Kunden beim Erreichen ihrer unternehmerischen Ziele unterstützen. Und die Qualität unserer Partnerschaften mit Kunden, Mitarbeitenden und Beschaffungspartnern stimmt, wenn wir uns verstehen und vertrauen. Wenn wir

Erstklassige Produkte, umfassende Sortimente, intelligente Dienstleistungen. Debrunner Acifer bietet eine Spur mehr. Mehr Nutzen. Und mehr Erfolg.

gemeinsam Lösungen finden. Und so gemeinsam weiterkommen. Debrunner Acifer fördert das unternehmerische Mitdenken und das kundenorientierte Handeln an allen Arbeitsplätzen: Indem wir offen kommunizieren, Handlungsspielräume gewähren und grossen Wert auf gezielte Aus- und Weiterbildung legen. Die Investition in die berufliche Ausbildung ist einer unserer Beiträge zur Zukunftssicherung. Debrunner Acifer unterstützt als Generalsponsor SwissSkills und die Schweizer Berufs-Nationalmannschaft und hilft so mit, das gute Image des Werkplatzes Schweiz zu fördern.

Herzlich willkommen

Treten Sie ein in die Welt von Debrunner Acifer mit Produkten in den Bereichen Bewehrungen und Zubehör, Stahl und Metalle, Wasserversorgung und Tiefbau, Haus-technik, Heizung und Klimatechnik, Spenglerei- und Dachbedarf, Befestigungstechnik, Werkzeuge, Maschinen und Arbeitsschutz. Nutzen Sie unser Know-how und unsere Beratungskompetenz für Ihren Erfolg. Und nehmen Sie jetzt mit den Profis am Standort in Ihrer Nähe Kontakt auf: Sie sind herzlich willkommen.

Debrunner Acifer en bref



Debrunner Acifer est un groupe d'entreprises suisse de longue tradition, à votre service depuis plus de 260 ans. Au sein du groupe Klöckner & Co, actif au niveau mondial, nous sommes partie prenante d'un groupement de fournisseurs leaders dans la distribution et le parachèvement de matériaux. Avec à la clé, des synergies dont profitent nos clients, notre défi permanent étant de renforcer leur succès. Nous nous considérons comme une entreprise en constant apprentissage, qui désire continuer durablement son développement conjointement avec ses clients. C'est le but que visent les collaborateurs de nos 30 sites, partout à proximité de la clientèle, dans toute la Suisse. Nous vous servons de manière personnalisée, rapide et professionnelle. Et avec une offre de 160'000 articles, services et prestations, nous couvrons tous les besoins du marché.

La qualité avant tout

Nous jugeons la qualité de nos produits et prestations satisfaisante lorsque nous réussissons à soutenir notre client dans la réalisation des objectifs de son entreprise. De même, la qualité de notre partenariat avec nos clients, nos collaborateurs et nos fournisseurs

Des produits de première classe, un très large assortiment, des prestations de services intelligentes. Chez Debrunner Acifer, vous passez à la vitesse supérieure. Davantage de soutien. Davantage de succès!

nous semble bonne lorsque chacun se comprend et se fait confiance. Debrunner Acifer encourage, à tous ses postes de travail, un état d'esprit entrepreneurial et une attitude orientée client. Nous communiquons de manière ouverte, laissons une importante marge de manœuvre à nos collaborateurs et accordons une grande importance à la formation continue. Investir dans la formation professionnelle est l'une de nos contributions pour un avenir solide. Debrunner Acifer soutient l'équipe de Suisse des métiers SwissSkills Team en tant que Gold Sponsor, contribuant ainsi au rayonnement de la place professionnelle suisse.

Bienvenue!

Entrez dans l'univers Debrunner Acifer, avec des produits pour les domaines suivants: armatures et accessoires, acier et métaux, adduction d'eau et de gaz, génie civil, technique du bâtiment, chauffage et climatisation, ferblanterie et couverture, technique de fixation, outils et machines, protection au travail. Laissez-nous contribuer à votre succès par notre savoir-faire et nos conseils professionnels. N'hésitez pas à contacter les spécialistes de notre succursale la plus proche, vous êtes le bienvenu.

Debrunner Acifer in breve



Debrunner Acifer è un gruppo d'imprese svizzere di lunga tradizione che opera da oltre 260 anni. Come impresa del gruppo Klöckner & Co., presente a livello internazionale, oggi siamo parte di una proficua unione di aziende leader nella distribuzione e lavorazione di materiali. Nascono così potenziali di sinergia che vanno a vantaggio dei nostri clienti, la nostra sfida consiste infatti nel contribuire al loro successo. Siamo un'impresa che alimenta la cultura dell'apprendimento e che desidera evolversi continuamente insieme ai suoi clienti. Ed è questo l'obiettivo a cui è rivolto l'impegno dei nostri collaboratori delle 30 sedi dislocate sull'intero territorio svizzero per essere più vicine ai clienti. Un approccio personale, diretto e professionale. E con il nostro assortimento di circa 160 000 articoli e servizi siamo in grado di rispondere alle esigenze dei nostri clienti e del mercato.

Qualità a tutto campo

Possiamo dire che i nostri articoli e servizi sono di qualità se consentono ai nostri clienti di raggiungere i loro obiettivi imprenditoriali. Allo stesso modo, la partnership con i clienti, i collaboratori e i fornitori è di qualità se si basa sulla comprensione e la fiducia reciproca, se

Prodotti di prim'ordine, ampio assortimento, servizi intelligenti. Debrunner Acifer offre qualcosa in più. Più vantaggi. E maggior successo.

insieme troviamo delle soluzioni e se, grazie a questo, insieme progrediamo. Debrunner Acifer promuove in ogni posto di lavoro lo spirito imprenditoriale e l'orientamento al cliente comunicando apertamente, concedendo margini di azione e attribuendo grande importanza alla formazione e al perfezionamento professionale. Investire nella formazione professionale significa per noi garantire il futuro. Debrunner Acifer sostiene SwissSkills e la squadra nazionale svizzera delle professioni come sponsor generale e contribuisce così a promuovere l'immagine della piazza lavorativa Svizzera.

Un caloroso benvenuto

Entrate nel mondo di Debrunner Acifer costituito da armature e accessori, acciaio e metalli, articoli per l'approvvigionamento idrico, sottostrutture, impiantistica, impianti di riscaldamento e climatizzazione, articoli per lattonieri e copritetto, tecnica di fissaggio, utensili, macchine e protezione sul lavoro. Avviatevi del nostro know-how e della nostra consulenza competente per il vostro successo. Contattate ora i nostri professionisti nel centro a voi più vicino, sarete i benvenuti.



E-Shop: Rasch und bequem bestellen

Ihre wichtigsten Vorteile als E-Shop-Kunde im Überblick:

- Zugriff auf das gesamte Sortiment und auf Kataloge von Drittlieferanten
- Leistungsfähige und benutzerfreundliche Suchfunktion mit Facettenfilter
- Aktuelle Preise und Konditionen
- Innovative, intelligente Systeme für die Lagerbewirtschaftung
- Kundenindividuelle Artikellisten
- Katalog- und Etikettenerstellung direkt aus dem E-Shop
- Personalisierte Funktionen und Informationen

Globale Suchfunktion mit Facettenfilter

Unser E-Shop verfügt über eine globale und leistungsstarke Suchfunktion mit der Sie Ihre gewünschten Produkte und Inhalte einfach und schnell finden. Mit intelligenten Filtermöglichkeiten grenzen Sie die Suchergebnisse zusätzlich ein.

Zusätzliche Informationen im E-Shop

Im Print-Katalog sind die Artikel nur mit den wichtigsten Informationen aufgeführt. Suchen Sie zu einem bestimmten Produkt weitere Informationen? In unserem E-Shop stehen Ihnen zusätzlich technische Zeichnungen, CAD-Dateien, Datenblätter und Anleitungen zum Download zur Verfügung.

Bereich

- Aktionen/Neuheiten (4)
- Wasser- und Gebäudetechnik (1)
- Werkzeuge, Maschinen, Arbeitsschutz, Betriebseinrichtungen (68)

MAKITA (1)

RODCRAFT (1)

ROEHM (5)

STERN (1)

SIKA® (1)



E-Shop: vos commandes en quelques clics

Vos avantages en tant que client E-Shop en bref:

- Accès à la totalité de l'assortiment et à des catalogues de fournisseurs tiers
- Fonction de recherche puissante et conviviale avec critères de filtrage des résultats
- Prix et conditions actuels
- Systèmes novateurs et intelligents pour la gestion de stock.
- Listes d'articles client personnalisées
- Impression d'étiquettes et de catalogues personnalisés directement depuis l'E-Shop
- Fonctions et informations personnalisées

Fonction de recherche globale avec filtre multicritères

Notre E-Shop dispose d'une fonction de recherche globale puissante avec laquelle les produits et informations sont très faciles à trouver. Quelques clics suffisent. Vous pouvez ensuite utiliser divers critères de filtrage des résultats de recherche.

Information supplémentaires dans l'E-Shop

Les catalogues papier ne montrent que les informations principales.

Recherchez-vous de plus amples informations sur un produit spécifique? Notre E-Shop vous propose des schémas techniques, fichiers CAD, fiches de données, modes d'emploi (etc.) à télécharger.

▼ Domaine

- Action/Actuel (1)
- Adduction d'eau et technique du bâtiment (1)
- Outils, machines, protection au travail, agencements d'ateliers (22)



E-shop: ordinare in modo rapido e comodo

Panoramica dei vantaggi per il cliente dell'e-shop:

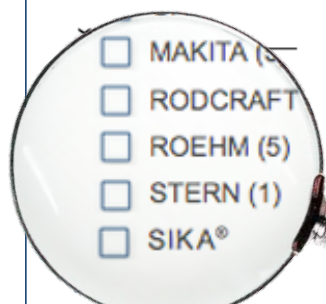
- accesso all'intero assortimento e ai cataloghi di fornitori terzi
- funzione di ricerca efficiente e intuitiva e filtro per la faceted navigation
- prezzi e condizioni correnti
- sistemi innovativi e intelligenti per la gestione del magazzino
- elenco articoli specifico per il cliente
- creazione di cataloghi ed etichette direttamente dall'e-shop
- funzioni e informazioni personalizzate

Funzione di ricerca globale con filtro per la faceted navigation

Il nostro e-shop dispone di una funzione di ricerca globale ed efficiente che consente di trovare i prodotti e le informazioni desiderate in modo semplice e veloce. Grazie alle intelligenti possibilità di impostazione di filtri è inoltre possibile limitare ulteriormente i risultati di ricerca.

▼ Ambito

- Offerte / novità (1)
- Sottostruttura e impiantistica (1)
- Utensili, macchine, protezione sul lavoro, arredamento industriale (22)



Informazioni aggiuntive nell'e-shop

Il catalogo cartaceo contiene solo le informazioni più importanti sugli articoli. State cercando altre informazioni su uno specifico articolo? Nel nostro e-shop sono disponibili disegni tecnici, file CAD, schede dati e istruzioni da scaricare.



Universeller Bau- und Sanitär-Silikon**• SIKA® Sikasil®-C**

Für den Innen- sowie Aussenbereich, ist geeignet für Abdichtungen auf Glas, Metall, Holz, Acryl, Polycarbonat und Keramikfliesen. Haftet auf vielen Untergründen ohne Primer.

- Silikondichtstoff
- einkomponentig
- neutralhärtend
- enthält Fungizide (schimmelwidrig)
- sehr gute UV- und Witterungsbeständigkeit
- geruchsarm
- nicht korrosiv
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +150 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C
- Hautbildungszeit ca. 15 Minuten

Silicone universel pour construction et sanitaire

M112441

**• SIKA® Sikasil®-C**

Utilisable à l'intérieur et à l'extérieur. Convient pour les étanchéifications sur le verre, métal, bois, acrylique, polycarbonate et carrelages. Adhère sur de nombreux supports différents sans primaire.

- Mastic silicone
- Monocomposant
- Durcissement neutre
- Contient des fongicides (antimoisissure)
- Très bonne résistance aux UV et aux intempéries
- Faible odeur
- Non corrosif
- Température d'utilisation entre -40 et 150 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C
- Formation de pellicule après env. 15 minutes



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	UD	CHF/Stk CHF/pce	12	UD 1152
10199467	300	betongrau/gris béton	72030	12	6.30	4.90	3.95
10199468		grau/gris	71651	12	6.30	4.90	3.95
10207381		hellgrau/gris clair	151795	12	6.30	4.90	3.95
10199469		schwarz/noir	72031	12	6.30	4.90	3.95
10199470		transparent	73984	12	6.30	4.90	3.95
10199471		weiss/blanc	73985	12	6.30	4.90	3.95
10235799		anthrazit/anthracite	409127	12	6.30	4.90	3.95
10283516		beige	524126	12	6.30	4.90	3.95
10283517		jasmine/jasmin	88849	12	6.30	4.90	3.95
10283518		Manhattan	88850	12	6.30	4.90	3.95
10283520		eisengrau/gris acier	513730	12	6.30	4.90	3.95
10283521		dunkelbraun/brun foncé	513719	12	6.30	4.90	3.95
10283522		karamel/caramel	513718	12	6.30	4.90	3.95



Premium-Silikon**• SIKA® Sikasil®-C Premium**

Für Poolanlagen und Naturstein, im Bereich von Schwimmbädern und Zonen mit dauerhaftem oder häufigem Wasserkontakt, für Sanitärfugen und Fugen im Metallbau, auch als Bodenfugen einsetzbar, natursteinverträglich.

- Silikondichtstoff
- einkomponentig
- ausgerüstet mit Silber-Technologie
- hohe Chlorbeständigkeit
- hohe Resistenz gegen Pilzbefall
- natursteinverträglich
- elastisch
- flexibel
- sehr gute UV- und Witterungsbeständigkeit

Silicone Premium**• SIKA® Sikasil®-C Premium**

Pour zones très humides ou en contact permanent avec l'eau, p. ex. piscines. Pour joints sur installations sanitaires ou dans la construction métallique. Convient également pour les joints de dilatation. Compatible avec la pierre naturelle.

- Mastic silicone
- Monocomposant
- Ce produit bénéficie de la technologie argentique
- Grande résistance au chlore
- Grande résistance aux moisissures
- Compatible avec la pierre naturelle
- Élastique
- Flexible
- Très bonne résistance aux UV et aux intempéries

M112442



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC 12
10235785	300	schneeweiss / blanc neige	410699	12	17.30	15.50
10235787		seidengrau / gris soyeux	410698	12	17.30	15.50
10235788		manhattan	410661	12	17.30	15.50
10235789		grau / gris	410660	12	17.30	15.50
10235790		anthrazit / anthracite	410657	12	17.30	15.50



Spezial-Silikon für Naturstein und Verglasungen**Silicone pour pierre naturelle et vitrages**

M126194

• SIKA® Sikahyflex®-600

Speziell für Verglasungen, sowie allgemein zum Abdichten, Kleben und Reparieren, Natursteinverträglich (Granit, Marmor). Er ist besonders geeignet als Wetterversiegelung für Structural Glazing. Leichte Verarbeitung bei niedriger (+5 °C) wie bei hoher (+40 °C) Temperatur, nach Aushärtung elastisch bei Temperaturen von -40 °C bis +150 °C. Haftet ohne Grundierung auf fast allen Materialien.

- hochwertiger Silikon-Fugendichtstoff
- einkomponentig
- neutral
- feuchtigkeitsvernetzend
- elastisch
- UV-beständig
- Aquariumtauglich
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +150 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C
- Hautbildungzeit ca. 25 Minuten

• SIKA® Sikahyflex®-600

Pour étancher, coller et réparer. Convient pour la pierre naturelle (granit, marbre). Idéal comme scellement résistant aux intempéries pour Structural Glazing. Mise en oeuvre facile, autant par basses que par hautes températures (5 à 40 °C), après durcissement il reste élastique de -40 à 150 °C. Adhère sans primer sur presque tous les matériaux

- Jointoyages de haute qualité
- Monocomposant
- Neutre
- Polymérisation sous l'influence de l'humidité
- Élastique
- Résiste aux UV
- Convient pour aquariums
- Température d'utilisation entre -40 et 150 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C
- Formation de pellicule après env. 25 minutes



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	20	UC 25
10289129	300	Kartusche / Cartouche	transparent	500288	25	9.50		8.50
10289130	600	Beutel / Sachet	transparent	500289	20	17.10	15.10	



Spezial-Silikon für Naturstein und Verglasungen

M112443

• SIKA® Sikasil® WS-605 S

Speziell für Verglasungen, sowie allgemein zum Abdichten, Kleben und Reparieren, natursteinverträglich (Granit, Marmor). Er ist besonders geeignet als Wetterversiegelung für Structural Glazing. Leichte Verarbeitung bei niedriger (+5 °C) wie bei hoher (+40 °C) Temperatur, nach Aushärtung elastisch bei Temperaturen von -40 °C bis +150 °C. Hafthalt ohne Grundierung auf fast allen Materialien.

- hochwertiger Silikon-Fugendichtstoff
- einkomponentig
- neutral
- feuchtigkeitsvernetzend
- elastisch
- UV-beständig
- Aquariumtauglich
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +150 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C
- Hautbildungszeit ca. 25 Minuten

Silicone pour pierre naturelle et vitrages**• SIKA® Sikasil® WS-605 S**

Pour étancher, coller et réparer. Convient à la pierre naturelle (granit, marbre). Convient particulièrement bien comme scellement résistant aux intempéries pour Structural Glazing. Mise en oeuvre facile autant par basses que par hautes températures (+5 °C à +40 °C), après durcissement il reste élastique de -40 °C à +150 °C. Adhère sans primer sur presque tous les matériaux.

- Jointoyages de haute qualité
- Monocomposant
- Neutre
- Polymérisation sous l'influence de l'humidité
- Élastique
- Résiste aux UV
- Convient pour aquariums
- Température d'utilisation entre -40 et 150 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C
- Formation de pellicule après env. 25 minutes



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	20	UC 25
10199477	300	Kartusche / Cartouche	dunkelgrau/gris foncé	114976	25 9.50		8.50
10199478		Kartusche / Cartouche	hellgrau/gris clair	107797	25 9.50		8.50
10199479		Kartusche / Cartouche	schwarz/noir	107624	25 9.50		8.50
10199481		Kartusche / Cartouche	weiss/blanc	114774	25 9.50		8.50
10199472	600	Beutel / Sachet	dunkelgrau/gris foncé	114973	20 17.10	15.10	
10199473		Beutel / Sachet	hellgrau/gris clair	107795	20 17.10	15.10	
10199474		Beutel / Sachet	schwarz/noir	107625	20 17.10	15.10	
10199476		Beutel / Sachet	weiss/blanc	114974	20 17.10	15.10	

**Universeller Bau- und Sanitär-Silikon mit speziellen Farbtönen**

M112540

Mastic universel pour construction et sanitaire, avec teintes spéciales**• WIKOSIL-COLOR**

Zum Kleben und Abdichten

- elastischer Silikondichtstoff
- natursteinverträglich
- enthält Fungizide (schimmelwidrig)
- anstrichfreundlich bis an die Fuge
- für Parkett geeignet
- spezielle Farbtöne

• WIKOSIL-COLOR

Pour collages et joints

- A base de silicone, élastique
- Compatible avec la pierre naturelle
- Contient des fongicides (antimoisissure)
- Recouvrable jusqu'au joint
- Convient pour les parquets
- Teintes spéciales



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur		CHF/Stk CHF/pce	UC 12
10213982	310	holzbeige/beige bois	12	12.80	10.80
10213983		eiche/chêne	12	12.80	10.80
10213984		manhattan-grau/gris manhattan	12	12.80	10.80
10213985		buche rot/hêtre étuvé	12	12.80	10.80
10213986		buche ungedämpft/hêtre non étuvé	12	12.80	10.80
10213990		ahorn/érable	12	12.80	10.80
10213991		dunkelbeige/beige foncé	12	12.80	10.80
10214272		mitterbraun/brun moyen	12	12.80	10.80
10214273		dunkelbraun/brun foncé	12	12.80	10.80

Fugendichtmassen auf Hybridbasis**Mastic de jointoyage à base hybride**

M112440

• SIKA® Sikaflex® AT-Connection

Für den Innen- sowie Aussenbereich, z.B. bei Konstruktionsfugen, Verbindungsfugen und Fugenabdichtungen. Starke Haftung auf zahlreichen Untergründen, haftet auf glatten Oberflächen (nur Reinigen, kein Primer nötig).

- einkomponentig
- feuchtigkeitshärtend
- elastischer Dichtstoff auf PU-Hybrid Technologie
- blasenfreies Aushärten
- sehr gute Witterungsbeständigkeit
- hohe UV-Beständigkeit
- überstreichbar
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +70 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C
- Hautbildungszeit ca. 60 Minuten

• SIKA® Sikaflex® AT-Connection

Utilisable à l'intérieur et à l'extérieur, par ex. pour joints de construction, de raccordement et de liaison. Forte adhérence sur de nombreux supports, adhère sur surfaces lisses (ne nécessite qu'un nettoyage, pas de primer).

- Monocomposant
- Durcissement à l'humidité
- A base de technologie hybride de polyuréthane
- Durcissement exempt de bulles
- Très bonne résistance aux intempéries
- Bonne résistance aux UV
- Recouvrable
- Température d'utilisation entre -40 et 70 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C
- Formation de pellicule après env. 60 minutes



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	UC	
						12	20
10292714	300	Kartusche / Cartouche	weiss / blanc	527078	12	12.80	10.70
10292715		Kartusche / Cartouche	grau / gris	527075	12	12.80	10.70
10292717		Kartusche / Cartouche	schwarz / noir	527053	12	12.80	10.70
10292718		Kartusche / Cartouche	braun / brun	527057	12	12.80	10.70
10283562	600	Beutel / Sachet	dunkelgrau / gris foncé	108273	20	13.50	11.80
10283563		Beutel / Sachet	grau / gris	91363	20	13.50	11.80
10283566		Beutel / Sachet	mittelgrau / gris moyen	108769	20	13.50	11.80
10283567		Beutel / Sachet	schwarz / noir	98834	20	13.50	11.80
10283568		Beutel / Sachet	weiss / blanc	91932	20	13.50	11.80
10283569		Beutel / Sachet	antikgrau / gris antique	403878	20	13.50	11.80

* weitere Farben auf Anfrage

* autres couleurs sur demande



Hochleistungsdichtstoff**• SIKA® SikaHyflex - 250 Facade**

SikaHyflex®-250 Facade ist ein feuchtigkeitsvernetzender, elastischer 1-Komponenten Hochleistungsdichtstoff auf Basis i-Cure® Polyurethan-Technologie für den Hochbau. Speziell für die Fugenabdichtung nach den Regeln der DIN 18 540 aber auch für Anschlussfugen geeignet.

- einkomponentig
- ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften
- lösemittelfrei
- geruchlos
- hervorragende Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +70 °C
- Hautbildungszeit ca. 70 min

Verwendung

Beton- und Putzfassaden, Natursteinfassaden, WDVS-Fassaden, Brüstungen für Balkon- und Galerriegeländer sowie viele weitere Bauteile

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Btl CHF/sa	UC
10283548	600	betongrau/gris béton	435543	20	13.60	11.90
10283549		weiss/blanc	435614	20	13.60	11.90
10283553		schwarz/noir	435632	20	13.60	11.90

* weitere Farben auf Anfrage

Zubehör:

- M112482 Druckluftpistolen

Mastic d'étanchéité hautes performances**M112512****• SIKA® SikaHyflex - 250 Facade**

Mastic de jointoyage monocomposant polymérisant par contact avec l'humidité, élastique, pour la construction: pour façades crépies, en briques apparentes, en WDVS, pour parapets de balcons et de galeries, ainsi que d'autres parties d'ouvrages

- Monocomposant
- Excellentes caractéristiques de mise en oeuvre
- Sans solvant
- Sans odeur
- Excellente résistance au vieillissement et aux intempéries
- Température d'application entre 5 et 40 °C
- Température d'utilisation entre -40 et 70 °C
- Formation de peau en env. 70 min.

Applications

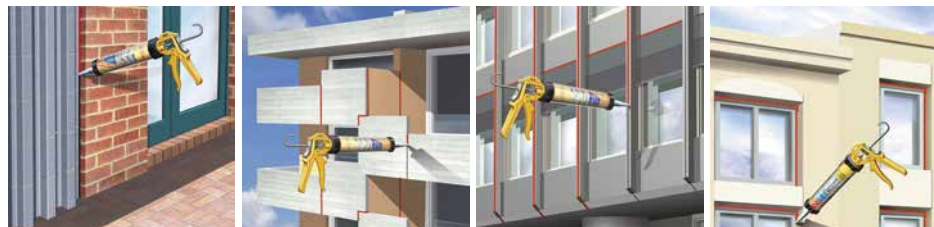
Façades en béton apparent, crépies, en pierres naturelles, WDVS, parapets pour garde-corps de balcons et à claire-voie, ainsi que beaucoup d'autres parties d'ouvrages



* autres couleurs sur demande

Accessoires:

- M112482 Pistolet à air comprimé



Abdichtungssysteme**Système d'étanchéité**

M126052

• SIKA® Sikaflex® PRO-3

Sikaflex PRO-3 ist ein vielseitig einsetzbarer Bodenfugendichtstoff für Bewegungs- und Schlussfugen im Innen- und Außenbereich

- einkomponentiger Dichtstoff
- Polyurethan-Technologie
- Bewegungskapazität 25%
- lösungsmittelfrei
- geruchlos
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +80 °C
- Hautbildungszeit ca. 60 Minuten

Verwendung

geeignet zum Abdichten von Fugen in der Lebensmittelindustrie, bei Klär- und Abwasserbecken und bei Bodenfugen im Tunnelbau

• SIKA® Sikaflex® PRO-3

Mastic polyvalent pour joints de dilatation et de finition pour l'intérieur et l'extérieur



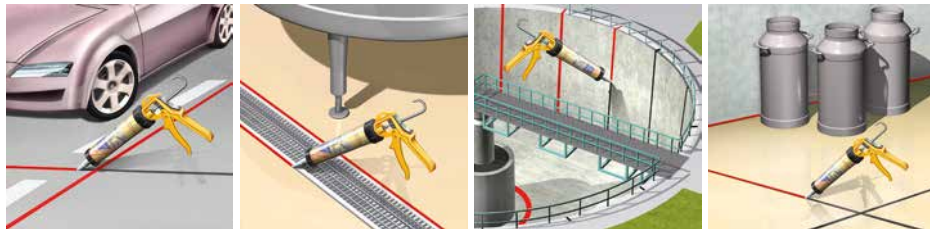
- Monocomposant
- Technologie polyuréthane
- Permet d'absorber des mouvements jusqu'à 25 %
- Sans solvant
- Sans odeur
- Température d'utilisation entre -40 et 80 °C
- Formation de pellicule après env. 60 minutes

Applications

Pour la réalisation de joints dans l'industrie alimentaire, sur les sols de tunnels, compatible eaux usées et eaux épurées

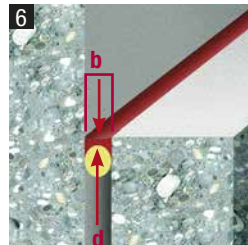


Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Btl CHF/sa	UC 20
10287592	600	betongrau/gris béton	422907	20	18.90	16.90
10287593		schwarz/noir	422909	20	18.90	16.90



Fugenabdichtungen an Fassadenelementen mit Sikaflex®

Jointoyage d'éléments de façade avec Sikaflex®



Fugendimensionierung

Nach DIN 18450-F				
Fugentiefe (d) in mm				
8	10	12	15	15
Bei Fugenbreite (b) in mm				
10	15	20	25	30

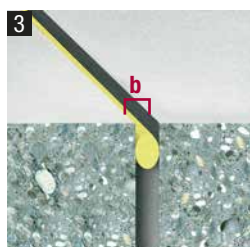
Dimensions des joints

d'après DIN 18450-F				
Profondeur du joint (d) en mm				
8	10	12	15	15
Pour largeur (b) du joint en mm				
10	15	20	25	30



Untergrundanforderungen
Sauber, trocken, frei von Staub, losen Bestandteilen sowie Polystyrolrückständen.

Exigences par rapport au support
Propre, sec, exempt de poussière, de matériaux non adhérents et de restes de polystyrène.

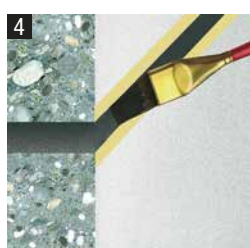


Fugenhinterfüllprofil

Bei Fugentiefe (b) in mm				
10	15	20	25	30
Durchmesser in mm				
13	20	25	30	40

Fond de joint

Pour une Profondeur (b) du joint en mm				
10	15	20	25	30
Diamètre en mm				
13	20	25	30	40



Voranstrich auf Beton und Sichtbackstein
SIKA® Primer-3N
Kann sogar auf mattfeuchtem Beton eingesetzt werden!

Primer sur béton et briques apparentes
SIKA® Primer-3N peut même être appliqué sur béton humide-mat!

Min. 30 Min.	Max. 8 Std.
-----------------	----------------

Wartezeit

Sikaflex® AT-Connection soll frühestens nach 30 Minuten, aber nicht später als 8 Stunden nach dem Primerauftrag appliziert werden.

Temps d'attente

Appliquer Sikaflex® AT-Connection/ Construction au plus tôt après 30 minutes, mais pas plus tard que 8 heures après l'application du primer.



Fugendichtungsmasse einbringen

Sikaflex® AT-Connection mit der Sikaflex®-Handpistole aussprellen. Dichtstoffoberfläche mit Spachtel abziehen und nachglätten.

Application du mastic de jointoyage
Appliquer Sikaflex® AT-Connection à l'aide du pistolet d'extrusion manuel Sikaflex®. Dresser la surface du mastic à la spatule et lisser.

Verbrauch

Mit einer Kartusche (300 ml) können ca. 3,7 m abgedichtet werden (d = 8 mm, b = 10 mm).
300 ml Sikaflex® AT Connection

Consommation

Une cartouche (300 ml) permet de sceller env. 3,7 m (épaisseur = 8 mm, larg. = 10 mm).
300 ml Sikaflex AT-Connection



SIKA® Primer-3N

SIKA® Primer-3N

Temperaturbeständiger Silikon

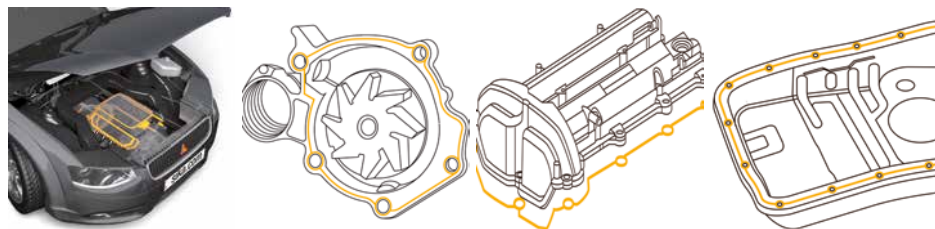
M112447

• SIKA® Sikasil®-Gasket

Wird zur elastischen, vibrations- und temperaturbeständigen Abdichtung verwendet. Darf nicht zur Abdichtung lacktechnischer Anlagen oder Geräte, sowie zur Abdichtung von Treibstoffbehältern verwendet werden.

- pastös
- auf Silikonbasis
- härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem temperaturbeständigen Elastomer aus
- Wärmebeständigkeit permanent von -60 °C bis +260 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC
10207383	300	rot / rouge	55327	12	23.30	20.80

**Ofen-Kitt**

M112444

• SIKA® FireStop

Geeignet für Kamine, Tresore, Ofenrohre, Rohrdurchführungen, usw. Beginnt bei +250 °C zu expandieren und ist temperaturbeständig bis +1000 °C, nicht zündfähig und nicht rauchbildend.

- feuerhemmender, anschwellender Dichtstoff
- überstreichbar

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC
10214282	300	schwarz / noir	89266	12	15.70	12.90



Brandschutz-Silikon mit VKF-Zulassung**• SIKA® Sikasil®-670 Fire**

- Feuerwiderstandsklasse EI 90 (S 90)
- sehr gutes Haftvermögen auf vielen Untergründen
- bis zu 4 Stunden Flammenwiderstand nach EN 1366-4

Verwendung

für die Anwendung bei brandschutzqualifizierten Bewegungs- und Anschlussfugen auf porösen und nicht porösen Untergründe geeignet.

Silicone anti-feu AEAI

M126574

• SIKA® Sikasil®-670 Fire

- Classe de résistance au feu EI 90 (S 90)
- Très bonne adhérence sur de nombreux supports
- Jusqu'à 4 heures de résistance aux flammes selon EN 1366-4



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	12	UC 20
10292724	300	weiss / blanc	483491	12	13.20	11.50	
10292725		grau / gris	483472	12	13.20	11.50	
10292726	600	weiss / blanc	483492	20	18.95		16.50
10292727		grau / gris	483473	20	18.95		16.50

**Brandschutz-Acryl mit VKF-Zulassung****Mastic acrylique anti-feu AEAI**

M126575

• SIKA® Sikacryl®-620 Fire

Sikacryl®-620 Fire ist ein brandschutzqualifizierter, einkomponentiger, überstreichbarer Fugendichtstoff

- Feuerwiderstandsklasse EI 90 (S 90)
- sehr gutes Haftvermögen auf vielen Untergründen
- bis zu 5 Stunden Flammenwiderstand nach EN 1366-4

Verwendung

für die Anwendung bei brandschutzqualifizierten Bewegungs- und Anschlussfugen auf porösen und nicht porösen Untergründe geeignet.

• SIKA® Sikacryl®-620 Fire

Mastic monocomposant de jointoyage pouvant être peint, adapté aux applications avec exigences de protection incendie

- Classe de résistance au feu EI 90 (S 90)
- Très bonne adhérence sur de nombreux supports
- Jusqu'à 5 heures de résistance aux flammes selon EN 1366-4



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	12	UC 20
10292728	300	weiss / blanc	483459	12	6.30	5.50	



Brandschutzschaum mit VKF-Zulassung**M126576****• SIKA® Boom®-400 Fire**

Sika Boom®-400 Fire ist ein 1-komponentiger, hoch ergiebiger, feuerfester PU-Schaum

- mit Sicherheitsventil
- Kombi-Dose für Pistole und Adapter
- Feuerwiderstandsklasse EI 90 (S 90)
- hohe Schaumausbeute
- schnelle Aushärtung
- hervorragende Wärmedämmmeigenschaften
- effektive Schalldämmmeigenschaften
- alterungsbeständig
- HFKW-frei
- wärmebeständig von -40 °C bis +80 °C
- bis zu 4 Stunden Flammenwiderstand nach EN 1366-4

Verwendung

Sika Boom®-400 Fire eignet sich hervorragend zum Verfüllen von Hohlräumen in Mauerwerk und bei Rohrdurchführungen, zur Isolation von Hohlräumen zwischen Mauerwerk und Verkleidung, zum Dämmen von Leitungen und Kabeln in Kanälen, wo erhöhte Anforderungen an den Brandschutz gestellt werden.

Mousse anti-feu AEAI**• SIKA® Boom®-400 Fire**

Mousse PU monocomposant à haut rendement, résistante au feu

- Avec soupape de sécurité
- Spray combiné, pour pistolet et adaptateur
- Classe de résistance au feu EI 90 (S 90)
- Grand volume d'expansion
- Durcissement rapide
- Haute capacité d'isolation thermique
- Propriétés insonorisantes efficaces
- Résiste au vieillissement
- Sans HCFC
- Résistance thermique de -40 °C à +80 °C
- Jusqu'à 4 heures de résistance aux flammes selon EN 1366-4

Applications

Pour le remplissage d'espaces creux dans la maçonnerie, pour les passages de tuyaux dans les murs, pour l'isolation d'espaces vides entre la maçonnerie et le revêtement, pour l'isolation de conduites et de câbles dans les chemins de câbles soumis à des exigences accrues de protection incendie.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº	U Do CHF/bte	UC 12
10292730	750	hellrot/rouge clair	509789	24.00	20.80

Zubehör:

- M112378 Montageschaumpistolen
- M112490 Montageschaumpistolen
- M112492 Reiniger zur Montageschaumpistole

Accessoires:

- M112378 Pistolet pour mousse de montage
- M112490 Pistolet pour mousse de montage
- M112492 Nettoyant pour pistolet à mousse

Acryl-Dichtstoffe für Aussenanwendungen**M112475****• SIKA® Sikacryl® 200**

Sikacryl®-200 wird zur Abdichtung von Anschlussfugen mit moderater Bewegung aus Untergründen wie Beton, Gasbeton, Putz, Faserzement, Mauerwerk, Gipsplatten, Aluminium, PVC und Holz eingesetzt

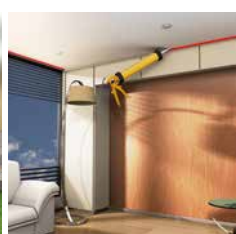
- lösemittelfrei
- überstreichbar
- für Innen- und Aussenanwendung
- Regenbeständig
- gute UV-Beständigkeit
- Gebrauchstemperatur -25 °C bis +70 °C
- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +30 °C
- Hautbildungszeit ca. 15 Minuten

Mastic d'étanchéité acrylique pour l'extérieur**• SIKA® Sikacryl® 200**

Pour l'étanchéité des joints de raccordement avec faible mouvement. Pour béton, béton poreux, crépi, ciment fibré, maçonnerie, placoplâtre, aluminium, PVC et bois.

- Sans solvant
- Recouvrable
- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Résiste à la pluie
- Bonne résistance aux UV
- Température d'utilisation de -25 °C à +70 °C
- Température de mise en oeuvre: de 5 à 30 °C
- Formation de pellicule après env. 15 minutes

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº	U Stk CHF/pce	UC 12
10283545	300	weiss/blanc	484916	5.50	4.60



Acryl-Dichtstoffe mit Körnung**• SIKA® Sikacryl® Texture**

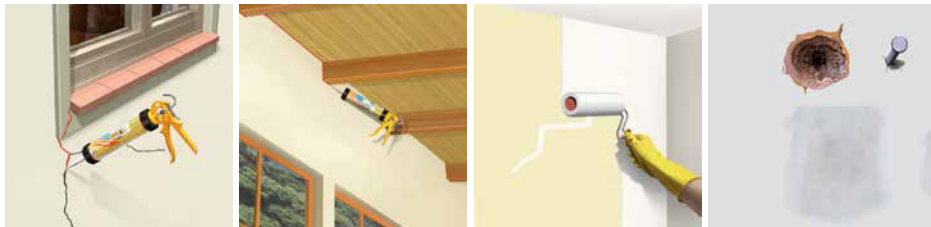
Gebrauchsfertiger, emissionsarmer, körniger Acryl-Dichtstoff für Anschlussfugen und Risse mit geringen Bewegungen im Innen- und Außenbereich.

- gebrauchsfertig
- einfache Applikation
- wetterbeständig
- alterungs- und UV-beständig
- überstreichbar
- geruchsarm
- lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Gebrauchstemperatur -25 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- Hautbildungszzeit ca. 20 Minuten

Verwendung

Zum Abdichten von Anschlussfugen ohne dauerhafter Wasserbelastung in Fassaden mit strukturierter Oberfläche, zum Füllen von Rissen und Löchern in Wänden und Decken.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	UC CHF/Stk CHF/pce	12 6.95	6.25
10265587	300	weiss / blanc	457927	12		

**Mastic d'étanchéité acrylique****M112498****• SIKA® Sikacryl® Texture**

Mastic d'étanchéité acrylique granuleux, à faibles émissions, prêt à l'emploi, pour joints de raccordement et fissures à faible mouvement, pour l'intérieur et l'extérieur.

- Prêt à l'emploi
- Application simple
- Résiste aux intempéries
- Résistant au vieillissement et aux rayons UV
- Recouvrable
- Faible odeur
- Ne contient ni solvant, ni isocyanate, ni silicone
- Température d'utilisation de -25 à 80 °C
- Température d'application: de 5 à 35 °C
- Formation de pellicule après env. 20 minutes

**Applications**

Pour étanchéifier les joints de raccordement sur les façades à finition structurée sans exposition permanente à l'eau, pour combler les fissures et les trous sur les murs et les plafonds.

Acryl-Spachtelmasse**Mastic acrylique à spatuler**

M112445

• SIKA® Sikacryl®-S

Zum Abdichten von Fugen und Anschlüssen mit geringer Stauch- und Dehnbeanspruchung. Für den Innen- und gedeckten Außenbereich geeignet. Bei Außenanwendung müssen die Fugen mindestens 24 Std. nach der Verarbeitung vor Regen geschützt werden.

- elastoplastischer 1-Komponenten-Dichtstoff
- auf Acryl-Dispersions-Basis
- überstreichbar mit Acryl-Dispersion
- überklebbar mit Tapeten
- kurze Wartzeiten dank schneller Hautbildung
- hohe Standfestigkeit
- lösemittelfrei
- Gebrauchstemperatur -25 °C bis +70 °C
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- Hautbildungszeit ca. 20 Minuten



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Inhalt kg Contenu kg	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC
10199482	300		weiss / blanc	88671	12	3.80	3.10
10207382			grau / gris	88683	12	3.80	3.10

**Acryl-Spachtelmasse für Maler****Mastic à spatuler pour peintres**

M127066

• SIKA® Sikacryl®-150

Sikacryl®-150 ist ein 1-komponentiger, standfester, schnell trocknender Dichtstoff und Spachtelmasse auf Acryl-Dispersions-Basis

- gute Verarbeitungseigenschaften
- lösemittelfrei
- Gebrauchstemperatur -25 °C bis +70 °C
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- überstreichbar
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- transportierbar bei -10 °C (max. 24 Stunden)
- für Innenanwendungen
- schnell trocknend
- sehr geringe Emissionen



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC
10295020	300	weiss / blanc	484914	12	2.95	2.60



Acryl-Oberflächenspachtel**• SIKA® Filler-101**

Gebrauchsfertiger, auf Wasser basierender und feinkörniger Oberflächenspachtel mit sehr glatter Oberfläche.

Geeignet für den Innenbereich zum Spachteln von Putz, Beton, Geweben und alten Tapeten.

- gebrauchsfertig
- einfache Anwendung
- schnellhärtend
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C

Enduit acrylique à spatuler

M112499

**• SIKA® Filler-101**

Enduit prêt à l'emploi à base d'eau, à grain fin, donnant une surface très lisse.

Convient pour le spatulage en intérieur de crépi, tissus et vieilles tapisseries, utilisation facile, ne nécessite pas de mélange.

- Prêt à l'emploi
- Utilisation simple
- Durcissement rapide
- Température d'application: de 5 à 35 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	UC
10265611	250	weiss/blanc	455558	12	6.40 5.75
10207385	500	weiss/blanc	89029	12	8.90 5.90

**Fugen-Hinterfüllprofile****Fond de joint**

M112363

**• SIKA® Rod**

Eine Rundschur auf Polyethylenschaum-Basis zum Hinterfüllen von kalt verarbeitbarer Fugendichtmasse für Innen- und Außenanwendungen. Gewährleistet die richtige elliptische Formgebung der flexiblen Dichtung.

- geschlossenzelliges PE-Hinterfüllmaterial
- einfache Applikation
- kompressibel
- elastisch
- verrottungsfest

• SIKA® Rod

Cordon de fond de joint à base de mousse polyéthylène pour le préremplissage de joints avec des masses d'étanchéité applicables à froid. Pour intérieur et extérieur. Garantit le façonnage elliptique correct de l'étanchéité flexible.

- Matériau de bourrage en mousse PE à cellules fermées
- Application simple
- Compressible
- Élastique
- Imputrescible

Art. Nr. N° d'art.	Ø mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	No N°	CHF/Btl CHF/sa	UC
10266918	10	5.5	grau/gris	457758	10	8.75
10266919	16	5.5	grau/gris	457757	10	9.85
10266920	20	5.5	grau/gris	457755	10	10.95
10266921	24	5.5	grau/gris	462279	10	11.95



Hinterfüllmaterial**Fond de joint****M112367**

PE-Rundschnur

- geschlossenzelliger Polyethylen-Schaumstoff
- zur Hinterfüllung von Dehnfugen, Dilatationsfugen und Anschlussfugen
- keine Wasseraufnahme
- temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C

Cordon rond en PE

- En mousse de polyéthylène à structure à cellules fermées
- Pour remplissage des joints de dilatation et de raccordement
- Aucune reprise d'humidité
- Résiste à des températures de -40 à 80 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Ø mm	Länge m Longueur m		UC CHF/RI CHF/rl
10100499	6	100	1	33.00
10100501	10	100	1	41.20
10296355	15	100	1	59.00
10296356	20	50	1	82.00

Primer für SIKA®-Fugendichtungsmassen

Primers pour mastics de jointoyage SIKA®

Untergrund Support	Sikaflex AT-Connection	Sikaflex 11FC + Sikaflex PRO 3 SikaHyflex-250 Façade	Sikasil-C Sikasil-C Premium SikaHyflex-600 Sikasil WS-605 S Sikasil-670 Fire	Sikacryl-S Sikacryl-620 Fire Sikacryl-150 Sikacryl-200 Sikacryl-Texture
Beton / Béton	SP3N	SP3N	SP3N	Vwl
Gasbeton / Béton cellulaire	-	SP3N	-	Vwl
Zementverputz / Crêpis de ciment	SP3N	SP3N	SP3N	Vwl
Sikagard-720 EpoCem	SP3N	SP3N	SP3N	Vwl
Sika MonoTop-620	SP3N	SP3N	SP3N	Vwl
Sichtbackstein / Brique apparente	SP3N	SP3N	T	Vwl
Klinker saugend / Clinker absorbant	SP3N	SP3N	T	Vwl
Klinker glasiert / Clinker vitrifié	SA 205	SA 205	SA 205	-
Keramikfliesen / Carreaux céramiques	SA 205	SA 205	SA 205	-
Steinzeug glasiert / Grès vitrifié	SA 205	SA 205	SA 205	-
Granitstein / Granite	SP3N	SP3N	T	-
Gips / Plâtre	-	T	-	Vwl
Glas / Verre	SA 205	SA 205	SA 205	-
Stahl, nicht rostend WN 1.4301 / Acier inoxydable 1.4301	SA 205	SP3N	SA 205	-
Messing verchromt / Laiton chromé	SA 205	T	SA 205	-
Pulverbeschichtung / Thermolaqué	V/SA 205	V/SA 205	V/SA 205	-
Alu blank / Alu brut	SA 205	SP3N	SA 205	-
Alu eloxiert / Alu éloxé	SA 205	SA 205+SP3N	SA 205	0
Alu anodisiert / Alu anodisé	SA 205	SA 205/SP3N	SA 205	0
Buntmetalle, Kupfer / Métaux non-ferreux, cuivre	V/SA 205	C+SP3N	SA 205+SP3N	-
Eisen feuerverzinkt / Fer galvanisé	C	C+SP3N	SA 205+SP3N	-
Holz roh / Bois brut	SP3N	SP3N	SP3N	0
Holz lackiert / Bois laqué	V/0	V/0	V/0	-
Holzspanplatten / Bois aggloméré	SP3N	SP3N	-	Vwl
Kunstharzfurnier / Placages synthétiques	SA 205	SA 205	SA 205	-
Epoxy-Beschichtung / Revêtements époxy	C	C	C	-
Epoxy-Mörtel / Mortiers époxy	SP3N	SP3N	-	-
Polyester	C	C	C	-
Polyurethan Beschichtung / Revêtement polyuréthane	SA 205	C	-	-
Hart-PVC / PVC dur	SA 205	SA 205+SP215	SA 205	-
Acryglas / Verre acrylique (Plexiglas PMMA) / (Plexiglas PMMA)	SA 205	V/SP215	V/SA 205	-
Polycarbonat / Polycarbonate	SA 205	V/SP215	V/SA 205	-

Legende / Légende

- SP = SIKA® Primer
 SA 205 = SIKA® Aktivator-205 (Cleaner-205)
 0 = ohne Prime / sans primer
 V/0 = Vorversuch notwendig ohne Primer
 Test préalable nécessaire sans primer
 V/SA 205 = Vorversuch notwendig mit erwähntem Primer
 Test préalable nécessaire avec primer mentionné
 Vwl = Sikacryl, 1: 3 mit Wasser verdünnt
 Sikacryl dilué à l'eau 1:3
 - = nicht funktionierend oder nicht vorkommend
 Ne fonctionne pas ou sans application
 C = leicht anrauen und reinigen mit SA 205
 Poncer légèrement et nettoyer avec SA 205
 T = Technischen Berater anfragen
 Consulter notre service technique

Wichtige Bemerkungen / Remarques importantes

- Voraussetzung für gutes Haftvermögen ist in allen Fällen eine saubere, trockene, ölf- und fettfreie Unterlage
Un support propre, sec, exempt d'huile et de graisse est la condition essentielle pour la bonne adhérence
- Die Angaben gelten bei Einhaltung der vorgeschriebenen minimalen und maximalen Trockenzeiten
L'information donnée est valable à condition d'observer le temps de séchage minimum et maximum
- Metallische Untergründe leicht anrauen und mit SA 205 abwischen
*Nach mindestens 10 Min. Ablaufzeit mit Primer grundieren
 Poncer légèrement les supports métalliques et essuyer avec SA 205.
 Appliquer une couche de primer après une durée de ventilation minimale de 10 min.*
- Auf stark saugfähigem Holz und auf Holzspanplatten ist ein zweifacher Voranstrich notwendig
Sur du bois absorbant ou sur des panneaux de bois agglomérés, une deuxième couche de fond est nécessaire
- Bei Haftflächen mit Lack- oder Farbanstrich sowie bei Kunststoffen ist ein Vorversuch mit SIKA® Primer-215 notwendig
En cas de supports peints ou laqués ou en matières synthétiques, un test préalable avec du SIKA® Primer-215 est nécessaire
- SA 205 ist mit Putzvlies in sehr dünner Schicht aufzutragen
Appliquer SA 205 en couche très mince au moyen d'un chiffon

Verarbeitungshinweise beachten!

Veuillez tenir compte des remarques relatives à la mise en œuvre!

Fugendicht- und -klebstoff auf Butylkautschuk-Basis**Mastic de jointoyage et adhésif à base de caoutchouc butyle**

M112539

• SIKA® BlackSeal® BT

Für Anchlussfugen an Schornsteine, Dachflächenfenstern, usw., Versiegeln von Rissen und Löchern bei den meisten Bedachungen. Kleberparaturen an Dächern und Dachrinnen. Haffet auf vielen Untergründen wie Beton, Dachpappe, Blei, Zink, Stahl, Mauerwerk usw.

- 1-komponentiger Fugendichtstoff auf Butylkautschuk-Basis
- gebrauchsfertig
- Gebrauchstemperatur -15 °C bis +75 °C
- Verarbeitungstemperatur +2 °C bis max. +40 °C
- Hautbildungszeit ca. 15 - 60 Minuten

• SIKA® BlackSeal® BT

Pour joints de raccordement en extérieur de cheminées, lucarnes (etc), remplissage et calfeutrement de fissures et trous dans la plupart des applications en toiture. Réparation sur toitures et gouttières. Adhère sur de nombreux supports: béton, feutre de toiture, plomb, zinc, acier, maçonnerie, etc.

- Mastic de jointoyage monocomposant à base de caoutchouc butyle
- Prêt à l'emploi
- Stabilité thermique: de -15 à 75 °C
- Température d'application: de 2 à 40 °C
- Formation de peau après env. 15 - 60 min.



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC 12
10281413	300	schwarz / Noir	469270	12	8.80	6.40

**Bitumen-Abdichtungsband****Bande d'étanchéité au bitume**

M112450

• SIKA® MultiSeal

Selbstklebendes, kunststoffvergütetes Bitumen-Abdichtungsband, kaschiert auf Aluminiumfolie. Für Abdichtungen und Schnellreparaturen gegen Nässe und Zugluft.

- einfache Verarbeitung
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- witterungsbeständig
- UV-beständig
- bitumenverträglich
- überstreichbar
- Gebrauchstemperatur -20 °C bis +70 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C

Verwendung

Bei Dachdecker- und Spenglerarbeiten, Rissen, auf Dachpappen und anderen bitumenverträglichen Dachfolien.

• SIKA® MultiSeal

Manipulation très aisée, pour l'exécution d'étanchéités et de réparations rapides contre l'humidité et les courants d'air.

- Mise en oeuvre simple
- Bonne adhérence sur de nombreux supports
- Résiste aux intempéries
- Résiste aux UV
- Compatible avec le bitume
- Recouvrable
- Température d'utilisation de -20 °C à +70 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C

**Applications**

Pour travaux de couverture et de ferblanterie, fissures, sur carton bitumé et autres supports compatibles avec le bitume.

Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	No N°		CHF/RI CHF/rl	3	4	6	12
10283706	50	10	mattgrau / gris mat	3858	6	29.50			25.50	
10283707	75	10	mattgrau / gris mat	3731	4	39.90			35.00	
10273133	100	3	mattgrau / gris mat	3738	12	21.50				19.50
10199486		10	mattgrau / gris mat	3732	3	49.00	44.50			
10199487	150	10	mattgrau / gris mat	3733	3	72.50	64.00			
10199488	200	10	mattgrau / gris mat	3734	3	99.00	93.00			
10199489	300	10	mattgrau / gris mat	3735	1	121.00				
10199490	450	10	mattgrau / gris mat	3856	1	163.00				

Bitumen-Abdichtungsband**Bande d'étanchéité au bitume**

M112449

• SIKA® MultiSeal

Selbstklebendes, kunststoffvergütetes Bitumen-Abdichtungsband, kaschiert auf Aluminiumfolie. Für Abdichtungen und Schnellreparaturen gegen Nässe und Zugluft.

- einfache Verarbeitung
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- witterungsbeständig
- UV-beständig
- bitumenverträglich
- überstreichbar
- Gebrauchstemperatur -20 °C bis +70 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C

Verwendung

Bei Dachdecker- und Spenglerarbeiten, Rissen, auf Dachpappen und anderen bitumenverträglichen Dachfolien.

• SIKA® MultiSeal

Manipulation très aisée, pour l'exécution d'étanchéités et de réparations rapides contre l'humidité et les courants d'air.



- Mise en oeuvre simple
- Bonne adhérence sur de nombreux supports
- Résiste aux intempéries
- Résiste aux UV
- Compatible avec le bitume
- Recouvrable
- Température d'utilisation de -20 °C à +70 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C

**Applications**

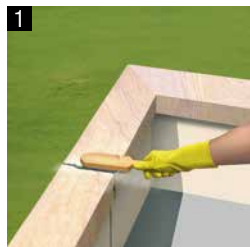
Pour travaux de couverture et de ferblanterie, fissures, sur carton bitumé et autres supports compatibles avec le bitume.

Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	No N°		CHF/RI CHF/rI	UC 12
10265613	100	3	alufarbig / Aluminium	452523	12	21.50	19.50



Abdichten mit SIKA® MultiSeal

Étanchéifier avec SIKA MultiSeal



Untergrund trocken, staub-, öl- und fettfrei, keine losen Teile.

Auf porösem Untergrund mit Bitumenvoranstrich die Haftung erhöhen.

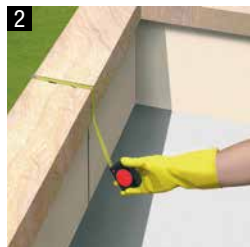
Support propre, sec, exempt de poussière, d'huile, de graisse et de matériaux non adhérents.

Sur support poreux, appliquer un primer bitumineux pour améliorer l'adhérence.



Dichtungsband auf Reparaturstelle andrücken (bei kühler Witterung Band erwärmen).

Presser le ruban d'étanchéité sur l'endroit à réparer (par temps froid, éventuellement chauffer légèrement le ruban).



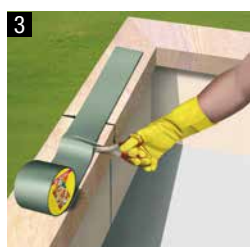
Vermessen.

Mesurer.



Mit Rolle anpressen.

Presser à l'aide d'un rouleau.



Dichtungsband auf gewünschte Länge/Form zuschneiden.

Couper la bande d'étanchement à la longueur/forme souhaitée.



Schutzpapier ablösen.

Enlever le papier de protection.



Dicht- und Klebemasse**Mastic d'étanchéité et d'adhérence****M108609****• Firefox®**

wo Silikon, Polyurethane oder Acryle an die Grenzen stossen, ist Firefox® MS-Polymer der Dicht- und Klebstoff Ihrer Wahl

Verkleben von:

- Solarzellen auf Bitumendächern

Abdichtungen von:

- Flachdächer
- Terrassen
- Balkone
- Fenster
- Badezimmer
- Schwimmbäder
- Biotop / -Folie
- aus MS-Polymer
- grau

• Firefox®

Lorsque les silicones, polyuréthanes ou acryls atteignent leurs limites, choisissez Firefox® MS-Polymer



Fixation de:

- panneaux solaires sur toits en bitume

Étanchement de:

- toits plats
- terrasses
- balcons
- fenêtres
- salles de bain
- piscines
- films pour biotopes
- En polymère MS
- Gris

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		CHF/Btl CHF/sa
10206802	300	Ökobeutel Alu. / Sachet alu Eco	16.00
10206804	600	Alubeutel / Sachet alu	27.00

Zubehör:

- M108611 Ökorohre

Accessoires:

- M108611 Tube Eco

Dicht- und Klebemasse**Mastic d'étanchéité et d'adhérence****M108610****• Firefox® Aqua Blocker 200**

dichtet zuverlässig:

- Aufbordungsabschlüsse
- Fenster- und Türenanschlüsse
- Dachdurchdringungen
- Dachrandabschlüsse
- und bei allgemeinen Reparaturen
- Haftet sicher und dauerhaft auch auf leicht feuchtem Untergrund
- Firefox® Aqua Blocker 200 übertrifft Anforderungen der DIN 18195
- lösungsmittel-, silicon-, zinn-, talat-, isocyanat- und bitumenfrei
- kompatibel mit Firefox® Dicht- + Klebemasse bereits im nassen Zustand
- einfache Verarbeitung zum Streichen, Rollen oder Giessen
- 1 Komponent - flüssig - streichfertig
- anthrazit

• Firefox® Aqua Blocker 200

Pour étancher efficacement:

- raccords d'éléments d'isolation de toitures
- raccords de fenêtres et de portes
- ouvertures en toitures
- raccords de bords de toitures
- pour les réparations courantes
- Adhère de manière sûre et durable, même sur des supports légèrement humides
- Firefox® Aqua Blocker 200 dépasse les exigences de la norme DIN 18195
- Exempt de solvant, silicone, zinc, phtalates, isocyanates, bitume
- Compatible avec le mastic d'étanchéité et d'adhérence Firefox®, même à l'état humide
- Facile à appliquer, au pinceau, au rouleau, par coulage
- Monocomposant, liquide, prêt pour l'application au pinceau
- Anthracite



Art. Nr. Nº d'art.	Kessel kg Bidon kg	CHF/Kes CHF/bid
10253693	6	224.70
10253694	15	554.25

siehe auch

- M108612 Pinsel

Voir aussi

- M108612 Pinceau

Ökorohre

- als Führung für die 300 ml Ökobeutel 652.460
- transparent
- bedruckt

Art. Nr.
N° d'art.
10206955

passend zu:

- M108609 Dicht- und Klebemasse

Tube Eco

- Pour utilisation des sachets Eco de 300 ml 652.460
- Transparent
- Avec impression

CHF/Stk
CHF/pce
7.00

**M108611****Pinsel**

- mit Holzstiel und kurzen Borsten
- zum Auftragen von Firefox® Aqua Blocker 200

Art. Nr. N° d'art.	Grösse " Grandeur "	Breite mm Largeur mm	CHF/Stk CHF/pce
10206956	1	25.04	2.55
10206957	2	50.08	3.60
10206958	4	101.6	7.30

Pinceau

- Avec manche en bois et soies courtes
- Pour l'application de Firefox® Aqua Blocker 200

CHF/Stk
CHF/pce

**M108612**

Epoxydharz-Kitt**Mastic de résine époxyde**

M112382

• WEICON

2-Komponenten Reparatur-Knetmasse

- universell anwendbar in Metall, Holz, Glas, Gummi, Keramik, Beton und Kunststoff
- Lässt sich mechanisch bearbeiten und ohne Vorbehandlung lackieren
- temperaturbeständig bis +200 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	UD CHF/Stk CHF/pce
10101293	400	43.70

**Plastik-Stahl****Acier plastique**

M112383

• WEICON A

Kittartige Spachtelmasse, 80% Stahl, 20% Epoxydharz

- kalt härtend
- für Reparaturen von Stahl- und Gussteilen
- zum Herstellen von Formen, Schablonen, Modellen etc.
- bearbeitbar wie Stahl
- temperaturbeständig von -35 °C bis +120 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10040028	500	dunkelgrau / gris foncé	62.40

**Plastik-Aluminium****Aluminium plastique**

M112384

• WEICON F

80% Aluminium, 20% Epoxydharz, kittartig

- kalt härtend
- knetbar
- nicht korrosiv
- geeignet für für Aluminium-, Leichtmetall- und Spritzguss-Reparaturen
- temperaturbeständig von -35 °C bis +120 °C

• WEICON F

Mastic contenant 80% d'aluminium et 20% de résine époxyde

- Durcit à froid
- Matière modelable
- Non corrosif
- Convient pour la réparation de pièces en aluminium, métal léger et en fonte injectée
- Résiste à des températures de -35 à 120 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10040029	500	alufarbig / Aluminium	65.50



Silikon-Spender**Silicone en distributeur**

M112433

• WEICON Black Seal

1-Komponenten Spezial - Silikon aus dem praktischen Spender, gute Witterungs- und UV-Beständigkeit, universell einsetzbar zum Kleben und Abdichten auf Aluminium, Stahl, Holz, Glas, Keramik und vielen anderen Werkstoffen.

- temperaturbeständig von -40 °C bis +280 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10135836	200	schwarz/noir	25.00

**Dicht- und Klebstoffentferner-Spray****Spray décapant pour colles et mastics**

M112432

• WEICON

löst Dicht- und Kleberückstände sowie Oel, Kohle, Lacke, usw.

• WEICON

Enlève les résidus de colle et de joints durcis, de même que l'huile, la suie, les vernis, etc.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UD CHF/Do CHF/bte
10101288	400	14.00

**Universal-Silikon****Silicone universel**

M112361

• PATTEX

neutralvernetztes Silikon

- geruchsneutral
- pilzhemmend
- alterungsbeständig
- UV- und witterungsbeständig
- Verarbeitungstemperatur +10 °C bis +35 °C
- Hautbildungszzeit ca. 15 Minuten

Verwendung

Vielseitig einsetzbar in Bädern und Küchen, an Fenster- und Türrahmen oder zur Abdichtung von Rissen in Mauer und Fassaden - ganz gleich, ob innen oder aussen.

• PATTEX

Silicone à polymérisation neutre

- Odeur neutre
- Antifongique
- Résiste au vieillissement
- Résiste aux UV et aux intempéries
- Température d'application: de 10 à 35 °C
- Formation de pellicule après env. 15 minutes

Applications

Diverses applications pour salles de bain, cuisines, reccords de fenêtres et de portes, colmatage de fissures dans les murs et les façades, autant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10213855	200	transparent	12 9.20
10213856		weiss/blanc	12 9.20



Montageklebstoffe**• SIKA® SikaBond® AT-44 R**

Zähelastischer, einkomponentiger Klebstoff auf SMP-Basis mit schneller Hautbildung und hoher Klebkraft.

- anstrichverträglich
- lösemittelfrei
- sehr gute Witterungs- und UV-Beständigkeit
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- Hautbildungzeit ca. 10 - 20 Minuten
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +150 °C

Verwendung

Verkleben von vielen Werkstoffen im Innen- und Außenbereich. Hafet auf vielen Untergründen ohne Primer, insbesondere Metalle und Kunststoffe. Auch als Dichtstoff bei geringer Fugenbewegung einsetzbar.

Colle de montage**• SIKA® SikaBond® AT-44 R**

Colle monocomposant élastique à base de SMP. Formation de pellicule rapide et haute résistance

- Peut être peint
- Sans solvant
- Très bonne résistance aux intempéries et aux UV
- Température d'application: de 5 à 35 °C
- Formation de pellicule après env. 10 - 20 min.
- Résiste à des températures de -10 à 150 °C

M112466



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Uc	CHF/Stk CHF/pce	12
10268403	300	weiss / blanc	474853	12	12.90	11.30
10268501		grau / gris	474212	12	12.90	11.30
10268502		schwarz / noir	474852	12	12.90	11.30

**Glasklarer flexibler Kleb- und Dichtstoff****Mastic de collage et de jointoyage transparent et flexible**

M126577

**• SIKA® Sikaflex® Crystal Clear**

1-komponentiger, lösungsmittelfreier, vielseitiger Kleb- und Dichtstoff mit glasklarem Aussehen

- 100 % glasklar / transparent
- gute Verarbeitbarkeit
- geringes Schwinden während des Aushärtens
- kann auf feuchtem Beton verwendet werden
- gute Haftung auf den klassischen Baustoffen

• SIKA® Sikaflex® Crystal Clear

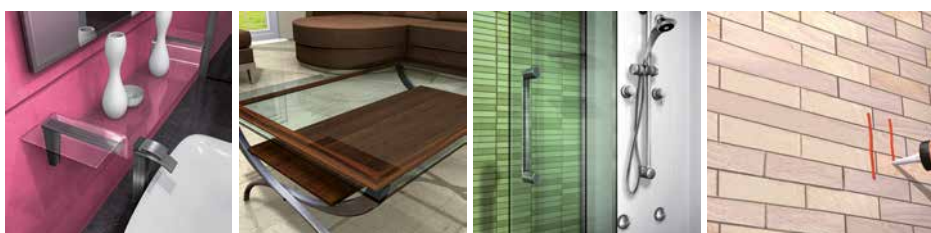
Monocomposant, sans solvant, totalement transparent, large domaine d'applications

- 100 % incolore et transparent
- Facile à mettre en oeuvre
- Très faible retrait au durcissement
- Utilisation possible sur béton humide
- Bonne adhérence sur les matériaux de construction classiques

Applications

Mastic adhésif utilisable sur de nombreux supports: métal, verre, béton, plâtre, placoplâtre, bois, peintures vernies, polyester, plastiques, etc. Utilisable pour le jointoyage vertical et horizontal sur: cloisons de séparation, constructions métalliques et en bois

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	Uc	CHF/Stk CHF/pce	12
10292723	290	Kartusche / Cartouche	transparent	479337	12	10.90	9.90



Universal-Montageklebstoffe auf Hybridbasis**Colle de montage universelle à base hybride**

M112454

• SIKA® SikaBond® AT-Universal

Sehr gute Haftung auf porösen und nicht porösen Oberflächen. Eignet sich für den Innen- und Außenbereich. Hohe Klebkraft auf Aluminium, Chromstahl, GFK, PVC, Beton, Backstein, Holz, usw., auch ohne Primer.

- einkomponentig
- lösemittelfrei
- elastisch
- auf PU-Hybrid-Basis
- gute Frühfestigkeit
- schnell härtend
- nicht korrosiv
- überstrichbar (Limiten beachten)
- silikonfrei
- isocyanatfrei
- Gebrauchstemperatur trocken -40 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur min. +5 °C bis max. +40 °C
- Hautbildungszzeit ca. 35 Minuten

• SIKA® SikaBond® AT-Universal

Très bon accrochage sur supports poreux et non poreux. Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur. Excellente adhérence sur alu, acier chromé, plastique renforcé de fibres de verre, PVC, béton, brique, bois, etc., même sans apprêt.

- Monocomposant
- Sans solvant
- Élastique
- A base de PU hybride
- Bonne adhérence initiale
- Retrait compensé
- Non corrosif
- Peut être peint (tenir compte des restrictions)
- Sans silicone
- Sans isocyanate
- Température d'utilisation sec entre -40 et 80 °C
- Température d'application entre 5 et 40 °C
- Formation de pellicule après env. 35 minutes



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC
10292706	300	weiss / blanc	526928	12	11.40	10.30
10292711		dunkelgrau / gris foncé	526922	12	11.40	10.30



Dicht- und Klebstoffe für den Hochbau**Mastic d'étanchéité et de collage pour le bâtiment**

M112439

• SIKA® Sikaflex®-11 FC+ i-Cure

Beschleunigtes Abbindevermögen für Hoch- und Tiefbau, speziell für Fugen mit geringer Bewegung (zulässige Gesamtbewegung 15%), sehr gute Haftung auf vielen Oberflächen.

- auf Polyurethan-Basis
- einkomponentig
- elastisch
- standfest
- feuchtigkeitshärtend
- hohe Zugfestigkeit
- hochmodulig
- gute Standfestigkeit
- flexibel
- überstrichbar
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +70 °C
- Hautbildungszeit ca. 60 Minuten

• SIKA® Sikaflex®-11 FC+ i-Cure

Prise rapide, pour le bâtiment et le génie civil, spécialement pour joints à faible dilatation (mouvement total admissible 15%), Excellente adhérence sur de nombreux supports.

- A base de polyuréthane
- Monocomposant
- Élastique
- Très solide
- Durcissement à l'humidité
- Grande résistance à la traction
- Module élevé
- Consistance ferme
- Flexible
- Recouvrable
- Température d'utilisation entre -40 et 70 °C
- Formation de pellicule après env. 60 minutes



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	12	UC 20
10202378	300	Kartusche / Cartouche	weiss / blanc	410255	12	13.90	12.30	
10202379		Kartusche / Cartouche	hellgrau / gris clair	410267	12	13.90	12.30	
10202380		Kartusche / Cartouche	betongrau / gris béton	410175	12	13.90	12.30	
10202381		Kartusche / Cartouche	schwarz / noir	410273	12	13.90	12.30	
10202390	600	Beutel / Sachet	betongrau / gris béton	1017	20	16.90		15.30



Konstruktions-Klebstoffe auf Hybridbasis**Colle à base hybride pour la construction**

M112453

• SIKA® SikaBond Ultra Tack

Einkomponentiger und elastischer Klebstoff mit hervorragender Haftung auf vielen Oberflächen. Für die Verklebung zahlreicher Elemente im Innen- und geschützten Außenbereich einsetzbar, z.B. Kabelkanäle, Schallschutzplatten, Türschwellen, Baustoffe, Wandverkleidungen, Abdeckplatten, usw.

- gute Verarbeitbarkeit
- hohe Anfangsfestigkeit
- schrumpffrei aushärtend
- hochbelastbar
- geruchlos
- lösemittelfrei
- Hautbildungzeit ca. 12 Minuten
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +80 °C

Verwendung

Beton, Mörtel, Klinker, Faserzement, Naturstein, Keramik, Holz, Metall, Glas, Hart-PVC, Kunststoffe, Polymethylmethacrylat.

• SIKA® SikaBond Ultra Tack

Adhésif monocomposant élastique à forte adhérence sur beaucoup de surfaces. Utilisable à l'intérieur ainsi qu'à l'extérieur dans des zones protégées. Par exemple pour: chemins de câbles, panneaux d'isolation phonique, seuils, matériaux de construction, revêtements muraux, panneaux de recouvrement, etc.

- Facile à mettre en oeuvre
- Haute adhérence initiale
- Durcissement sans retrait
- Haute capacité de charge
- Sans odeur
- Sans solvant
- Formation de pellicule après env. 12 min.
- Température d'utilisation entre -40 et 80 °C

Applications

Béton, mortier, brique recuite, ciment fibré, pierre naturelle, céramique, bois, métal, verre, pvc dur, matières synthétiques, plexiglas



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	12	24	UD 36
10268401	290	weiss/blanc	465455	12	12.90	10.20	8.80	7.50
10268402		dunkelgrau/gris foncé	465454	12	12.90	10.20	8.80	7.50



Primer für SIKA®-Klebstoffe

Primers pour adhésifs SIKA®

Untergrund Support	Sikaflex-11 FC+	SikaBond AT Universal	SikaBond AT-44 R Sikaflex Crystal Clear	SikaBond UltraTack
Mineralische Untergründe / Supports minéraux				
Beton / Béton	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Gasbeton / Béton cellulaire	T	T	T	T
Zementverputz / Crépis de ciment	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Granitstein / Granite	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Gips / Plâtre	T	T	T	T
Steinzeug glasiert / Grès vitrifié	SA 205	SA 205	SA 205	SA 205
Keramikfliesen / Carreaux céramiques	SA 205	SA 205	SA 205	SA 205
Sichtbackstein / Brique apparente	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Klinker saugend / Clinker absorbant	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Klinker glasiert / Clinker vitrifié	SA 205	SA 205	SA 205	SA 205
Holz / Bois				
Holz roh / Bois brut	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Holz lackiert / Bois laqué	V / O	V / O	V / O	V / O
Nichteisen-Metalle / Métaux non-ferreux				
Messing verchromt / Laiton chromé	-	-	SA 205	SA 205
Alu blank / Alu brut	C / SP3N	SA 205	SA 205	SA 205
Alu chromatiert / Alu chromaté	SA 205 / SP3N	SA 205	SA 205	SA 205
Alu eloxiert / Alu éloxé	SA 205 / SP3N	SA 205	SA 205	SA 205
Buntmetalle, Kupfer / Métaux non-ferreux, cuivre	C / SP3N	SA 205 / SP3N	SA 205	SA 205
Titanzinkbleche / Tôle de zinc titane	C / SP3N	SA 205 / SP3N	SA 205	SA 205
Eisen-Metalle / Métaux ferreux				
Baustahl / Acier de construction	T	T	T	T
Edelstahl WN 1.4301 / Acier inoxydable WN 1.4301	SA 205 / SP3N	SA 205	SA 205	SA 205
Stahl feuerverzinkt / Acier galvanisé	C / SP3N	C	C	C
Stahl gebeizt und geölt (DD11) / Acier, décapé et huilé (DD11)	-	-	SA 205	-
Kunststoffe / Matériaux synthétiques				
Sikagard-720 EpoCem	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Epoxy-Beschichtung / Revêtements en époxy	C	SA 205	C	B / SA 205
Epoxy-Mörtel / Mortiers à base d'époxy	SP3N	SP3N	SP3N	SP3N
Glasfaser verstärkte Kunststoffe / Plastique avec fibres de verre	C / SP215	C	C	C
Basis UP, EP / base UP, EP				
Polyurethan-Beschichtung / Revêtement polyuréthane	C	SA 205	SA 205	SA 205
Hart-PVC nicht transparent / PVC rigide, non transparent	SA 205 / SP215	SA 205	SA 205 / SP 215	SA 205
Acrylglas (Plexiglas PMMA) / Verre acrylique (PMMA)	V / P215	SA 205	T	T
Polycarbonat / Polycarbonate	V / P215	T	T	T
ABS	B / SA 205 / SP215	SA 205	C / SP215	SA 205
Kunstharzfurnier / Placages synthétiques	SA 205	SA 205	SA 205	SA 205
Lacke/Beschichtungen / Laques/Revêtements				
Infolge unterschiedlicher Eigenschaften sind in jedem Fall Versuche notwendig <i>Les caractéristiques étant variables, des essais sont toujours nécessaires</i>	V / SA 205	V / SA 205	V / SA 205	V / SA 205
Glas / Verre				
Glas (Achtung: UV-Einwirkung muss berücksichtigt werden) <i>Verre (attention: tenir compte de l'influence des UV)</i>	SA 205	SA 205	SA 205	SA 205
Wichtige Bemerkungen / Remarques importantes				
■ Für vollflächige Verklebungen ist nicht in jedem Fall ein Voranstrich nötig, diesbezüglich sind Versuche notwendig <i>Pour collages pleine surface, un primer n'est pas nécessaire dans tous les cas. Faire des essais préalables</i>				
■ Voraussetzung für gutes Haftvermögen ist in allen Fällen eine saubere, trockene, öl- und fettfreie Unterlage <i>Un support propre, sec, exempt d'huile et de graisse est la condition essentielle pour une bonne adhérence</i>				
■ Die Angaben gelten bei Einhaltung der vorgeschriebenen minimalen und maximalen Trockenzeiten <i>L'information donnée est valable à condition de respecter les temps de séchage minimum et maximum</i>				
■ Metallische Untergründe entfetten / Dégraissier les supports métalliques				
■ Bei Haftflächen mit Lack- oder Farbanstrich sowie bei Kunststoffen ist ein Vorversuch notwendig <i>En cas de supports peints ou laqués ou en matière synthétique, des essais préalables sont nécessaires</i>				
■ SIKA® Aktivator-205 (Cleaner-205) mit Putzvlies in sehr dünner Schicht auftragen <i>Appliquer SIKA® Aktivator-205 (Cleaner-205) en couche très mince au moyen d'un chiffon propre</i>				
Verarbeitungshinweise beachten! <i>Observer les consignes d'application!</i>				
Legende / Légende				
SP	= SIKA® Primer			
SA 205	= SIKA® Aktivator-205 (Cleaner-205)			
V/O	= Vorversuch notwendig ohne Primer <i>Sans primer, test préalable nécessaire</i>			
V	= Vorversuch notwendig <i>Test préalable nécessaire</i>			
A	= Entstauben <i>Dépoussiérer</i>			
B	= Mit Schleifvlies fein Nr. M006 anschleifen <i>Poncer légèrement à la toile abrasive No. M006</i>			
C	= Leicht anrauen und reinigen mit SA 205 <i>Poncer légèrement et nettoyer avec SA 205</i>			
T	= Technischen Berater anfragen <i>Consulter notre service technique</i>			

Montageklebstoffe**Colle de montage**

M112451

• SIKA® MaxTack® Classic

Ein wasserbasierender, einkomponentiger und starker Mischpolymer-Dispersionsklebstoff.

Geeignet für die Verklebung von Baustoffen im Innenbereich und Anwendungen im geschützten Außenbereich.

Verklebung von Fussleisten, Holzrahmen, Frontplatten, Terrakotta-Fiesen, eloxiertes Aluminium, Hart-PVC-Profile, Polystyrol-Leisten, -Blenden und -Dachplatten.

Haftet besonders gut auf porösen Untergründen, z.B. Beton, Mörtel, Faserzement, Holz sowie auf bemalten Untergründen.

- universell einsetzbar
- gute Verarbeitbarkeit
- sehr gute Frühfestigkeit
- geruchsfrei
- meist keine Fixierung notwendig
- überstrichbar mit Wasserlack
- haftet auf vielen Untergründen
- Gebrauchstemperatur -15 °C bis +60 °C
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- Hautbildungszzeit ca. 30 Minuten

• SIKA® MaxTack® Classic

Une colle puissante monocomposant à base de dispersion de polymères.

Convient pour le collage de matériaux de construction à l'intérieur et dans des zones extérieures protégées.

Collage de plinthes, cadres en bois, panneaux de finition, carrelages en terre cuite, aluminium eloxé, profilés en PVC dur, éléments en polystyrène.

Adhère particulièrement bien sur les surfaces poreuses, par ex. béton, mortier, ciment de fibres, bois, surfaces peintes.

- Utilisation universelle
- Facile à mettre en oeuvre
- Très bonne adhérence initiale
- Inodore
- Ne requiert en général pas de dispositif de serrage
- Peut être recouvert avec des peintures à base d'eau
- Adhère sur de nombreuses surfaces
- Température d'utilisation de -15 à 60 °C
- Température d'application: de 5 à 35 °C
- Formation de pellicule après env. 30 minutes



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt Contenu	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	UC
				CHF/Stk CHF/pce	12
10249285	300 ml	Kartusche / Cartouche	cremeweiss / blanc crème	418613 12	5.50 4.90

**Montageklebstoffe****Colle de montage**

M112541

• WISACOLL K1+

Pastöser und füllender Montageklebstoff für praktisch alle bau-üblichen Untergründe.

- chemikalienbeständig
- leicht aufschäumend
- gut schleif- und überlackierbar
- wasserfest
- Hautbildungszzeit ca. 5 Minuten
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- temperaturbeständig -35 °C bis +110 °C

• WISACOLL K1+

Mastic de montage et de remplissage pour pratiquement tous les matériaux de construction courants

- Résistant aux produits chimiques
- Légèrement moussant
- Se prête au ponçage et au laquage
- Résiste à l'eau
- Formation de peau après env. 5 min.
- Température d'application: de 5 à 35 °C
- Résistance thermique de -35 à 110 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	12	24
10226474	310	beige	12	14.00	11.90	9.90

Montagesystem für Fassadenplatten**Système de montage pour panneaux de façades**

M112456

• SIKA® SikaTack®-Panel System

Das System besteht aus dem dauerelastischen Klebstoff Sika-Tack®-Panel und dem doppelseitig klebenden SikaTack®-Panel Montageband zur Fixierung der Platten sowie den entsprechenden Produkten zur Vorbehandlung des Untergrundes. Verdeckte Befestigung hinterlüfteter Fassadenplatten im Bereich von Wohn- und Gewerbegebäuden bis max. 3 Geschosse*, Neubauten und Renovierung, Innenausbau.

* Öffentliche, sowie 4- bis 8-geschossige Bauten nur in Absprache mit der kantonalen Feuerpolizei. Unter Umständen im Sturzbereich zusätzliche Sicherung vorsehen. Unterkonstruktion aus Aluminium.

- PUR-Klebstoff

• SIKA® SikaTack®-Panel System

Le système comporte: la colle à élasticité permanente SikaTack® Panel, le ruban de montage double-face SikaTack®-Panel pour la fixation des panneaux, ainsi que les produits appropriés pour la préparation des supports. Fixation masquée de panneaux de façade sur lame d'air pour immeubles d'habitation et commerciaux jusqu'à max. 3 étages*, constructions nouvelles et rénovations, second oeuvre.

* Bâtiments publics et/ou de 4 à 8 étages: accord des autorités cantonales de protection contre incendies nécessaire. Au besoin, prévoir des mesures de sécurité supplémentaires dans la zone de chute. Sous-construction en aluminium.

- Agent adhésif PUR

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	12	UC 20
10199494	300	Kartusche / Cartouche	elfenbein / ivoire	8674	12	34.15	31.50
10199495	600	Beutel / Sachet	elfenbein / ivoire	24107	20	40.50	37.10



M112460

Montagebänder**Ruban de montage double-face**

M112460

• SIKA® SikaTack®-Panel System

Das System besteht aus dem dauerelastischen Klebstoff Sika-Tack®-Panel und dem doppelseitig klebenden SikaTack®-Panel Montageband zur Fixierung der Platten sowie den entsprechenden Produkten zur Vorbehandlung des Untergrundes. Verdeckte Befestigung hinterlüfteter Fassadenplatten im Bereich von Wohn- und Gewerbegebäuden bis max. 3 Geschosse*, Neubauten und Renovierung, Innenausbau.

* Öffentliche, sowie 4- bis 8-geschossige Bauten nur in Absprache mit der kantonalen Feuerpolizei. Unter Umständen im Sturzbereich zusätzliche Sicherung vorsehen. Unterkonstruktion aus Aluminium.

• SIKA® SikaTack®-Panel System

Le système comporte: la colle à élasticité permanente SikaTack® Panel, le ruban de montage double-face SikaTack®-Panel pour la fixation des panneaux, ainsi que les produits appropriés pour la préparation des supports. Fixation masquée de panneaux de façade sur lame d'air pour immeubles d'habitation et commerciaux jusqu'à max. 3 étages*, constructions nouvelles et rénovations, second oeuvre.

* Bâtiments publics et/ou de 4 à 8 étages: accord des autorités cantonales de protection contre incendies nécessaire. Au besoin, prévoir des mesures de sécurité supplémentaires dans la zone de chute. Sous-construction en aluminium.

Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Dicke mm Épaisseur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	No N°	CHF/RI CHF/rl	UC 25	
10199496	12	3	33	anthrazit / anthracite	4656	25	71.50	68.00

**Primer****Apprêt**

M112462

• SIKA® SikaTack®-Panel Primer

System Primer zur Vorbehandlung und Vorbereitung des SikaTack®-Panel Montagesystems, einfache Anwendung.

- einkomponentig
- lösemittelhaltig
- pigmentiert

• SIKA® SikaTack®-Panel Primer

Pour le traitement préliminaire et la préparation du support dans le cadre du système de montage SikaTack® Panel, utilisation simple.

- Monocomposant
- A base de solvants
- Pigmenté

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	CHF/FI CHF/btl	UC 4
10199497	1000	schwarz / noir	122240	41.35	37.70



Klebstoffsystème

Système de collage

M112529

• SIKA® SikaFast®-5211 NT

Hervorragende Haftung auf den meisten Metallen und Kunststoffen wie auch auf Glas, Keramik, Holz, Beton, usw.
(nicht geeignet für Styropor, PE, PP, Teflon, verchromte Untergründe).

- schnellhärtender 2-komponentiger Klebstoff
- basierend auf ADP-Technologie
- einfache Handhabung
- schnell
- Lieferung mit 3 Düsen

• SIKA® SikaFast®-5211 NT

Excellent adhérence sur la plupart des métaux et plastiques, verre, céramique, bois, béton, etc.
(ne convient pas pour polystyrène, PE, PP, Teflon, surfaces chromées).



- Colle à 2 composants à durcissement rapide
- Basé sur la technologie ADP
- Maniement simple
- Rapide
- Livré avec 3 buses

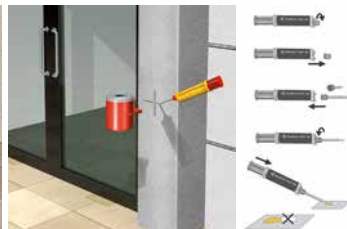
Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC
10278894	10	grau / gris	433766	12	19.50	17.90

Zubehör:

- M112528 Statikmischer

Accessoires:

- M112528 Buse mélangeuse



Statikmischer

Buse mélangeuse

M112528

• SIKA® SikaFast®-5211 NT

• SIKA® SikaFast®-5211 NT

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Btl CHF/sa	UC
10265612	10	orange	447931	10	18.50	

passend zu:

- M112529 Klebstoffsystème

convient pour:

- M112529 Système de collage



Kofferset**Set en mallette****M112467****• SIKA® SikaFast®-5215 NT**

Kofferset mit dem turboschnellen Klebstoff für Reparatur und Montage.

- strukturelle Verklebung
- statt Bohren, Gewindeschneiden, Entgraten, Lackieren, Schrauben oder Nieten
- statt Lack entfernen, Schweißen, Richten und neu lackieren
- statt Ersatzteile beschaffen
- Verkleben folgender Werkstoffe: Kunststoff wie ABS/Hart-PVC/PS/UP/GFK/PC/PMMA, Aluminium roh, eloxiert oder lackiert, Stahl roh, grundiert, lackiert, Edelstahl, Lack, Mineralglas

Art. Nr.
N° d'art.
10224138

UD
CHF/Stk
CHF/pce
179.00

**Lieferumfang:**

- 10201062 Kitpistolen
- 10261349 Montageklebstoffe SikaFast-5215 NT (2 Stück)
- 10201060 Reiniger Sika ADPrep
- 10293120 Statikmischdüsen (10 Stück)
- Schleifvlies

Inclus dans la livraison:

- 10201062 Pistole à mastic
- 10261349 Colle de montage SikaFast-5215 NT (2 pces.)
- 10201060 Nettoyant Sika ADPrep
- 10293120 Buses mélangeuse (10 pces)
- Non-tissé abrasif



Montageklebstoffe**Colle de montage**

M112464

• SIKA® SikaFast®-5215 NT

Schnell härtendes, elastifiziertes Zweikomponenten-Klebstoff-System basierend auf ADP-Technologie. In unausgehärtetem Zustand ist es ein standfestes, pastöses und schwer entflammbarer Material, das sich leicht und präzise applizieren lässt. Nach dem Qualitätssicherungssystem ISO 9001 / 14001 und dem Responsible Care Programm hergestellt.

- schneller Festigkeitsaufbau in wenigen Minuten nach dem Auftrag
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- Haftung ohne bzw. minimale Untergrundvorbehandlung
- hohe Festigkeit
- lösemittel- und säurefrei
- geruchsarm
- einfache Mischung

Verwendung

Fixierungen in verdeckten Fugen, sowie auf verschiedenen Untergründen wie Decklack, Kunststoff, Glas, Holz, usw.

• SIKA® SikaFast®-5215 NT

Système de collage bicomposant à durcissement rapide et élasticité durable, basé sur la technologie ADP. Avant durcissement, cette matière se présente sous forme de pâte ferme, incombustible et facile à appliquer. Un produit élaboré selon les exigences du système d'assurance qualité ISO 9001 / 14001 et le programme Responsible Care.

**Applications**

Fixations à joint invisible et sur divers supports tels que surfaces peintes, plastique, verre, bois, etc.

UC

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Box	CHF/Stk CHF/pce	12
10261349	50	grau/gris	447498	12	40.20	33.60
10261350	250	grau/gris	441537	12	59.90	52.50

Zubehör:

- M112478 Auspresspistolen
- M112476 Auspresspistolen
- M112485 Statikmischdüsen
- M112503 Reiniger

Accessoires:

- M112478 Pistole
- M112476 Pistole
- M112485 Buse mélangeuse
- M112503 Nettoyant

**Auspresspistolen****Pistolet**

M112478

• SIKA® Dual-Applikationspistole zu SikaFast®

Zur optimalen Verarbeitung der SikaFast Dual-Kartuschen, Mischverhältnis 10:1.

• SIKA® Dual: pistolet double pour SikaFast®

Pour la mise en oeuvre optimale des cartouches doubles SikaFast, proportion de mélange 10:1.



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No N°	CHF/Stk CHF/pce
10201062	50	74866	66.50

passend zu:

- M112464 Montageklebstoffe

convient pour:

- M112464 Colle de montage



50 ml

Auspresspistolen**Pistolet****M112476****• SIKA® SikaFast®**

Zur optimalen Verarbeitung der SikaFast Dual-Kartuschen, Mischverhältnis 10:1.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml
10281738	250

passend zu:

- M112463 Montageklebstoffe
- M112464 Montageklebstoffe
- M112465 Montageklebstoffe

• SIKA® SikaFast®

Pour la mise en oeuvre optimale des cartouches doubles SikaFast, proportion de mélange 10:1.

No Nº	UC CHF/Stk CHF/pce
50114	300.00

**Statikmischdüsen****Buse mélangeuse****M112485****• SIKA® SikaFast®-NT**

Zu zweikomponentigen Klebstoff-System SikaFast®-NT mit ADP-Technologie.

Art. Nr. Nº d'art.	Kartusche ml Cartouche ml	No Nº	Anzahl Stk. Nombre pce	UC CHF/Btl CHF/sa
10293120	50	74867	10	16.50
10292771	250	411774	50	14.00

passend zu:

- M112464 Montageklebstoffe

• SIKA® SikaFast®-NT

Pour le système de colle à 2 composants SikaFast®-NT, technologie ADP.

**Reiniger****Nettoyant****M112503****• SIKA® ADPrep**

Reinigendes und aktivierendes Mittel für die Vorbehandlung von Haftflächen vor dem Auftrag von Sika® ADP Klebstoffen wie z.B. SikaFast®. Wird eingesetzt um Oberflächen wie Metalle und Kunststoffe zu reinigen und die Haftung zu verbessern.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº	UC CHF/Do CHF/bte
10201060	250	transparent	93737	6

passend zu:

- M112464 Montageklebstoffe

• SIKA® ADPrep

Pour le traitement préalable de surfaces devant recevoir des colles de type Sika® ADP comme par ex. SikaFast®. Mise en oeuvre pour le nettoyage de surfaces par ex. en métal ou en plastique. Améliore l'adhérence.



Dichtmasse**Mastic d'étanchéité**

M112530

• SIKA® Sikaflex®-221

Für dauerelastische und alterungsbeständige Dichtarbeiten im Innen- und Außenbereich. Für Verklebungen mit geringer, mechanischer Beanspruchung geeignet, Lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeit (ISEGA).

- bewährter, haftstarker Dichtstoff

• SIKA® Sikaflex®-221

Pour des travaux d'étanchéité durablement flexibles et à grande longévité à l'intérieur et à l'extérieur. Convient aux collages soumis à des contraintes mécaniques faibles et au contact avec les produits alimentaires (ISEGA).

- Mastic de collage et d'étanchéité éprouvé



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	12	20	UC
10214289	300	Kartusche / Cartouche	weiss / blanc	1386	12	14.50	11.90		
10214291		Kartusche / Cartouche	schwarz / noir	1389	12	14.50	11.90		
10214292		Kartusche / Cartouche	hellgrau / gris clair	46867	12	14.50	11.90		
10214293	600	Beutel / Sachet	weiss / blanc	32496	20	21.00		18.20	
10214294		Beutel / Sachet	schwarz / noir	46868	20	21.00		18.20	
10214295		Beutel / Sachet	hellgrau / gris clair	46870	20	21.00		18.20	

**Plexiglas Kleb- und Dichtstoffe****Mastic de collage et d'étanchéité pour plexiglas**

M126535

• SIKA® Sikaflex®-223

Sikaflex®-223 ist ein witterungsbeständiger Einkomponenten-PUR Kleb- und Dichtstoff für Außenfugen

- alterungs- und witterungsbeständig
- einkomponentig
- kurzer Fadenabriß

Verwendung

Sikaflex®-223 ist ein vielseitig einsetzbarer Kleb- und Dichtstoff für die meisten gängigen Substrate wie z.B. Metalle, GFK, 2K Beschichtungen und Lackierungen sowie Kunststoffe. Aufgrund seiner hervorragenden Witterungsbeständigkeit ist das Produkt sehr gut für exponierte, offene Fugen geeignet

• SIKA® Sikaflex®-223

Mastic de collage/jointoyage PUR monocomposant, résistant aux intempéries, pour joints à l'extérieur

- Résiste au vieillissement et aux intempéries
- Monocomposant
- Fil de coupe court



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	12	20	UC
10292034	300	Kartusche / Cartouche	schwarz / noir	525949	12	18.20	15.80		
10292035	600	Beutel / Sachet	schwarz / noir	514643	20	25.20		21.90	



Konstruktions-Klebstoffe

Colle pour la construction

M112534

• SIKA® Sikaflex®-252

1K PUR, wird gleichzeitig als Kleb- und Dichtstoff eingesetzt. Die strukturelle Verklebung trägt zur Steifigkeit der gesamten Konstruktion bei.

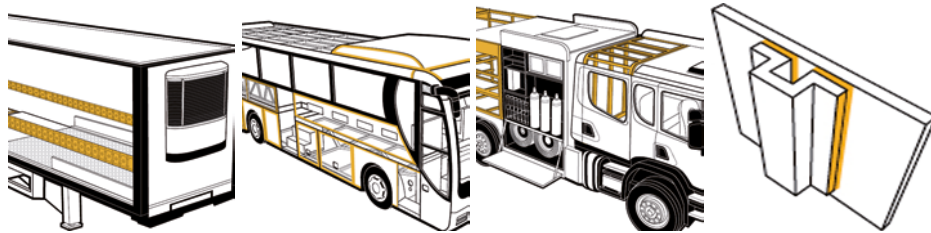
- standfest
- pastös

• SIKA® Sikaflex®-252

Monocomposant PUR, s'utilise autant pour coller que pour jointoyer. Le collage structurel contribue à la rigidité de l'ensemble de la construction.

- Très solide
- Consistance pâteuse

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	12	20	UC
10214298	300	Kartusche/Cartouche	schwarz/noir	7195	12	20.40	17.70	
10214299		Kartusche/Cartouche	weiss/blanc	1375	12	20.40	17.70	
10214301	600	Beutel/Sachet	weiss/blanc	1372	20	27.60	25.20	
10214302		Beutel/Sachet	schwarz/noir	7194	20	27.60	25.20	
10214303		Beutel/Sachet	hellgrau/gris clair	28193	20	27.60	25.20	



Kleb- und Dichtstoff

Mastic adhésif et de jointoyage

M112535

• SIKA® Sikaflex®-265 Booster

der All-in-One-Kleb-/Dichtstoff ist ein elastischer, hochbelastbarer, toleranzausgleichender und einkomponentiger Klebstoff auf Polyurethan-Basis für die Nutzfahrzeugindustrie, bsp. für die Direktverglasung. Er kann mit und ohne Sika® Booster eingesetzt werden.

In Verbindung mit Sika® Booster erfolgt eine beschleunigte, von der Luftfeuchtigkeit weitgehend unabhängige Vernetzung. Sikaflex®-265 wird nach dem Qualitätssicherungssystem ISO 9001/14001 und dem Responsible Care Programm hergestellt

- haftet auf vielen Untergründen
- sehr gute Abglättbarkeit
- alterungs- und witterungsbeständig
- lösemittel- und PVC-frei
- geruchsarm
- Offenzeitz ca. 20 Minuten
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +90 °C

• SIKA® Sikaflex®-265 Booster

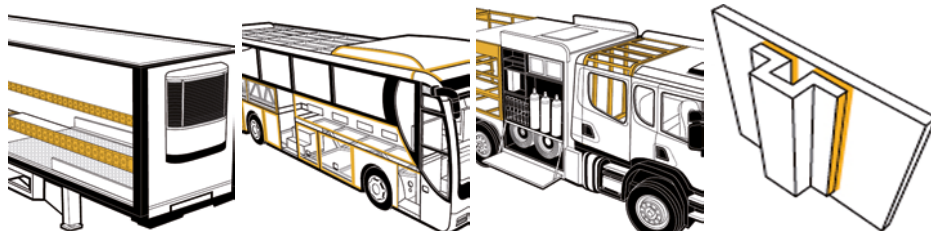
Mastic polyuréthane adhésif et d'étanchéité "tout-en-un", élastique, monocomposant, permettant de compenser les inégalités du support. Pour l'industrie des véhicules utilitaires, par ex. pour la pose directe de vitrages. Utilisable avec ou sans Sika® Booster.

La combinaison avec Sika® Booster permet d'obtenir une polymérisation rapide, quasiment indépendante de l'humidité de l'air. Sikaflex®-265 est fabriqué conformément au système d'assurance qualité ISO 9001 / 14001 et au Responsible Care Programm.

- Adhère sur de nombreuses surfaces
- Très bonne aptitude au lissage
- Résiste au vieillissement et aux intempéries
- Sans solvant et sans PVC
- Faible odeur
- Temps ouvert env. 20 minutes
- Température de mise en oeuvre: -40 à 90 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt Contenu	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	12	20	UC
10235228	300 ml	Kartusche/Cartouche	schwarz/noir	1355	12	27.20	23.40	
10267538	600 ml	Beutel/Sachet	schwarz/noir	8171	20	32.10	29.30	



Dichtmasse

Mastic d'étanchéité

M112537

• SIKA® Sikaflex®-521UV

1K PUR-Hybrid, für Sichtfugen mit hohen Ansprüchen an dauerhaft gute Optik und für kleinere Verklebungen.

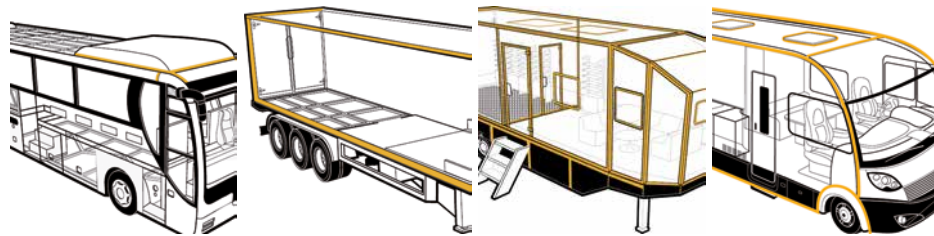
- primerloser, haftstarker Dichtstoff
- sehr gute UV-Beständigkeit

• SIKA® Sikaflex®-521UV

A base de PUR hybride, pour des joints visibles esthétiques et durables et de petits travaux de collage.

- Monocomposant, adhésif, ne nécessite pas d'apprêt
- Très bonne résistance aux UV

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	12	20	UC
10214304	300	Kartusche / Cartouche	weiss / blanc	54864	12	15.90	12.90	
10214305		Kartusche / Cartouche	schwarz / noir	60179	12	15.90	12.90	
10214306		Kartusche / Cartouche	hellgrau / gris clair	62139	12	15.90	12.90	
10214307	600	Beutel / Sachet	weiss / blanc	61352	20	22.20	19.30	
10214313		Beutel / Sachet	schwarz / noir	66108	20	22.30	19.30	
10214314		Beutel / Sachet	hellgrau / gris clair	70268	20	22.20	19.30	



Konstruktions-Klebstoffe

Colle pour la construction

M112538

• SIKA® Sikaflex®-552 AT

1K PUR-Hybrid, zur Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe. Die strukturelle Verklebung trägt zur Steifigkeit der gesamten Konstruktion bei.

- primerloser Konstruktions-Klebstoff
- hohe Belastbarkeit
- Toleranz ausgleichend

• SIKA® Sikaflex®-552 AT

A base de PUR hybride, pour coller entre eux une grande diversité de matériaux. Le collage structurel contribue à la rigidité de l'ensemble de la construction.

- Ne nécessite pas de primer
- Haute résistance
- Compense les irrégularités

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	No N°	CHF/Stk CHF/pce	12	20	UC
10214315	300	Kartusche / Cartouche	weiss / blanc	170809	12	22.50	19.40	
10214316		Kartusche / Cartouche	schwarz / noir	170768	12	22.50	19.40	
10214317	600	Beutel / Sachet	weiss / blanc	428858	20	30.70	28.40	
10214318		Beutel / Sachet	schwarz / noir	438611	20	30.70	28.40	



Klebedichtstoffe für Pulverbeschichtungen**• SIKA® SikaPower®-4591**

Für den Einsatz von Pulverbeschichtungen bei Sonderfahrzeugen, Gehäuse- und Gerätebau, Maschinen- und Metallbau.

- einkomponentig
- hochfest
- Haftung auf beölten Untergründen
- sehr gute Auswaschbeständigkeit
- guter Korrosionsschutz
- punktschweißfähig
- überlackierbar
- härtet beim Pulverbeschichten aus
- lösemittelfrei

Mastic de collage et d'étanchéité pour le thermolaquage**• SIKA® SikaPower®-4591**

Pour le thermolaquage de carrosseries de véhicules, de boîtiers et de machines, la construction métallique.

- Monocomposant
- Forte résistance
- Adhérence sur surfaces huileuse
- Très bonne résistance au lessivage
- Bonne protection anticorrosive
- Apte à la soudure par points
- Peut être peint
- Durcit lors du processus de thermolaquage
- Sans solvant

M112525



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC 12
10258389	300	schwarz / noir	421981	12	18.90	16.20

Liefertermin auf Anfrage

Délai de livraison sur demande

**Klebedichtstoffe für Pulverbeschichtungen****Mastic de collage et d'étanchéité pour le thermolaquage**

M112526

• SIKA® SikaPower®-415 P1

Für den Einsatz von Pulverbeschichtungen bei Sonderfahrzeugen, Gehäuse- und Gerätebau, Maschinen- und Metallbau.

- einkomponentig
- elastisch
- lösemittelfrei
- punktschweißfähig
- überlackierbar
- härtet beim Pulverbeschichten aus

• SIKA® SikaPower®-415 P1

Pour le thermolaquage de carrosseries de véhicules, de boîtiers et de machines, la construction métallique.

- Monocomposant
- Élastique
- Sans solvant
- Apte à la soudure par points
- Peut être peint
- Durcit lors du processus de thermolaquage



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	No N°		CHF/Stk CHF/pce	UC 12
10272690	400	schwarz / noir	85055	12	41.90	37.80



Hochfester Karosserie-Klebstoff**Adhésif de carrosserie haute résistance**

M126398

• SIKA® SikaPower-4720

zweikomponentiger und hochfester Epoxidharzklebstoff für die Verklebung von Metall- und Verbundbauteilen

- hochfeste Haftungseigenschaften
- lange Offenzeit
- gute Haftung auf breitem Spektrum von Substraten ohne Primer
- tropft und läuft nicht
- kann unausgehärtet punktgeschweisst werden
- hervorragende Korrosionsschutz-eigenschaften

• SIKA® SikaPower-4720

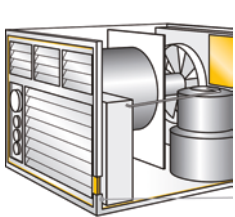
Adhésif époxy 2K haute résistance, pour l'assemblage d'éléments métalliques et composites

- Adhérence extra-forte
- Une fois ouvert, se conserve longtemps
- Bonne adhérence sur de nombreuses surfaces sans primer
- Ne goutte pas, ne coule pas
- Non durci, compatible avec le soudage par points
- Excellentes caractéristiques de protection anticorrosion

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No Nº		CHF/Stk CHF/pce	UC
10290240	195	458296	12	64.80	61.80

Zubehör:

- M112479 Kitpistolen
- M126399 Statikmischer

**Statikmischer****Buse mélangeuse**

M126399

• SIKA®

passend zu SikaPower-4720

• SIKA®

Pour SikaPower-4720

**passend zu:**

- M126398 Hochfester Karosserie-Klebstoff

convient pour:

- M126398 Adhésif de corrosion haute résistance

Zweikomponenten-Klebstoffe**Colle à 2 composants**

M112396

• ARALDITE® Standard

Extra starker, zweikomponentiger Allzweck-Klebstoff auf Epoxidharzbasis für höchste Belastungen. Ideal für beständige Verklebungen und Reparaturen der meisten Materialien. Dank langer Verarbeitungszeit auch geeignet für anspruchsvolle oder grossflächige Anwendungen, die Korrekturen erfordern.

- alle Materialien
- extra stark
- hochleistungsfähig
- lösemittelfrei
- Aushärtungszeit 90 Minuten
- Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +65 °C

Verwendung

Metall, Holz, Mauerwerk, Keramik, Glas, Trockenbeton, Leder, Karton, Gewebe, Gummi, viele Kunststoffe (ausser PE, PP, Teflon).

• ARALDITE® Standard

Colle tous usages à deux composants ultra puissante à base de résine époxyde. Résiste aux charges extrêmes. Idéale pour collages et réparations durables de la plupart des matériaux. Grâce à sa longue durée d'utilisation, elle convient aussi aux applications difficiles ou sur grandes surfaces exigeant des repositionnements.

- Tous matériaux
- Très solide
- Prise progressive
- Sans solvant
- Durcit en 90 minutes
- Température de service: de -30 à 65 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	UC
			CHF/Stk CHF/pce
10040040	2x15	Tube	6
10040041	2x100	Tube	6
10040043	2x12	Dual-Spritze / Seringue double	6

Zweikomponenten-Klebstoffe**Colle à 2 composants**

M112395

• ARALDITE® Rapid

Leistungsstarker, zweikomponentiger Allzweck-Klebstoff auf Epoxidharzbasis für schnelle, belastbare Verklebungen. Gute Kontakthaftung und Zähigkeit. Ermöglicht hochfeste Klebeverbindungen an nahezu allen festen Werkstoffen.

- alle Materialien
- hochbeanspruchbar
- schnellhärtend
- lösemittelfrei
- Aushärtungszeit 5 Minuten
- Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +65 °C

Verwendung

Metall, Holz, Mauerwerk, Keramik, Glas, Trockenbeton, Leder, Karton, Gewebe, Gummi, viele Kunststoffe (ausser PE, PP, Teflon).

• ARALDITE® Rapid

Colle haute performance tous usages à deux composants, à base de résine époxyde, pour collages rapides et résistants. Bonne adhérence de contact et bonne viscosité. Permet des assemblages ultra résistants sur pratiquement tous les matériaux solides.

- Tous matériaux
- Pour de hautes exigences
- Durcissement rapide
- Sans solvant
- Durcit en 5 minutes
- Température de service: de -30 à 65 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	UC
			CHF/Stk CHF/pce
10040039	2x15	Tube	6
10040042	2x12	Dual-Spritze / Seringue double	6



Zweikomponenten-Klebstoffe**Colle à 2 composants**

M112397

• ARALDITE® Cristal

Transparenter, zweikomponentiger Klebstoff auf Epoxidharzbasis. Perfekt für nicht sichtbare Verklebungen und Reparaturen. Sehr gute Haftung auf Glas, Schmuck, Keramik, Porzellan und vielen weiteren Materialien.

- kristallklar
- schnellhärtend
- schleif- und überstreichbar
- lösemittelfrei
- Aushärtungszeit 5 Minuten
- Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +65 °C

Verwendung

Glas, Schmuck, Keramik, Porzellan, Metall, Holz, Mauerwerk, Trockenbeton, Leder, Karton, Gewebe, Gummi.

• ARALDITE® Cristal

Colle à deux composants transparente à base de résine époxyde. Parfaite pour collages et réparations invisibles. Très bonne adhérence sur verre, bijouterie, céramique, porcelaine et de nombreux autres matériaux.

- Transparence cristal
- Durcissement rapide
- Peut être poncé et peint
- Sans solvant
- Durcit en 5 minutes
- Température de service: de -30 à 65 °C

**Applications**

Verre, bijouterie, céramique, porcelaine, métal, bois, maçonnerie, béton sec, cuir, carton, tissu, caoutchouc.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	UC	CHF/Stk CHF/pce	6
10127543	2x12	Dual-Spritze / Seringue double	6	15.65	14.10

Zweikomponenten-Klebstoffe**Colle à 2 composants**

M112398

• ARALDITE® Metal

Leistungsstarker, zweikomponentiger Klebstoff auf Epoxidharzbasis mit Stahlfüllstoff für höchste Belastungen. Eignet sich perfekt zum Kleben, Reparieren und Ausbessern von metallischen Gegenständen und lässt sich nach der Aushärtung wie Metall bearbeiten. Der Klebstoff ist rostbeständig, spaltenüberbrückend und fugenfüllend.

- hochbeanspruchbar
- schnellhärtend
- bohr-, schmirgel- und überstreichbar
- lösemittelfrei
- Aushärtungszeit 5 Minuten
- Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +65 °C

Verwendung

Stahl, Eisen, Aluminium, Kupfer, Messing, Keramik, Holz, Glas, viele Kunststoffe (ausser PE, PP, Teflon).

• ARALDITE® Metal

Colle haute performance à deux composants, à base de résine époxyde chargée en acier, pour charges extrêmes. Convient parfaitement aux collages, réparations et réfections d'objets métalliques et peut être retravaillée comme du métal après durcissement. Ne rouille pas, recouvre les fissures et colmate les joints.

- Pour de hautes exigences
- Durcissement rapide
- Peut être percé, poncé et peint
- Sans solvant
- Durcit en 5 minutes
- Température de service: de -30 à 65 °C

**Applications**

Acier, fer, aluminium, cuivre, laiton, céramique, bois, verre, nombreux plastiques (sauf polyéthylène, polypropylène, Teflon).

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	UC	CHF/Stk CHF/pce	6
10127541	2x15	Tube	6	15.95	14.40

Heissklebepistolen**• PATTEX Hot Supermatic**

Der mechanische Vorschub garantiert zügigen und gleichmässigen Klebstoffauftrag, starke Verklebungen und ermüdungsfreies Arbeiten.

- elektronische Temperatursteuerung
- sehr hohe Schmelzleistung
- hitzeisolierte Düse
- schlagfestes Kunststoffgehäuse

Verwendung

Alle Materialien (ausser Weich-PVC, Polyethylen und Styropor).

Art. Nr.
Nº d'art.
10100813

Pistolet à thermocoller**M112387****• PATTEX Hot Supermatic**

Le dispositif de poussée mécanique garantit une application régulière, des collages résistants et un travail sans fatigue.

- Gestion électronique de la température
- Excellentes caractéristiques de fusion
- Buse avec isolation thermique
- Boîtier en plastique incassable

Applications

Tous matériaux (sauf PVC souple, polyéthylène et polystrène).



UD
CHF/Stk
CHF/pce
36.90

Klebesticks**Bâtonnet de colle thermofusible****M112388****• PATTEX Hot Sticks**

Heissklebe-Sticks - ideal zum Fixieren, Montieren, Reparieren und Dekorieren.

- universell
- hochfest
- Klebungen nach 2 Minuten belastbar
- lösemittelfrei

• PATTEX Hot Sticks

La solution pour fixations, montages, réparations et décos.

- Universel
- Forte résistance
- Le collage peut être sollicité après 2 minutes
- Sans solvant

Verwendung

Alle Materialien (ausser Weich-PVC, Polyethylen und Styropor).

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	Ø x Länge mm Ø x longueur mm	Anzahl Stk. Nombre pce	UD	CHF/Pkt CHF/pqt
10100818	200	transparent	11 x 200	10	1	9.60
10100821	1000	transparent	11 x 200	50	1	31.00

**Sekundenkleber****Colle instantanée****M112389****• PATTEX Power Easy Gel**

Eine lösemittelfreie und geruchsneutrale Gel-Rezeptur. Einfach in der Anwendung, da es zusätzliche Zeit zum Verkleben bietet und in den ersten Sekunden korrigierbar bleibt.

- korrigierbar
- geruchsneutral
- tropft nicht
- lösemittelfrei

Verwendung

Leder, Gummi, Holz, Porzellan, Metall, Papier, Plastik, Stein.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UD
10234984	3	CHF/Bli CHF/bli 6.00

• PATTEX Power Easy Gel

Colle instantanée en gel, simple et pratique d'utilisation, inodore et exempt de solvant. Le collage reste repositionnable durant quelques secondes.

- Autorise les corrections
- Odeur neutre
- Ne goutte pas
- Sans solvant

Applications

Cuir, caoutchouc, bois, porcelaine, métal, papier, pierre.



Sekundenkleber**Colle instantanée**

M112390

• PATTEX Classic flüssig

Für alle Sofortreparaturen im Haushalt, in der Werkstatt, am Auto und für den Modellbau.

- klebt sofort
- super stark
- dünnflüssig
- lösemittelfrei

Verwendung

Keramik, Porzellan, Holz, Leder, Metall, Gummi, Karton, viele Kunststoffe (ausser Weich-PVC, PE, PP, PPFE, Styropor).

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g
10234985	3
10234986	10

• PATTEX Classic liquide

Pour des réparations rapides dans le ménage, à l'atelier, pour la voiture ou pour le modélisme.

- Adhère immédiatement
- Très solide
- Consistance liquide
- Sans solvant

Applications

Céramique, porcelaine, bois, cuir, métal, caoutchouc, carton, diverses matières synthétiques (sauf PE, PP, PTFE, polystyrène).

UD	CHF/Bli CHF/bli
	5.80
	10.20

**Sekundenkleber****Colle instantanée**

M112391

• PATTEX Ultra Gel

Sekunden-ALLES-Kleber klebt in Sekunden extra stark und flexibel fast alle Materialien.

- extra stark
- flexibel
- schlagfest
- wasserfest
- tropft nicht

Verwendung

Flexible Materialien (Gummi, Leder, usw.), poröse Materialien (Keramik, Holz, Metall, usw.), Kunststoffe (ABS, Polystyrol, Hart-PVC, usw.), Materialien mit Unebenheiten.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g
10234987	3

• PATTEX Ultra Gel

Colle instantanée universelle, colle en quelques secondes presque tous les matériaux, reste flexible.

- Très solide
- Flexible
- Antichoc
- Résiste à l'eau
- Ne goutte pas

Applications

Matériaux flexibles (caoutchouc, cuir, etc.), matériaux poreux (céramique, bois, métal, etc.), plastiques (ABS, polystyrène, PVC dur, etc.), matériaux avec surface irrégulière.

UD	CHF/Bli CHF/bli
	6.00



Alleskleber**Colle universelle**

M112392

• PATTEX Repair Gel

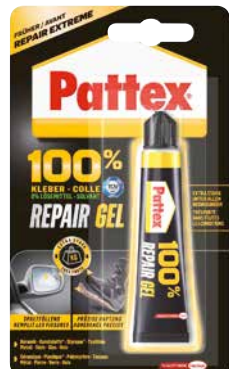
Wasser- und lösemittelfreier Reparaturkleber mit der neuen Flextec-Technologie.

- extrem elastisch
- extra stark
- beständig gegen Dehnungen, Vibrationen und Wasser
- beständig bei Temperaturschwankungen von -50 °C bis +120 °C
- innen und aussen

Verwendung

Glas, Spiegel, Keramik, Fliesen, Metalle (Stahl, Aluminium, Messing, Edelstahl), gestrichene und lackierte Flächen, Holz, Gummi, Beton, Naturstein, Leder, Textilien, Karton, Papier, usw.

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	UD CHF/Bli CHF/bli
10234988	20	kristallklar / Transparence cristal	9.90

**Alleskleber****Colle universelle**

M112393

• PATTEX Multi

Ein extrastarker Alleskleber für universelle Anwendungen und Reparaturen im Haushalt.

- extra stark
- schnelle Aushärtung
- tropft nicht
- stossfeste Tube
- lösemittelfrei
- nur für Innenanwendungen

Verwendung

Holz, Papier, Karton, Leder, Textilien, Kork, Glas, Metall, Styropor, viele Kunststoffe (ausser PE, PP, PTFE).

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10234990	20	glasklar / Transparent	3.90

**Kraftkleber****Colle forte**

M112394

• PATTEX Kleben statt Bohren

Ein wasserbasierter Universalkleber auf Basis von Kunststoffdispersionen, ohne Lösungsmittel.

- einfach - ohne unhandliches Werkzeug
- leise - ohne Bohrlärm und Bohrlöcher
- sauber - ohne Staub und Schmutz
- innen und aussen

Verwendung

Holz, Putz, Beton, Stein, Gips, Styropor, Keramik, PVC, Kork, ABS und viele Kunststoffe.

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10234991	150	weiss / blanc	6.00



Holzleim**Colle à bois****M112413****• GEISTLICH Miracol 13F2**

Anwendungsbereich:

Für allgemeine Verklebungen in der Holzindustrie. Beschichtungen von Schichtpressstoffplatten auf Holzwerkstoffe, furnieren von Holzwerkstoffen, Fugenverleimungen, usw.

Offenzeit: 15 Minuten

Presszeit bei 40 °C: mind. 6 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D2
- schnell abbindend

• GEISTLICH Miracol 13F2

Champ d'application:

Pour les collages généraux dans l'industrie du bois. Habillage de panneaux stratifiés sur des matériaux boisés, contreplaqué de matériaux boisés, collage de joints etc.

Temps ouvert: 15 minutes

Temps sous presse à 40 °C: min. 6 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D2
- Prise rapide


Geistlich
Ligaments
 Klebstoffe | Colles | Colla


Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Inhalt kg Contenu kg	Gebinde Conditionnement	UC	
				Box	CHF/Stk CHF/pce
10100381	100		PE- Flasche / Bouteille PE	12	3.70
10115938	750		PE- Flasche / Bouteille PE	9	9.00
10275616		5	Kessel / Bidon	1	51.00
10275617		10	Kanister / Bidon	1	92.00
10275618		30	PE- Eimer mit Hahnanschluss / Bidon PE avec raccord pour robinet	1	204.00

Reinigen mit Wasser, solange der Klebstoff nicht eingetrocknet ist.

Nettoyage à l'eau tant que la colle n'est pas complètement sèche.

Zubehör:

- M112409 Kaltex-Hahnen

Accessoires:

- M112409 Robinet Kaltex

Holzleim extra**Colle à bois extra****M112414****• GEISTLICH Miracol 6360**

Anwendungsbereich:

Für allgemeine Verklebungen in der Holzindustrie. Beschichtungen von Schichtpressstoffplatten auf Holzwerkstoffe, furnieren von Holzwerkstoffen, Fugenverleimungen, usw.

Offenzeit 8 Minuten

Presszeit: mind. 10 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D3
- für industrielle Anwendung mit erhöhter Feuchtigkeitsbeanspruchung
- für sämtliche Holzwerkstoffe geeignet

• GEISTLICH Miracol 6360

Champ d'application:

Collages généraux dans l'industrie du bois. Contrecollage de stratifiés sur les matériaux en bois, contreplaqué de matériaux boisés, collage de joints, etc.

Temps ouvert: 8 minutes

Temps sous presse: min. 10 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D3
- Pour applications industrielles et forte exposition à l'humidité
- Convient pour tous les matériaux à base de bois


Geistlich
Ligaments
 Klebstoffe | Colles | Colla


Reinigen mit Wasser, solange der Klebstoff nicht eingetrocknet ist.

Nettoyage à l'eau tant que la colle n'est pas complètement sèche.

Zubehör:

- M112409 Kaltex-Hahnen

Accessoires:

- M112409 Robinet Kaltex

Holzleim kaltwasserfest**Colle à bois résistante à l'eau froide****M112415****• GEISTLICH Miracol 8F1**

Anwendungsbereich:
Fenster- und geschützte Fassadenteile. Für allgemeine Klebungen in der Holzindustrie mit erhöhter Feuchtigkeitsbeanspruchung.
Offenzeit: 8 Minuten
Presszeit: mind. 10 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D3/D4

• GEISTLICH Miracol 8F1

Champ d'application:
parties protégées de fenêtres et de façades. Pour collages courants dans l'industrie du bois, avec exigences de résistance à l'humidité.
Temps sous presse: minimum 10 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D3/D4


Geistlich
Ligamenta

Klebstoffe | Colles | Colla



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Inhalt kg Contenu kg	Gebinde Conditionnement	UC	CHF/Stk CHF/pce
10275140	300		PE- Flasche / Bouteille PE	12	7.50
10115937	750		PE- Flasche / Bouteille PE	9	12.00
10100384		5	Eimer / Seau	1	62.00
10275141		10	Kanister / Bidon	1	100.00
10275143		25	Kanister / Bidon	1	200.00
10275146		30	Eimer / Seau	1	275.00

Reinigen mit Wasser, solange der Klebstoff nicht eingetrocknet ist.

Nettoyage à l'eau tant que la colle n'est pas complètement sèche.

Zubehör:

- M112400 Holzleim
- M112409 Kaltex-Hahnen

Accessoires:

- M112400 Colle à bois
- M112409 Robinet Kaltex

Holzleim**Colle à bois****M112417****• GEISTLICH Purbond® HB S309**

Der 1K-Polyurethansklebstoff härtet unter Einfluss von Material- und Luftfeuchte zu einem harten, unspröden Film aus. Die PURBOND HB S Klebstoffe wurden für die Herstellung von Brettschichtholz und Keilzinkenverklebung entwickelt und geprüft. Weitere Anwendungen sind Verbindungen von Holz und Holzwerkstoffen im nichttragenden Bereich. Für tragende passgenaue Holzverbindungen im Elementbau - Rippenplatten oder Hohlkastenträger - beinhaltet dieses Merkblatt spezielle Verarbeitungsbedingungen, welche einzuhalten sind.

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom DIBt für die Herstellung von tragendem Holzbauteilen: Z-9.1-765

Offenzeit: 30 Minuten

Presszeit: mind. 75 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- schwer entflammbar
- Beständigkeit gegen schwache Alkalien, Säuren und Lösungsmittel

• GEISTLICH Purbond® HB S309

La colle polyuréthane 1K durcit sous l'influence de l'humidité des matériaux et de l'air pour former un film épais élastique. Les colles PURBOND HB S ont été développées et testées pour la fabrication de bois lamellé et d'assemblage à queue d'aronde. Autres applications : assemblages de bois et de matériaux du bois dans des zones non porteuses. Pour des assemblages porteurs sur mesure dans la fabrication d'éléments (panneaux nervurés ou poutre-caisson), cette fiche technique comporte des conditions d'usage spéciales, qui doivent être respectées.

Agrement général pour la construction du DIBt pour la fabrication d'éléments structurels en bois: Z-9.1-765

Temps ouvert: 30 minutes

Temps sous presse: min. 75 min.

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Difficilement inflammable
- Résistance aux alcalis acides et solvants peu agressifs

Geistlich
Ligamenta

Klebstoffe | Colles | Colla



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UC	CHF/Btl CHF/sa
10275956	600	Beutel / Sachet	transparent / Transparent	20	23.00

Holzleim**Colle à bois**

M112418

• GEISTLICH Purbond® HB S709

Der 1K-Polyurethaneklebstoff härtet unter Einfluss von Material- und Luftfeuchte zu einem harten, unspröden Film aus. Die PURBOND HB S Klebstoffe wurden für die Herstellung von Brettschichtholz und Keilzinkenverklebung entwickelt und geprüft. Weitere Anwendungen sind Verbindungen von Holz und Holzwerkstoffen im nichttragenden Bereich. Für tragende passgenaue Holzverbindungen im Elementbau - Rippenplatten oder Hohlkastenträger - beinhaltet dieses Merkblatt spezielle Verarbeitungsbedingungen, welche einzuhalten sind.

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom DIBt für die Herstellung von tragendem Holzbauteilen: Z-9.1-765

Offenzeit: max 70 Minuten

Presszeit: mind. 175 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- schwer entflammbar
- Beständigkeit gegen schwache Alkalien, Säuren und Lösungsmittel

• GEISTLICH Purbond® HB S709

La colle polyuréthane 1K durcit sous l'influence de l'humidité des matériaux et de l'air pour former un film épais élastique. Les colles PURBOND HB S ont été développées et testées pour la fabrication de bois lamellé et d'assemblage à queue d'aronde. Autres applications : assemblages de bois et de matériaux du bois dans des zones non porteuses. Pour des assemblages porteurs sur mesure dans la fabrication d'éléments (panneaux nervurés ou poutre-caisson), cette fiche technique comporte des conditions d'usinage spéciales, qui doivent être respectées.

Agrement général pour la construction du DIBt pour la fabrication d'éléments structurels en bois: Z-9.1-765

Temps ouvert: max 70 minutes

Temps sous presse: min. 175 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Difficilement inflammable
- Résistance aux alcalis acides et solvants peu agressifs

Geistlich
Ligaments
Klebstoffe | Colles | Colla



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UC	CHF/Btl CHF/sa
10275957	600	Beutel / Sachet	transparent/Transparent	20	23.00

Holzleime auf PUR Basis**Colle à bois à base de PUR**

M112403

• GEISTLICH Mirapur 9520 Standard

Hohe Fugenfestigkeit für wärme-, wasser- und wetterbeständige Klebefverbindungen im Innen- und Außenbereich. Klebt Holz- und Holzwerkstoffe, nicht brennbare Bauplatten sowie viele andere Materialien. Speziell geeignet für die Herstellung von Fenster und Fensterläden, Treppenbau und tragende Bauteile. Bei harten Laubholzern und harten Exoten ist eine Probeklebung unerlässlich. Offenzeit: max. 60 Minuten

Presszeit: mind. 4 Stunden

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- feuchtigkeitshärtend unter leichtem schäumen
- PUR Reaktionsklebstoff

• GEISTLICH Mirapur 9520 Standard

Haute résistance des joints pour les collages résistants à l'eau et aux intempéries en intérieur et en extérieur. Pour le collage du bois, de panneaux agglomérés, de panneaux lattés cimentés ainsi que beaucoup d'autres matériaux. Idéale pour la fabrication de fenêtres et de volets, d'escaliers et d'éléments structurels. Pour les bois de feuillus durs et les bois exotiques, un essai préalable est indispensable.

Temps ouvert: mx. 60 minutes

Temps sous presse: min. 4 heures

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Durcissement par l'humidité, léger moussage
- Colle PUR

Geistlich
Ligaments
Klebstoffe | Colles | Colla



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	Inhalt kg Contenu kg	Gebinde Conditionnement	UC	CHF/Stk CHF/pce
10275637	750		PE- Flasche / Bouteille PE	9	18.00
10275638		5	Kanne/Bidon	1	100.00
10275639		25	Kanne/Bidon	1	450.00

Holzleime auf PUR Basis**Colle à bois à base de PUR****M112416****• GEISTLICH Mirapur 9521 Standard**

Verkleben von Holz- und Holzwerkstoffen, die wasser- und wetterfest sein müssen. Bei harten Laubholzern und harten Exoten ist eine Probeklebung empfohlen. Auch geeignet für Holzelementbau. Offenzeit: max. 60 Minuten

Presszeit: mind. 4 Stunden

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- Polyurethan-Präpolymer
- wetterbeständig
- pastös
- standfest

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UD	CHF/Stk CHF/pce	100	200	300
10239651	600	Beutel / Sachet	beige	20	18.00	13.50	12.70	11.90

Zubehör:

- M112406 Einweg-Auftragsdüsen

• GEISTLICH Mirapur 9521 Standard

Pour collages bois / bois devant résister à l'eau et aux intempéries. Pour les bois de feuillus durs et les essences exotiques, il est recommandé de faire un essai préalable. Convient aussi pour la construction bois.

Temps ouvert: max. 60 minutes

Temps sous presse: min. 4 heures

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Prépolymère de polyuréthane
- Résiste aux intempéries
- Consistance pâteuse
- Très solide



Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla

**PUR Klebstoff mit kurzer Abbindzeit****Colle PUR à durcissement court****M112408****• GEISTLICH Mirapur 9512 Super Rapid**

Hohe Fugenfestigkeit für wärme-, wasser- und wetterbeständige Klebverbindungen im Innen- und Aussenbereich. Klebt Holz- und Holzwerkstoffe, nicht brennbare Bauplatten sowie viele andere Materialien. Speziell geeignet für die Herstellung von Fenster und Fensterläden, Treppenbau und tragende Bauteile. Bei harten Laubholzern und harten Exoten ist eine Probeklebung unerlässlich. Offenzeit: 10 Minuten

Presszeit: mind. 30 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- wasser- und wetterfeste Verklebungen
- feuchtigkeitshärtend unter leichtem aufschäumen
- Wärmebeständig bis 140 °C

• GEISTLICH Mirapur 9512 Super Rapid

Pour des joints de collage à haute résistance à l'eau, à la chaleur et aux intempéries, pour intérieur et extérieur. Pour bois et matériaux à base de bois, panneaux de construction ininflammables, etc. Idéale pour la fabrication de fenêtres et volets, escaliers et éléments de construction porteurs. Bois de feuillus durs et bois exotiques durs: essai préalable indispensable.

Temps ouvert: 10 minutes

Temps sous presse: min. 30 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Collages résistants à l'eau et aux intempéries
- Durcissement à l'humidité avec léger moussage
- Résiste à la chaleur jusqu'à 140 °C



Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UD	CHF/Stk CHF/pce
10280683	750	PE-Flasche / Bouteille en PE	beige / Beige	9	18.50

Holzleime auf PUR Basis**• GEISTLICH Mirapur 9515 Rapid**

Hohe Fugenfestigkeit für wärme-, wasser- und wetterbeständige Klebeverbindungen im Innen- und Außenbereich. Klebt Holz- und Holzwerkstoffe, nicht brennbare Bauplatten sowie viele andere Materialien. Speziell geeignet für die Herstellung von Fenster und Fensterläden, Treppenbau und tragende Bauteile. Bei harten Laubholzern und harten Exoten ist eine Probeklebung unerlässlich. Offenzeit: 25 Minuten
Presszeit: mind. 75 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- wasser- und wetterfeste Verklebungen
- feuchtigkeitshärtend unter leichtem aufschäumen
- Polyurethan-Präpolymer
- Verarbeitungstemperatur +10 bis +30°C
- Wärmebeständigkeit bis 140 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UD CHF/Stk CHF/pce
10275095	750	PE- Flasche / Bouteille PE	beige	9 18.50

Colle à bois à base de PUR**M112402**

Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla

**• GEISTLICH Mirapur 9515 Rapid**

Haute résistance d'assemblage. Résiste à l'eau, à la chaleur et aux intempéries. Pour l'intérieur et l'extérieur. Pour bois et matériaux à base de bois, panneaux de construction non inflammables et beaucoup d'autres matériaux. Particulièrement adaptée pour la fabrication de fenêtres et de volets, escaliers et éléments de construction porteurs. Avec les bois de feuillus durs et exotiques, un essai préalable est nécessaire.

Temps ouvert: 25 minutes

Temps sous presse: min. 75 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Collages résistants à l'eau et aux intempéries
- Durcissement à l'humidité avec léger moussage
- Prépolymère de polyuréthane
- Température de travail: 10 à 30 °C
- Résistance thermique jusqu'à 140 °C

Holzleime auf PUR Basis**Colle à bois à base de PUR****M112404**

Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla

**• GEISTLICH Mirapur 9522 Rapid**

Klebungen von Holz- und Holzwerkstoffen, die wasser- und witterfest sein müssen. Bei harten Laubholzern und harten Exoten ist eine Probeklebung unerlässlich.

Spezielle Eigenschaften:

Geeignet für Holzelementbau

Offenzeit: max. 10 Minuten

Presszeit: mind. 45 Minuten

• GEISTLICH Mirapur 9522 Rapid

Pour bois et matériaux à base de bois. Résiste à l'eau et aux intempéries. Pour les bois durs de feuillus et exotiques, un essai préalable est indispensable.

Caractéristiques spéciales:

convient pour la construction préfabriquée en bois

Temps ouvert: max. 10 minutes

Temps sous presse: min. 45 minutes

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- Polyurethan-Präpolymer
- witterbeständig
- pastös
- standfest

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Prépolymère de polyuréthane
- Résiste aux intempéries
- Consistance pâteuse
- Très solide

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UD CHF/Btl CHF/sa	100	200	300
10275813	600	Beutel / Sachet	transparent	20 18.00	14.50	13.50	12.70

Zubehör:

- M112406 Einweg-Auftragsdüsen

Accessoires:

- M112406 Buse applicatrice à usage unique

Montage- und Konstruktionsklebstoffe auf PUR Basis
• GEISTLICH Mirapur 9500 Speed

Für wärme- und wasserbeständige Klebeverbindungen mit hoher mechanischer Festigkeit. Klebt fast alle Materialien in der Holz- und Möbelproduktion, im Bau- und Industriebereich, Carrosserie-, Fahrzeug-, Waggon- und Containerbau, Fahrzeugaufbauten, Metall-, Apparate- und Maschinenbau, Elektro-, Kunststoff, Lüftungs- und Klimatechnik usw.

Offenzeit: max. 5 Minuten

Presszeit: mind. 30 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- innen und aussen
- schleif- und überlackierbar
- schnelle und harte Durchhärtung (>3 mm / 24h)
- Polyurethan-Präpolymer
- feuchtigkeitshärtend
- Verarbeitungstemperatur +5 bis +40 °C

Colle de montage et de construction à base PUR

M112412



Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla


• GEISTLICH Mirapur 9500 Speed

Pour des assemblages résistants à l'eau et à la chaleur, avec haute résistance mécanique. Colle quasiment tous les matériaux dans les domaines suivants: bois, fabrication de meubles, construction, industrie, carrosserie, véhicules, construction de wagons et de containers, accessoires de véhicules, construction métallique et de machines, plastiques, électricité, ventilation, climatisation, etc

Temps ouvert: max. 5 minutes

Temps sous presse: min. 30 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Peut être poncé et peint
- Durcissement rapide (> 3 mm / 24 h), haute dureté
- Prépolymère de polyuréthane
- Durcissement à l'humidité
- Température de travail: 5 à 40 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	Uc	CHF/Stk CHF/pce
10275094	310	Kartusche / Cartouche	beige	12	11.50

Montageklebstoffe
Colle de montage

M112411



Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla


• GEISTLICH Miraflex 9444 Elastic

Klebt fast alle Materialien in der Holz- und Möbelproduktion, im Bau- und Industriebereich, Carrosserie-, Fahrzeug-, Waggon- und Containerbau, Spiegelverklebung, Fahrzeugaufbauten, Metall-, Apparate- und Maschinenbau, Elektro-, Kunststoff, Lüftungs- und Klimatechnik usw.

- MS-Hybrid-Polymer
- wärme- und wasserbeständige Verklebungen
- innen und aussen
- feuchtigkeitshärtend
- schnelle und dauerelastische Durchhärtung (>3mm / 24h, Shore A ca. 50)
- schall- und vibrationsdämpfend
- fugenfüllend
- schleif- und überlackierbar
- wasser-, witterungs- und UV-beständig
- Verarbeitungstemperatur +5 bis +40 °C
- Aushärtungszeit 24h für >3 mm Schichtdicke (+23 °C / 55% RLF)

• GEISTLICH Miraflex 9444 Elastic

Colle quasiment tous les matériaux dans les domaines suivants: bois, fabrication de meubles, construction, industrie, carrosserie, véhicules, construction de wagons et de containers, miroiterie, accessoires de véhicules, construction métallique et de machines, plastiques, électricité, ventilation, climatisation, etc.

- Polymère MS hybride
- Collages résistants à l'eau et à la chaleur
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Durcissement à l'humidité
- Durcissement rapide, élasticité durable (>3 mm / 24 h, env. 50 Shore A)
- Absorbe les vibrations et les ondes sonores
- Pour le remplissage de joints
- Peut être poncé et peint
- Résiste à l'eau, aux intempéries et aux UV
- Température de travail: 5 à 40 °C
- Durcissement 24 h pour une épaisseur de couche >3 mm (23 °C / hum. rel. 55 %)

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	Uc	CHF/Stk CHF/pce
10275082	290	Kartusche / Cartouche	weiss / blanc	12	13.00

Kaltex-Hahnen

- GEISTLICH
- Kunststoff

passend zu 30kg Eimer

- auf Stahlplatte montiert
- zum Einschrauben
- mit aushängbarer Scharnierplatte
- komplett mit Dichtung

Art. Nr.	Gebinde	UC
N° d'art.	Conditionnement	CHF/Stk
10275943	für 30 kg Eimer / Pour bidon 30 kg	96.00
10275944	inkl. Adapter 10kg Kanister / Avec adaptateur bidon 10 kg	115.50

Zubehör:

- M112410 Adapter

passend zu:

- M112413 Holzleim
- M112415 Holzleim kaltwasserfest
- M112414 Holzleim extra

Robinet Kaltex

- GEISTLICH
- Plastique

Pour bidon de 30 kg

- Monté sur plaque en acier
- À visser
- Avec plaque à charnière décrochable
- Complet, avec joint

M112409

Geistlich
Ligamenta

Klebstoffe | Colles | Colla

**Adapter****Adaptateur**

M112410

- GEISTLICH

passend zu Kaltex-Hahnen

- GEISTLICH

Pour robinet Kaltex

Geistlich
Ligamenta

Klebstoffe | Colles | Colla

passend zu:

- M112409 Kaltex-Hahnen

convient pour:

- M112409 Robinet Kaltex

**Leimspritzen****Flacon applicateur de colle**

M114917

- Kunststoff

- Plastique

Art. Nr.	Inhalt ccm	WB
N° d'art.	Contenu ccm	CHF/Stk
10095247	500	7.35



Leimparbehälter TS-BOY

- Vorratsmenge stets unter Luftabschluss
- Tauchöffnung mit Pinselabstreifer und Abschlusskappe

Verwendung

für Kontaktkleber, Leime, Lacke, Bleichmittel usw.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt Contenu
10095254	0.9

Zubehör:

- M114919 Leimpinsel für Kaltkleim

Pot de colle TS-BOY**M114918**

- La réserve de colle n'est pas en contact avec l'air
- Ouverture de prélèvement avec essuie-pinceau et couvercle

Applications

Pour colle de contact, colle à bois, vernis, décolorant, etc.

WB
CHF/Stk
CHF/pce
53.60

**Leimpinsel für Kaltkleim**

- weißer Fiber
- rot lackierte Metallkapsel
- drahtverbund

Verwendung

für Kaltkleim

Art. Nr. Nº d'art.	Ø mm
10095366	19

passend zu:

- M114918 Leimparbehälter TS-BOY

Pinceau d'encollage à froid**M114919**

- Soies blanches
- Virole métallique laquée rouge
- Ligature en fil de fer

**Applications**

Pour colle à froid

WB
CHF/Stk
CHF/pce
9.15

Reiniger**• GEISTLICH Reiniger 9797**

Optimal für die Reinigung von PUR Klebstoffresten im nichtabgebundenen Zustand sowie für die Düse der Spritzpistole vom Miranit 8049 Tech.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Inhalt Contenu	Gebinde Conditionnement	CHF/Stk
				CHF/pce
10275948	500		Flasche / Bouteille	11.50
10275949	500		Sprühdose / Spray	21.50
10275950		5	Kanister / Bidon	78.00

passend zu:

- M112401 Miranit 8069 Tech
- M112427 2K-Polyurethan Klebstoff-System

Nettoyant**M112407****• GEISTLICH Nettoyant 9797**

Idéal pour enlever les restes de colle PUR non durcis et pour le nettoyage de la buse de giclage du vaporisateur Miranit 8049 Tech.



Geistlich
Ligaments
Klebstoffe | Colles | Colla

**convient pour:**

- M112401 Miranit 8069 Tech
- M112427 Système de collage 2K à base de polyuréthane

Kontaktkleber

Colle de contact

M112420

• GEISTLICH Miranit Record 8020

Anwendungsbereich:
Sofortkleber für Holz- und Holzwerkstoffe, HPL, Neoprene, Schaumgummi, Leder, Leinen, Hart-PVC, Naturgummi, Gipsfaserplatten, Butylkautschuk, PUR-Hart- und Weichschaum, Kunststoffschichtplatten untereinander sowie auf Alu, Stahl und Faser-Zementplatten.
Die Klebung ist feuchtigkeits-, wärme- (bis +100 °C) und alterungsbeständig.

- universell
- hohe Wärmebeständigkeit 100°

• GEISTLICH Miranit Record 8020

Domaine d'utilisation:
pour coller entre eux bois et dérivés du bois, HPL, néoprène, caoutchouc mousse, cuir, toiles, PVC dur, caoutchouc naturel, panneaux en fibroplâtre, caoutchouc butyle, Mousse PUR rigides et souples, panneaux stratifiés synthétiques. Ce matériaux peuvent aussi être collés sur aluminium, acier et panneaux en fibrociment. Les assemblages résistent à l'humidité, à la chaleur (jusqu'à +100 °C) et au vieillissement.

- Universel
- Résistance à la chaleur: jusqu'à 100 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	Inhalt kg Contenu kg	Gebinde Conditionnement	UC	CHF/Stk CHF/pce
10206987	120		Metalltube /Tube métallique	24	9.20
10227376	650		Metalldose /Boîte métallique	12	14.50
10131530		4.5	Kanister/Bidon	1	74.50
10275635		9	Kanister/Bidon	1	140.00



Kontaktkleber

Colle de contact

M112425

• GEISTLICH Miranit 8025

Anwendungsbereich:
Papier, Textilien, Schaumstoff usw. auf Papier, Holz, Blech, Glas, usw.

3 in 1 Kontaktkleber
1. dauerhafte Verklebung
2. korrigierbar bis zu 5 Minuten
3. ablösbar wenn mind. 20 Minuten abgelüftet

- sprühbar

• GEISTLICH Miranit 8025

Domaines d'application:
papier, textiles, mousse, etc. sur papier, bois, tôle, verre, etc.

Colle de contact 3 en 1
1. collage durable
2. repositionnable pendant 5 minutes
3. détachable après séchage de min. 20 minutes

- En spray

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10227377	400	12	13.50



Miranit 8069 Tech**• Geistlich Miranit 8069 Tech**

Miranit 8069 Tech ist ein schnell trocknender Mehrzweckkleber mit grosser langlebiger Haftkraft. Für unterschiedlichste Verwendungszwecke bzw. Untergründen einschliesslich dem Verkleben von Hochdruck-Schichtpressstoffplatten, Stoffen, Bezugstoffen, Schaumstoff, Spanplatten, Faserbaustoffplatten, Sperrholz geeignet.

- wasserfest
- chlorfrei
- Weiterverarbeitung sofort möglich

Miranit 8069 Tech**M112401****• Geistlich Miranit 8069 Tech**

Colle polyvalente à séchage rapide. Fort pouvoir adhésif. Résiste au vieillissement. Exemples d'applications: collage de panneaux multicouches fortement compressés, tissus, tissus de revêtement, mousse, panneaux agglomérés, panneaux de construction fibrés, panneaux en bois multiplis, etc.

- Résiste à l'eau
- Sans chlore
- Les travaux peuvent continuer immédiatement



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	Inhalt kg Contenu kg	Gebinde Conditionnement	UC CHF/Stk CHF/pce
10275774	340		Sprühdose / Spray	20.00
10275775		13.6	Druckkugel / Bonbonne pression	570.00

Zubehör:

- M127370 Schläuche für Auftragspistole Miranit
- M127371 Auftragspistolen zu Miranit
- M127372 Ersatzdüsen für Auftragspistole
- M112407 Reiniger

Accessoires:

- M127370 Tuyau pour pistolet applicateur Miranit
- M127371 Pistole applicateur pour Miranit
- M127372 Buse de rechange pour pistolet applicateur
- M112407 Nettoyant

Isolutionskleber**Colle pour isolations****M127369****• SILACOLL 110**

- absolut unbrennbar
- hat eine starke Nasshaftung; erlaubt Verklebungen von Isolationsmaterial ohne Abstützung
- VOC frei
- temperaturbeständig und formstabil bis >1000 °C
- beständig gegen viele Chemikalien
- zeichnet sich durch seine hohe Umweltfreundlichkeit aus
- dampfdiffusionsoffen

Verwendung

eignet sich hervorragend zum Verkleben von Isolationen auf mineralischen Untergründen

• SILACOLL 110

- Totalement incombustible
- Forte adhérence sur supports humides, permet le collage de matériaux d'isolation sans nécessité de les maintenir en place durant le durcissement
- Exempt de COV
- Résiste jusqu'à >1000 °C sans détérioration ni déformation
- Résiste à de nombreux produits chimiques
- Se distingue par un très faible impact sur l'environnement
- Perméable à la diffusion de la vapeur

**Applications**

Idéal pour le collage de matériaux isolants sur des supports minéraux

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt kg Contenu kg	Gebinde Conditionnement	Farbe Couleur	UC CHF/Stk CHF/pce
10296591	15	Kessel/Bidon	grau/gris	152.00

Kleb- und Reparaturmasse**• GEISTLICH Mirapur 9595 Turbo**

Ein echter Problemlöser beim Ausfüllen und Reparieren von z.B. ausgefransten Bohrlöchern, beim Kleben verschiedenster Materialien in wenigen Minuten, sowie beim Verankern von Befestigungselementen.

Aushärtungszeit: 5 Minuten

- Wasserbeständigkeit EN 204-D4
- leicht expandierend
- fugenfüllende
- schleif- und überlackierbar

Art. Nr.	Inhalt ml	Gebinde	UC
N° d'art.	Contenu ml	Conditionnement	CHF/Stk
10275951			17.00
	25	Doppelkartusche / Cartouche double	20

passend zu:

- M112427 2K-Polyurethan Klebstoff-System

Mastic de collage et de réparation**• GEISTLICH Mirapur 9595 Turbo**

La solution à tous les problèmes de remplissage et de réparation, pour trous de perçage abîmés, pour le collage de divers matériaux en quelques minutes, pour le scellement d'éléments de fixation. Temps de durcissement: 5 minutes

- Résistance à l'eau EN 204-D4
- Légèrement expansif
- Pour le remplissage des joints
- Peut être poncé et peint

M112405

Geistlich
Ligaments

Klebstoffe | Colles | Colla

**convient pour:**

- M112427 Système de collage 2K à base de polyuréthane

Reiniger**Nettoyeur**

M112493

• SIKA® Aktivator-205

Für Sikaflex®, SikaBond®, Sikasil® und das SikaTack®-Panel System. Reinigungsmittel und Haftvermittler für Anwendungen auf nicht saugenden Oberflächen.

- einkomponentig
- lösemittelhaltig
- schnell trocknend

• SIKA® Aktivator-205

Pour Sikaflex®, SikaBond®, Sikasil® et le système Sika-Tack®-Panel. Pour application sur surfaces non absorbantes.

- Monocomposant
- A base de solvants
- Séchage rapide

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No N°		CHF/Do CHF/bte	4	UC 6
10201070	250	53801	6	17.50		16.10
10201071	1000	122265	4	40.65	37.25	
10241542	5000	3221	1	82.00		

**Aktivator PRO****Aktivator PRO**

M112509

• SIKA® Aktivator PRO

Sika® Aktivator PRO ist ein einzigartiges, speziell für die schwarz-primerlose Ersatzverglasung entwickeltes Vorbehandlungssystem

- schnelle Abluftzeit 3 Minuten
- Temperaturunabhängig
- Lösungsmittelhaltig

• SIKA® Aktivator PRO

Sika® Aktivator PRO est un système de préparation exclusif pour la pose de pare-brises de remplacement sans utilisation de primer noir

- Temps d'évaporation rapide 3 minutes
- Indépendant de la température
- Contient des solvants

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur		CHF/Do CHF/bte	6	UC 4
10283734	250	farblos, klar / Incolore, transparent	6	19.10	16.40	
10283735	1000	farblos, klar / Incolore, transparent	4	44.10		39.30

**Voranstriche****Apprêt**

M112504

• SIKA® Primer-3 N

Für Sika® Fugendichtungsmassen, SikaBond® und Sikalastic®-801. Eignet sich für die Vorbehandlung von porösen Untergründen und Metalle.

- einkomponentiger Voranstrich
- lösemittelhaltig
- wasserabweisend

• SIKA® Primer-3 N

Pour mastics de jointoyage Sika®, SikaBond® et Sikalastic®-801. Pour le traitement préalable de surfaces poreuses et de métaux.

- Monocomposant
- A base de solvants
- Hydrofuge

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No N°		CHF/Do CHF/bte	4	UC 6
10201072	250	121997	6	14.80		12.20
10201074	1000	122218	4	36.35	30.60	
10201073	10000	118897		174.50		



Voranstriche

Apprêt

M112506

• SIKA® Primer-215

Für Sika® Fugendichtungsmassen, SikaBond® und Sikalastic®-801, eignet sich für die Vorbehandlung von vielen Kunststoffen wie UP-GFK, EP, PVC, ABS.

- einkomponentig
- lösemittelhaltig
- feuchtigkeitshärtender Voranstrich
- niederviskos

• SIKA® Primer-215

Pour mastics de jointoyage SikaBond® et Sikalastic®-801, convient pour le traitement préalable de beaucoup de matières plastiques telles que UP-GRP, EP, PVC, ABS.

- Monocomposant
- A base de solvants
- Apprêt durcissant par l'humidité
- Faible viscosité

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No Nº		CHF/Do CHF/bte	4	UC 6
10201092	250	54465	6	28.00		25.00
10201093	1000	122266	4	48.80	45.50	



Voranstriche

Apprêt

M112507

• SIKA® Primer-206 G+P

Für Sikaflex® und SikaBond®, auf vielen metallischen Untergründen.

- einkomponentig
- lösemittelhaltig
- feuchtigkeitshärtender Voranstrich
- schnelltrocknend
- erhöhte Klebverbindung
- leicht verarbeitbar

• SIKA® Primer-206 G+P

Pour Sikaflex® et SikaBond®, convient pour de nombreuses surfaces métalliques.

- Monocomposant
- A base de solvants
- Apprêt durcissant par l'humidité
- Séchage rapide
- Augmente l'adhérence
- Mise en oeuvre simple

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº		CHF/Do CHF/bte	UC 6
10201094	250	schwarz/noir	51702	6	24.05	21.70



Reinigungsmittel

Produit de nettoyage

M112508

• SIKA® Remover-208

Zur Vorreinigung stark verschmutzter, nicht poröser Materialien, entfernen von Klebstoffresten.

- lösemittelhaltig
- vielseitig einsetzbar

• SIKA® Remover-208

Pour le nettoyage préalable de surfaces très sales, de matériaux non poreux. Pour ôter les restes d'adhésifs.

- A base de solvants
- Divers usages

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	No Nº		CHF/FI CHF/btl	4	UC 12
10283697	400	Spraydose / Spray	135750	12	14.65		13.50
10201095	1000	Flasche / Bouteille	122263	4	28.75	23.20	



Reiniger**Nettoyant****M112522****• SIKA® Colma® Reiniger**

Lösungsmittel zur Vorreinigung von verschiedenen Haftflächen und zur Reinigung von Geräten, entfernt Zieh- und Walzöl, Trennmittel, darf nicht für saugfähige oder empfindliche Untergründe (Kunststoffe und Lacke) oder frischen Anstrichen verwendet werden.

• SIKA® nettoyeur Colma®

Diluant pour le nettoyage de différentes surfaces à encoller. Aussi pour nettoyer l'outillage, enlève agents de séparation, huiles de lamination et de fromage, ne doit pas être utilisé sur des supports absorbants ou fragiles (plastiques, vernis) ni sur des couches trop récentes.



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt kg Contenu kg	No N°	UC CHF/Kes CHF/bid
10199568	1	53777	16.50
10199569	5	53778	65.50

**Abglättmittel****Agent de lissage****M112510****• SIKA® Abglättmittel N**

Zum Glätten der Oberfläche frisch verarbeiteter Sikaflex® Kleb- und Dichtstoffe. Verträglich mit Lacken und Farben, kein Auswaschen frischer Dicht-/Klebstoffe.

- lösemittelfreies Hilfsmittel
- wasserbasierend

• SIKA® solution de lissage N

Pour le lissage en surface de mastics d'étanchéité et de collage Sikaflex® venant d'être appliqués. Compatible avec les peintures et vernis, ne dilue pas la couche de mastic fraîche.

- Sans solvants
- A base d'eau



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No N°	UC CHF/Do CHF/bte
10201096	1000	4612	4 15.20 12.70



Injektionsmörtel**Mortier d'injection**

M113282

• SORMAT ITH-Vinylester

Vinylester-Hochleistungsmörtel mit ETA-Zulassung Option 1 für Anwendungen in gerissenem und ungerissenem Beton

- ETA-Zulassung für nachträgliche Bewehrungsanschlüsse nach TR023
- Leistungskategorie C1 für seismische Einwirkungen
- Zugelassen für Überkopfmontage
- Zugelassen für wassergefüllte Bohrlöcher M 8 - M 16
- Kartusche 280 ml zur Verarbeitung mit Standardauspresspistolen
- ETA Option 1
- styrolfrei
- niedrige Auspresskräfte

Verwendung

Stahlkonstruktionen, Holzkonstruktionen, Fassaden, Fassadengefäße, Geländer und randnahe Befestigungen

- Europäische Technische Zulassung ETA-13/0774/ETA-13/0775

• SORMAT ITH-Vinylester

Mortier Vinylester hautes performances avec agrément ETA option 1 pour applications dans le béton fissuré et non fissuré

- Agrément ETA pour le scellement d'armatures rapportées selon TR023
- Catégorie de performance pour sollicitations sismiques C1
- Agréé pour montages au plafond
- Agréé pour trous de perçages immersés M 8 - M 16
- Cartouche de 280 ml compatible avec les pistolets à silicone
- Agrément ETA option 1
- Sans styrène
- Force d'extrusion nécessaire réduite

Applications

Structures en acier et en bois, façades, échafaudages, balustrades, fixations près des bords

- Agrément technique européen ETA-13/0774/ETA-13/0775



SORMAT



Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Inhalt ml Contenu ml	Umwickel Emballage compl.	CHF/Stk CHF/pce	10	12
10263752	ITH 280 Ve	280	12	30.70	26.00	
10263753	ITH 345 Ve	345	12	32.80		29.20
10263754	ITH 410 Ve	410	10	38.50	31.00	

Lieferumfang:

- 2 Mixer angehängt

Inclus dans la livraison:

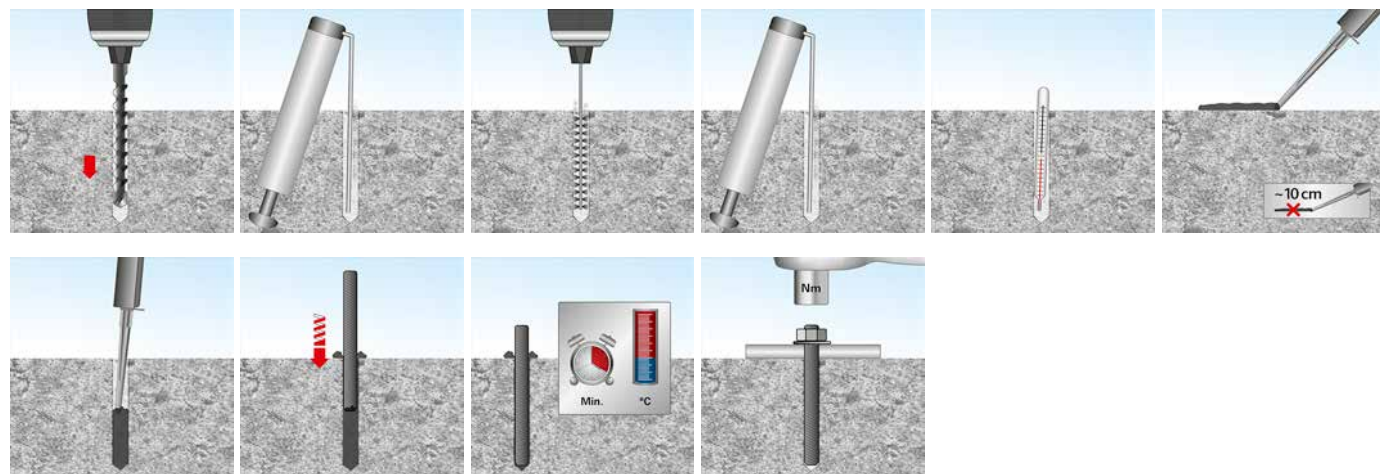
- 2 buses mélangeuses par cartouche

Zubehör:

- M113299 Ausblaspumpen
- M113274 Stahlbürsten
- M113275 Stahlbürstenverlängerungen
- M113277 Auspresspistolen
- M113278 Auspresspistolen
- M113279 Auspresspistolen
- M113280 Auspresspistolen pneumatisch
- M113291 Auspresspistolen
- M113292 Auspresspistolen
- M113293 Auspresspistolen
- M113303 Akku-Auspresspistolen

Accessoires:

- M113299 Soufflette
- M113274 Brosse en acier
- M113275 Rallonge pour brosse métallique
- M113277 Pistole
- M113278 Pistole
- M113279 Pistole
- M113280 Pistole pneumatique
- M113291 Pistole
- M113292 Pistole
- M113293 Pistole
- M113303 Pistole à mastic à accu



Injektionsmörtel**Mortier d'injection**

M113287

• SORMAT ITH-Polyester

Sormat ITH Pe ist ein geruchsarmer Mörtel mit guter Leistungsfähigkeit. Er ermöglicht eine wirtschaftliche, starke und chemisch widerstandsfähige Befestigung.

Geeignet für:

Montagen in Beton, Mauerwerk, Stein und Lochstein mit Siebhülsen

- styrolfrei
- niedrige Auspresskräfte

Verwendung

zur Befestigung von Stahlkonstruktionen, Holzkonstruktionen, Fassaden, Vordächern, Rahmen, randnahe Befestigungen

- Europäische Technische BewertungOption 7 / ETA-15/0220

• SORMAT Polyester ITH

Sormat ITH Pe est un mortier à faible odeur performant, permettant la réalisation de fixations économiques, solides et chimiquement résistantes.

**SORMAT** 

Convient pour:

Beton, maçonnerie, brique pleine, brique creuse (avec douille à tamis)

- Sans styrène
- Force d'extrusion nécessaire réduite

Applications

Pour la fixation de structures en acier, en bois, éléments de façades, avant-toits, cadres, fixations près des bords

- Evaluation technique européenne.....Option 7 / ETA-15/0220

Art. Nr. N° d'art.	Typ Type	Inhalt ml Contenu ml	Umpack Emballage compl.		CHF/Stk CHF/pce	UF
10278133	ITH PE 165	165	12	12	20.80	17.70
10278134	ITH PE 300	300	12	12	26.00	20.70

Lieferumfang:

- 1 Mixer angehängt

Inclus dans la livraison:

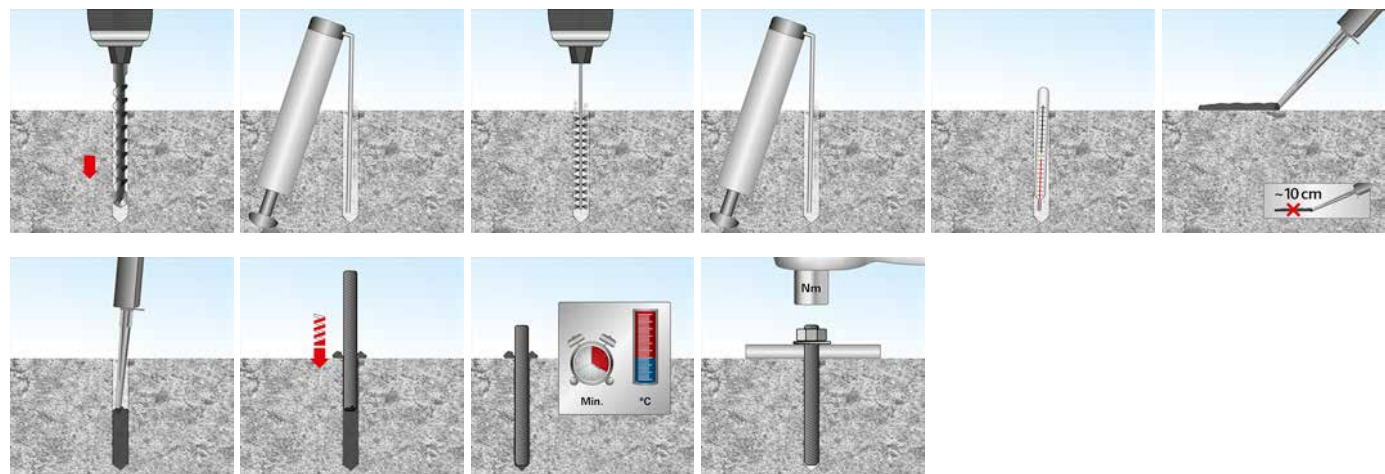
- Avec 1 buse mélangeuse accrochée

Zubehör:

- M113299 Ausblaspumpen
- M113274 Stahlbüsten
- M113275 Stahlbüstenverlängerungen
- M113277 Auspresspistolen
- M113278 Auspresspistolen
- M113291 Auspresspistolen
- M113303 Akku-Auspresspistolen

Accessoires:

- M113299 Soufflette
- M113274 Brosse en acier
- M113275 Rallonge pour brosse métallique
- M113277 Pistole
- M113278 Pistole
- M113291 Pistole
- M113303 Pistole à mastic à accu



Epoxydmörtel**Mortier époxy**

M113290

• SORMAT ITH EPOXe

Der Verbundmörtel ITH EPOXe ist ein 2-Komponenten-Reaktionsharzmörtel auf Basis von styrolfreiem Epoxidharz

- Europäische Technische Bewertung nach TR 029 in Beton Option 1 + Option 7
- ETA-14/0352 Option 1 = Gewindestange M12 - M30 und Bewehrungen Ø 12 - 32
- Option 7 = Gewindestange M8 - M30 und Bewehrungen Ø 8 - 32
- verwendbar bei seismischen Einwirkungen gemäss Leistungskategorie C1 + C2
- Europäische Technische Bewertung für Bewehrungsanschlüsse nach TR023/EC2, ETA-14/0322
- Trinkwasserzertifiziert gemäss NSF Standard 61
- für Hammerbohrverfahren und Diamantbohrverfahren zugelassen
- für Überkopfmontage und Anwendungen in wassergefüllten Bohrlöchern anwendbar
- Spreizdruckfreie Befestigung, daher geringe Rand- und Achsabstände möglich
- hohe chemische Beständigkeit
- VOC Tests (A+) French Décret n°2011-321

Verwendung

Befestigung von Gewindestangen, Bewehrungsseisen oder Innengewindenhülsen in Vollstein, Beton, Poren- und Leichtbeton. Der Mörtel ist für die Verwendung in diamantgebohrten Löchern zugelassen.

- Europäische Technische Bewertung ETA-14/0322 + 14/0352

• SORMAT ITH EPOXe

Mortier chimique à 2 composants ITH EPOXe, à base de résine époxy sans styrène

- Evaluation technique européenne selon TR 029 pour béton option 1 + option 7
- ETA-14/0352 option 1 = tiges filetées M12 - M30 et armatures Ø 12 - 32
- Option 7 = tiges filetées M8 - M30 et armatures Ø 8 - 32
- Utilisable avec sollicitations sismiques de catégories C1 + C2
- Evaluation technique européenne pour le scellement d'armatures rapportées selon TR023 / EC2, ETA-14/0322
- Homologué pour l'eau potable selon NSF Standard 61
- Agréé pour trous forés par outils à percussion ou diamantés
- Utilisable pour montages au plafond et pour trous de perçage immersés
- Procédé de fixation sans pièces expansives: convient aussi près des bords ou pour fixations rapprochées
- Haute résistance chimique
- Test COV (A+) décret français n°2011-321



SORMAT

**Applications**

Pour le scellement de tiges filetées, barres d'acier d'armature et douilles filetées sur brique pleine, béton, béton cellulaire et béton léger. Ce mortier est autorisé pour les trous forés au diamant.

- Evaluation technique européenne..... ETA-14/0322 + 14/0352

Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Inhalt ml Contenu ml	Umpack Emballage compl.	UF	CHF/Stk CHF/pce	12
10275435	ITH EPOXe	585	12	12	57.20	51.00

Lieferumfang:

- 1 Mixer, nicht angehängt
- Verlängerung

Zubehör:

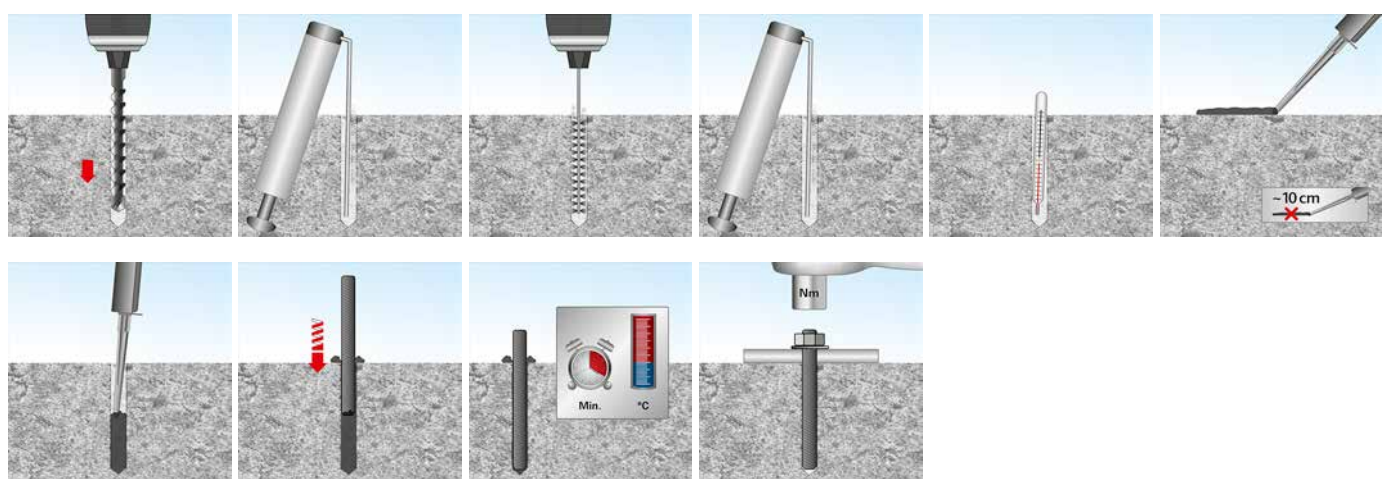
- M113299 Ausblaspumpen
- M113274 Stahlbürsten
- M113275 Stahlbürstenverlängerungen
- M113295 Auspresspistolen

Inclus dans la livraison:

- 1 buse mélangeuse, non accrochée
- Rallonge

Accessoires:

- M113299 Soufflette
- M113274 Brosse en acier
- M113275 Rallonge pour brosse métallique
- M113295 Pistole



Koffer-Set Injektionensmörtel 280 ml**Set mortier d'injection 280 ml, en mallette**

M113309

• SORMAT ITH-Vinylester

- Europäische Technische Zulassung .. ETA-13/0774/ETA-13/0775

Art. Nr.	Typ		UD
N° d'art.	Type		CHF/Set CHF/set
10241288	ITH 280 Ve - SET	inkl. 3 Kartuschen / Avec 3 cartouches	240.00
10241289	ITH 280 Ve - SET	ohne Kartuschen / Sans cartouches	208.00

Lieferumfang:

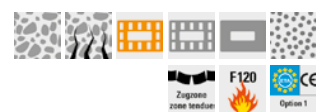
- 10241288 Auspresspistolen
- 10240975 Ausblaspumpen
- Bürsten-Set 4-teilig
- Plastikkoffer

• SORMAT ITH-Vinylester

- Agrément technique européen ETA-13/0774/ETA-13/0775

Inclus dans la livraison:

- 10241288 Pistolet
- 10240975 Soufflette
- Set de 4 brosses
- Coffret en plastique

**SORMAT** **Koffer-Set Injektionensmörtel 345 ml****Set mortier d'injection 345 ml, en mallette**

M113310

• SORMAT ITH-Vinylester

- Europäische Technische Zulassung .. ETA-13/0774/ETA-13/0775

Art. Nr.	Typ		UD
N° d'art.	Type		CHF/Set CHF/set
10241293	ITH 345 Ve - SET	inkl. 3 Kartuschen / Avec 3 cartouches	271.00
10241294	ITH 345 Ve - SET	ohne Kartuschen / Sans cartouches	219.00

Lieferumfang:

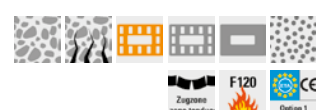
- 10054490 Auspresspistolen
- 10240975 Ausblaspumpen
- Bürsten-Set 4-teilig
- Plastikkoffer

• SORMAT ITH-Vinylester

- Agrément technique européen ETA-13/0774/ETA-13/0775

Inclus dans la livraison:

- 10054490 Pistolet
- 10240975 Soufflette
- Set de 4 brosses
- Coffret en plastique

**SORMAT** **Koffer-Set Injektionensmörtel 410 ml****Set mortier d'injection 410 ml, en mallette**

M113311

• SORMAT ITH-Vinylester

- Europäische Technische Zulassung .. ETA-13/0774/ETA-13/0775

Art. Nr.	Typ		UD
N° d'art.	Type		CHF/Set CHF/set
10241295	ITH 410 Ve - SET	inkl. 3 Kartuschen / Avec 3 cartouches	281.00
10241297	ITH 410 Ve - SET	ohne Kartuschen / Sans cartouches	229.00

Lieferumfang:

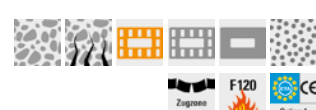
- 10206989 Auspresspistolen
- 10240975 Ausblaspumpen
- Bürsten-Set 4-teilig
- Plastikkoffer

• SORMAT ITH-Vinylester

- Agrément technique européen ETA-13/0774/ETA-13/0775

Inclus dans la livraison:

- 10206989 Pistolet
- 10240975 Soufflette
- Set de 4 brosses
- Coffret en plastique

**SORMAT** 

Injektionsmörtel-Box**Caisse de mortier d'injection****M113312****• SORMAT ITH-Vinylester**

DA-Box mit 20x280ml ITH-Vinylester-Kartuschen

- Europäische Technische Zulassung .. ETA-13/0774/ETA-13/0775

Art. Nr.
Nº d'art.
10241300

Lieferumfang:

- 10263752 Vinylester ITH-Ve 280 ml (20 Stück)
- Statikmischdüsen (40 Stück)

• SORMAT ITH-Vinylester

Coffret "DA-Box" avec 20 cartouches Vinylester ITH 280 ml

- Agrément technique européen ETA-13/0774/ETA-13/0775

UD
CHF/Set
CHF/set
396.00

**SORMAT** **Injektionsmörtel-Box****Caisse de mortier d'injection****M113313****• SORMAT ITH-Vinylester**

DA-Box mit 20x345ml ITH-Vinylester-Kartuschen

- Europäische Technische Zulassung .. ETA-13/0774/ETA-13/0775

Art. Nr.
Nº d'art.
10241301

Lieferumfang:

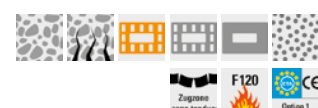
- 10263753 Vinylester ITH-Ve 345 ml (20 Stück)
- Statikmischdüsen (40 Stück)

• SORMAT ITH-Vinylester

Coffret "DA-Box" avec 20 cartouches Vinylester ITH 345 ml

- Agrément technique européen ETA-13/0774/ETA-13/0775

UD
CHF/Set
CHF/set
437.00

**SORMAT** 

Injektionsankerstangen

Tige d'ancrage pour scellement par injection

M113281

• Stahl verzinkt

zu Injektionssystem

- mit Mutter
- mit Scheibe

• Acier zingué

Pour systèmes d'injection

- Avec écrou
- Avec rondelle



Art. Nr. Nº d'art.	d Ø de perçage mm	L mm	Bohr Ø mm Ø de perçage mm	für Siebhülse Ø mm Pour douille à tamis Ø mm	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10123758	M 6	70	8	12	10 37.50
10054495	M 8	100	10	12	10 57.20
10254493		130	10	12/16	10 78.00
10254494		150	10	12/16	10 83.20
10254495		170	10	12/16	10 93.60
10054498	M 10	110	12	16	10 97.80
10254501		130	12	16	10 110.00
10254502		150	12	16	10 120.00
10254503		170	12	16	10 130.00
10054499	M 12	115	14	20	10 149.00
10254504		130	14	20	10 167.00
10254506		150	14	20	10 182.00
10254508		170	14	20	10 198.00

Verlangen Sie unsere Technische Dokumentation "Chemische Verbundmörtel". Daraus können unter anderem verschiedene Lastentabellen und Setzdaten entnommen werden.

Demandez notre documentation technique "mortiers d'ancrage chimiques". Vous y trouverez, entre autres, diverses tables de charges et données de pose.

Siebhülsen

Douille à tamis

M113296

- SORMAT IOV
- Kunststoff

zu Injektionssystem

- SORMAT IOV
- Plastique

Pour systèmes d'injection

SORMAT 

Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Grösse Grandeur	d mm	L mm	Bohr Ø mm Ø de perçage mm	Umpack Emballage compl.	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10240933	IOV 12x50	M 6 - M 8	12	50	12	250	50 50.00
10287195	IOV 12x80	M 6 - M 8	12	80	12	200	50 56.20
10240949	IOV 16x85	M 8 - M 10	16	85	16	100	20 62.40
10240954	IOV 16x135	M 8 - M 10	16	135	16	100	20 83.20
10287196	IOV 16x130/330	M 8 - M 10	16	130 - 330	16	100	5 125.00
10240960	IOV 20x85	M 12 - M 16	20	85	20	100	20 93.60

Siebhülsen

Douille à tamis

M113297

• Metall

zu Injektionssystem

- Siebhülsen aus Metall à 1 Meter

• Métal

Pour systèmes d'injection

- Douille à tamis en métal, 1 m



Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Grösse Grandeur	d mm	L mm	Bohr Ø mm Ø de perçage mm	UF CHF/Stk CHF/pce
10240962	12x1000	M 6 - M 8	12	1000	12	50 15.60
10240969	22x1000	M 12 - M 14	22	1000	22	25 18.80

Innengewindehülsen

Douille taraudée

M113298

- SORMAT ISH
- Stahl verzinkt

zu Injektionssystem

- SORMAT ISH
- Acier zingué

Pour systèmes d'injection

SORMAT

Art. Nr. N° d'art.	d Ø mm	Lmm Ø perçage béton mm	Bohr Ø Beton mm Ø de perçage brique creuse mm	für Siebhülse Ø mm Pour douille à tamis Ø mm	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10240970	M 6	48	10	12	10 125.00
10240971	M 8	80	14	16	10 146.00
10240972	M 10	80	16	20	10 219.00
10240973	M 12	80	18	20	* 10 260.00

* Muss abgelängt werden

* Doit être coupé à la longueur voulue

Bürsten-Set

Jeu de brosses

M113273

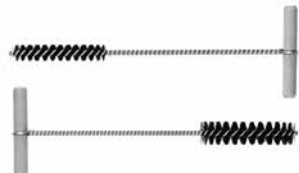
• Nylon

- Handbürsten mit Nylonbesatz
- zur Reinigung von Bohrlöchern

• Nylon

- Brosses à main avec soies en nylon
- Pour le nettoyage des trous de perçage

Art. Nr. N° d'art.	Ø mm	UF CHF/Stk CHF/pce
10124386	14 + 20	12.00
10124387	20 + 30	21.90



passend zu:

- M113329 Einschlaganker mit Kragen
- M113332 Messingdübel

convient pour:

- M113329 Tampon à chasser avec colerette
- M113332 Tampon en laiton

Stahlbürsten

Brosse en acier

M113274

• Metall

Zur maschinellen Reinigung von Bohrlöchern

- mit Aussengewinde M 8

• Métal

Pour le nettoyage mécanique des trous de perçage

- Avec filetage mâle M 8

Art. Nr. N° d'art.	Grösse mm Grandeur mm	Bohr Ø mm Ø de perçage mm	UF CHF/Stk CHF/pce
10255293	10x300	8	12.00
10255294	13x300	12	12.00
10255295	18x300	16	13.00
10255296	20x300	18	13.00
10255297	28x300	25	13.60



Zubehör:

- M113275 Stahlbürstenverlängerungen
- M113764 Eindrehwerkzeuge 1/4"

Accessoires:

- M113275 Rallonge pour brosse métallique
- M113764 Embout de visseage 1/4"

passend zu:

- M113253 Bolzenanker Doppelkonus
- M113254 Bolzenanker Doppelkonus
- M113255 Bolzenanker Doppelkonus A4
- M113316 Bolzenanker
- M113317 Bolzenanker

convient pour:

- M113253 Goujon d'ancrage à double cône
- M113254 Goujon d'ancrage à double cône
- M113255 Goujon d'ancrage à double cône A4
- M113316 Goujon d'ancrage
- M113317 Goujon d'ancrage

Stahlbürstenverlängerungen**Rallonge pour brosse métallique****M113275****• Metall**

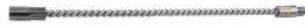
Zur maschinellen Reinigung von Bohrlöchern

- mit Aussen- und Innengewinde M 8

• Métal

Pour le nettoyage mécanique des trous de perçage

- Avec filetages mâle et femelle M 8



Art. Nr. Nº d'art.	Grösse mm Grandeur mm	UF CHF/Stk CHF/pce
10255298	300	17.20

Zubehör:

- M113764 Eindrehwerkzeuge 1/4"

Accessoires:

- M113764 Embout de vissage 1/4"

passend zu:

- M113253 Bolzenanker Doppelkonus
- M113254 Bolzenanker Doppelkonus
- M113255 Bolzenanker Doppelkonus A4
- M113316 Bolzenanker
- M113317 Bolzenanker

convient pour:

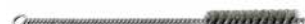
- M113253 Goujon d'ancrage à double cône
- M113254 Goujon d'ancrage à double cône
- M113255 Goujon d'ancrage à double cône A4
- M113316 Goujon d'ancrage
- M113317 Goujon d'ancrage

Stahlbürsten**Brosse en acier****M113302****• SORMAT
• Metall**

zur Reinigung von Bohrlöchern

**• SORMAT
• Métal**

Pour le nettoyage des trous de perçage

SORMAT 

Art. Nr. Nº d'art.	Grösse mm Grandeur mm	Umpack Emballage compl.	UF CHF/Stk CHF/pce
10241682	10 x 300	10	10 12.50
10241684	13 x 300	10	10 13.00
10241686	18 x 300	10	10 13.60
10241688	28 x 300	5	5 14.60

passend zu:

- M113328 Einschlaganker A4
- M113257 Bolzenanker mit grosser Unterlagscheibe
- M113327 Einschlaganker
- M113330 Einschlaganker mit Kragen
- M113253 Bolzenanker Doppelkonus

convient pour:

- M113328 Tampon à chasser A4
- M113257 Goujon d'ancrage avec grande rondelle
- M113327 Tampon à chasser
- M113330 Tampon à chasser avec collerette
- M113253 Goujon d'ancrage à double cône

Ausblaspumpen**Soufflette****M113299****• SORMAT**

zur Reinigung von Bohrlöchern

• SORMAT

Pour le nettoyage des trous de perçage

SORMAT 

Art. Nr. Nº d'art.	Grösse mm Grandeur mm	Umpack Emballage compl.	UF CHF/Stk CHF/pce
10240974	280	24	24 33.30
10240975	400	24	24 37.50

passend zu:

- M113328 Einschlaganker A4
- M113257 Bolzenanker mit grosser Unterlagscheibe
- M113282 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel
- M113327 Einschlaganker

convient pour:

- M113328 Tampon à chasser A4
- M113257 Goujon d'ancrage avec grande rondelle
- M113282 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection
- M113327 Tampon à chasser

Statikmischdüsen**Buse mélangeuse****M113300****• SORMAT ISL**

zu allen Injektionsmörtel SORMAT ITH

• SORMAT ISL

Pour tous les mortier d'injection SORMAT ITH

Art. Nr. Nº d'art.	Umpack Emballage compl.		UF
10240976	100	10	CHF/Stk CHF/pce 1.60

**SORMAT** **Verlängerungsrohre****Tube de rallonge****M113301****• SORMAT ISL EXT**

zu Mischdüsen-Injektionen

• SORMAT ISL EXT

Pour buse mélangeuse, pour injections

Art. Nr. Nº d'art.	Länge mm Longueur mm		UD
10283580	200	10	CHF/Stk CHF/pce 1.60
10287197	1000	10	4.70

SORMAT

Injektionsmörtel**Mortier d'injection**

M112468

• SIKA® AnchorFix®-1

Für alle Verklebungen von Armierungseisen, Gewindestähle, Bolzen und div. andere Ankersystemen, Beton, Mauerwerk (Loch- und Massivstein), harter Naturstein, ungerissener Fels.

- Styrol- und lösemittelfreier 2 Komponenten-Ankerklebstoff
- auf Methacrylatester-Basis
- schnellhärtender Ankerklebstoff
- hohe Belastbarkeit
- standfest auch über Kopf
- geruchsarm
- auch bei tiefen Temperaturen anwendbar (bis -10 °C)

- Europäische Technische Zulassung ETA-13/0720 + 12/0227

• SIKA® AnchorFix®-1

Pour sceller: fers d'armature, tiges filetées, goujons et divers autres systèmes d'ancrage, dans: béton, maçonnerie (briques pleines ou creuses), pierre naturelle dure, roche non fissurée

- 2 composants, sans styrène ni solvant
- A base d'ester méthacrylique
- Colle d'ancrage à durcissement rapide
- Haute résistance
- Applicable aussi en surplomb
- Faible odeur
- Aussi par basses températures (jusqu'à -10 °C)

- Agrément technique européen ETA-13/0720 + 12/0227

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No N°	Box	CHF/Stk CHF/pce	12	UC 20
10280193	150	497672	20	23.80	20.30	
10280195	300	497978	12	32.80	25.90	

Zubehör:

- M112484 Statikmischedüsen

Accessoires:

- M112484 Buse mélangeuse

**Injektionsmörtel****Mortier d'injection**

M112469

• SIKA® AnchorFix®-2

Für alle Verklebungen von Armierungseisen, Gewindestählen, Bolzen und div. anderen Ankersystemen, Beton, Mauerwerk (Loch- u. Massivstein), harter Naturstein, ungerissener Fels. ETA-zertifiziert.

- Styrol- und lösemittelfreier 2 Komponenten-Ankerklebstoff
- auf Epoxyacrylatbasis
- schnellhärtender Ankerklebstoff
- hohe Belastbarkeit
- Standfest auch über Kopf
- geruchsarm

- Europäische Technische Zulassung ETA-13/0968 + 15/0056

• SIKA® AnchorFix®-2

Pour les ancrages de: fers d'armature, tiges filetées, chevilles et divers autres systèmes d'ancrage, dans: béton, maçonnerie (parois pleines ou creuses), acier, pierre naturelle dure, roche non fissurée. Certifié ETA.

- 2 composants, sans styrène ni solvant
- A base d'époxy-acrylates
- Colle d'ancrage à durcissement rapide
- Haute résistance
- Applicable aussi au plafond
- Faible odeur

- Agrément technique européen ETA-13/0968 + 15/0056

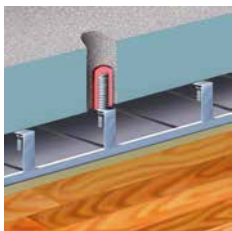
Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No N°	Box	CHF/Stk CHF/pce	12	UC 20
10280196	300	508223	12	40.50	33.80	

Zubehör:

- M112484 Statikmischedüsen

Accessoires:

- M112484 Buse mélangeuse



Injektionsmörtel**Mortier d'injection**

M112470

• SIKA® AnchorFix®-2 Arctic

Sika AnchorFix®-2 Arctic ist ein styrol- und lösemittelfreier, 2-komponentiger Ankerklebstoff auf Epoxid-Acrylat Basis für alle Verklebungen von Armierungseisen, Gewindestäbe und div. anderen Ankersystemen bei arktische / kalte Klimabedingungen

- schnelle Aushärtung
- mittlere bis hohe Belastbarkeit
- standfest auch über Kopf
- styolfrei
- geruchsarm
- Gebrauchstemperatur -40 °C bis +50 °C
- Europäische Technische ZulassungETA-13/0719 + ETA-14/0346

• SIKA® AnchorFix®-2 Arctic

Colle 2K sans styrène ne solvant, à base d'acrylate époxy, pour le scellement de barres d'armature, tiges filetées et divers autres systèmes d'ancrage en conditions climatiques polaires/froides.

- Durcissement rapide
- Pour charges moyennes à lourdes
- Applicable aussi en surplomb
- Sans styrène
- Faible odeur
- Température d'utilisation de -40 à 50 °C
- Agrément technique européenETA-13/0719 + ETA-14/0346



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No Nº	Uc	CHF/Stk CHF/pce
10283529	300	508223	12	40.50

Zubehör:

- M112484 Statikmischedüsen

Accessoires:

- M112484 Buse mélangeuse

**Injektionsmörtel****Mortier d'injection**

M112471

• SIKA® AnchorFix®-3001

Für spreizfreie Anker wie Armierungseisen, Gewindestäben, Bolzen und div. anderen Ankersystemen in den folgenden Untergründen: Beton, Mauerwerk (Loch- und Massivstein), harter Naturstein, ungerissener Fels, Stahl und Holz.

- thixotroper 2-Komponenten-Ankerklebstoff
- lösemittelfrei
- auf Epoxydharz-Basis
- auch auf mattfeuchten Betonflächen applizierbar
- hohe Belastbarkeit
- für Überkopfanwendungen geeignet
- schwindfreies Aushärten
- geringer Geruch

• SIKA® AnchorFix®-3001

Pour l'ancrage de: fers d'armature, tiges filetées, chevilles et autres systèmes d'ancrages, dans: maçonnerie (briques creuses et pleines), pierre naturelle dure, roche non fissurée, acier et bois.



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No Nº	Uc	CHF/Stk CHF/pce
10280197	250	508224	12	35.40

Zubehör:

- M112484 Statikmischedüsen

Accessoires:

- M112484 Buse mélangeuse



Statikmischdüsen

Buse mélangeuse

M112484

- SIKA®
- Kunststoff

für AnchorFix -1 und -2

- SIKA®
- Plastique

Pour Anchorfix 1 et 2



Art. Nr.	No		UC
Nº d'art.	N°		CHF/Btl
10199510	60088	5	CHF/sa 9.50

passend zu:

- M112468 Injektionsmörtel
- M112469 Injektionsmörtel
- M112470 Injektionsmörtel

convient pour:

- M112468 Mortier d'injection
- M112469 Mortier d'injection
- M112470 Mortier d'injection



Statikmischdüsen

Buse mélangeuse

M112486

- SIKA®
- Kunststoff

für AnchorFix -3001

- SIKA®
- Plastique

Pour AnchoFix- 3001



Art. Nr.	No		UC
Nº d'art.	N°		CHF/Btl
10212082	159254	5	CHF/sa 11.50

passend zu:

- M112471 Injektionsmörtel

convient pour:

- M112471 Mortier d'injection



Verlängerungsrohre

Tube de rallonge

M112483

- SIKA®
- Kunststoff

für AnchorFix -1 und -2 und -3+

- SIKA®
- Plastique

Pour AnchorFix 1, 2 et 3+



Art. Nr.	Länge cm	No	UC
Nº d'art.	Longueur cm	N°	CHF/Btl
10199509	50	60086	CHF/sa 9.50



Kittpistolen

Pistolet à mastic

M112479

- SIKA®

für Kartuschen 310 ml

- SIKA®

Pour cartouches 310 ml



- transparenter Kunststoff-Körper

- Corps en plastique transparent

Art. Nr.	No		UC
Nº d'art.	N°		CHF/Stk
10199508	72566	5	CHF/pce 55.00



passend zu:

- M126398 Hochfester Karosserie-Klebstoff

convient pour:

- M126398 Adhésif de corrosion haute résistance

Verbundankerpatronen**Ampoule de scellement chimique**

M113262

Beim Versetzen (drehend / schlagend) der Ankerstange, wird die Glaspatrone zerstört und der Patroneninhalt (Harz und Härtner) mit einander vermischt. Der schnell härtende Kunstharzmörtel ergibt zusammen mit der Ankerstange eine dauerhafte Verankerung.

Geeignet für:

Beton und Naturstein mit dichtem Gefüge, Befestigungen mit hohen Lasten bei geringen Achs- und Randabständen, Unterwassermontage, dynamische Lasten.

Verwendung

Stahlkonstruktionen, Geländer, Maschinen, Treppen, Tore, Holzkonstruktionen

- Europäische Technische Bewertung ETA-08/0231

Pendant la pose (en rotation / percussion) de la tige filetée, la cartouche en verre est détruite et la résine et le durcisseur qu'elle contient se mélangent instantanément. Il en résulte un mortier synthétique à durcissement rapide qui scelle la tige filetée dans le trou de perçage.

Convient pour:

béton, pierre naturelle à structure dense, fixation de lourdes charges avec de faibles entraxes et distances au bord. Egalement utilisable dans des trous de perçage humides et pour des charges dynamiques.

**Applications**

constructions en acier, balustrades, machines, escaliers, portails, constructions en bois

- Evaluation technique européenne.....ETA-08/0231

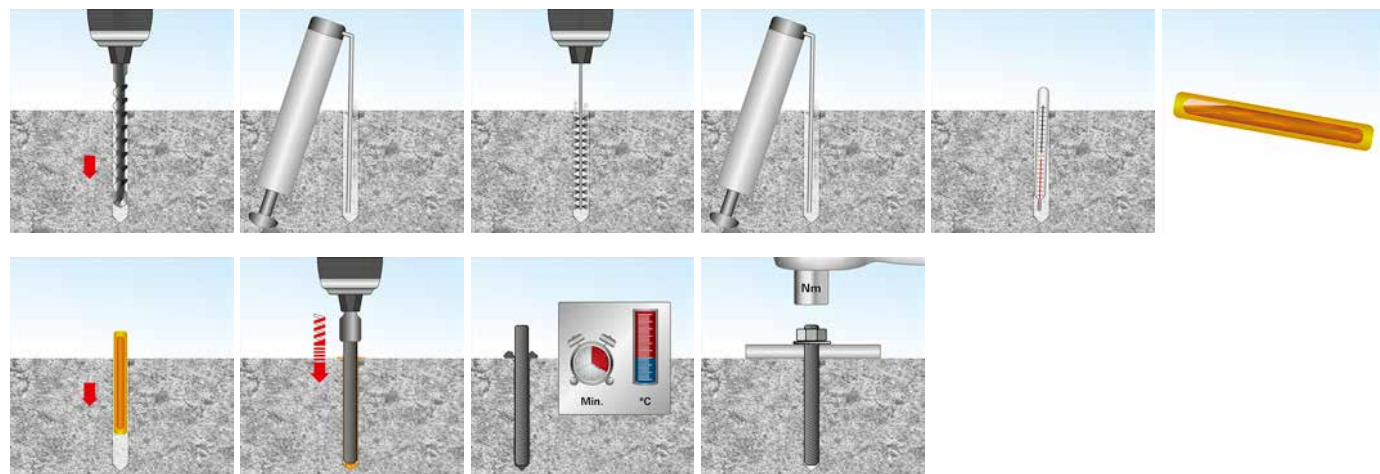
Art. Nr. N° d'art.	für Ankerstangen mm Pour tiges filetées mm	L mm	Bohr Ø Ø de perçage	Bohrtiefe mm Prof. de perçage mm	Setztiefe mm Prof. de pose mm	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10054439	M 8	80	10	80	80	10 221.00
10054440	M 10	80	12	90	90	10 243.00
10054441	M 12	95	14	110	110	10 276.00
10054442	M 14	95	16	120	120	10 344.00
10054443	M 16	95	18	125	125	10 364.00
10241690	M 20	175	25	170	170	5 520.00
10241691	M 24	210	28	210	210	5 604.00
10241692	M 30	265	35	280		1 926.00

Zubehör:

- M113274 Stahlbürsten
- M113265 Ankerstangen 5.8
- M113266 Ankerstangen
- M113267 Ankerstangen A4

Accessoires:

- M113274 Brosse en acier
- M113265 Tige d'ancrage 5.8
- M113266 Tige d'ancrage
- M113267 Tige d'ancrage A4



Ankerstangen 5.8

Tige d'ancrage 5.8

M113265

• Stahl verzinkt

für Verbundanker, Montagen im Innenbereich

- mit Mutter
- mit Scheibe

• Acier zingué

Pour ancrages chimiques, montages à l'intérieur

- Avec écrou
- Avec rondelle



Art. Nr. Nº d'art.	d	L mm Longueur utile mm	Nutzlänge mm Longueur utile mm	Bohr Ø Ø de perçage	Bohrtiefe mm Prof. de perçage mm	Setztiefe mm Prof. de pose mm	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10054453	M 8	110 *	15	10	80	80	10 93.60
10123770		150	55	10	80	80	10 146.00
10123771		190	95	10	80	80	10 167.00
10054454	M 10	130 *	22	12	90	90	10 125.00
10054455		165	57	12	90	90	10 156.00
10054456		190	82	12	90	90	10 188.00
10054457	M 12	160 *	30	14	110	110	10 177.00
10114145		180	50	14	110	110	10 208.00
10123772		200	70	14	110	110	10 240.00
10054458		220	90	14	110	110	10 260.00
10054459		250	120	14	110	110	10 271.00
10054460		300	170	14	110	110	10 312.00
10054461	M 14	170 **	30	16	120	120	10 323.00
10054462	M 16	165	13	18	125	125	10 281.00
10054463		190 *	40	18	125	125	10 312.00
10123773		230	80	18	125	125	10 427.00
10054464		250	100	18	125	125	10 458.00
10054465		300	150	18	125	125	10 500.00
10123774		350	200	18	125	125	10 583.00
10241693	M 20	220	20	25	170	170	5 718.00
10241694		230	30	25	170	170	5 728.00
10241695		260 *	60	25	170	170	5 718.00
10241696		300	100	25	170	170	5 832.00
10241699		350	150	25	170	170	5 916.00
10054470	M 24	300 *	55	28	210	210	5 1'248.00
10241711	M 30	380 **	60	35	280	280	1 2'704.00

* Standardlängen

* Longueurs standards

** Nicht Bestandteil der Zulassung

** Non inclus dans l'agrément

Achtung: Zulassung nur gültig in Verbindung mit Verbundankerpatronen 797.300

Attention: l'agrément n'est valable qu'en combinaison avec les cartouches de mortier chimique 797.300

passend zu:

- M110208 Verbundankerpatronen
- M113262 Verbundankerpatronen

convient pour:

- M110208 Ampoule de scellement chimique
- M113262 Ampoule de scellement chimique

Ankerstangen

Tige d'ancrage

M113266

• Stahl feuerverzinkt

für Verbundanker, Montagen im Außenbereich (bedingt)

- mit Mutter
- mit Scheibe

• Acier zingué au feu

Pour ancrages chimiques, montages à l'extérieur (sous conditions)

- Avec écrou
- Avec rondelle



Art. Nr. Nº d'art.	d	L mm Longueur utile mm	Nutzlänge mm Longueur utile mm	Bohr Ø Ø de perçage	Bohrtiefe mm Prof. de perçage mm	Setztiefe mm Prof. de pose mm	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10123776	M 8	110	15	10	80	80	10 167.00
10123777	M 10	130	22	12	90	90	10 229.00
10123778	M 12	160	30	14	110	110	10 292.00
10123779	M 16	165	13	18	125	125	10 520.00
10123780	M 16	190	40	18	125	125	10 572.00
10123781	M 20	260	60	25	170	170	5 1'196.00

passend zu:

- M113262 Verbundankerpatronen

convient pour:

- M113262 Ampoule de scellement chimique

Ankerstangen A4

Tige d'ancrage A4

M113267

• INOX A4

Für Verbundanker, Montagen im Außenbereich

- mit Mutter
- mit Scheibe

• INOX A4

Pour cartouches de scellement, montages à l'extérieur

- Avec écrou
- Avec rondelle



Art. Nr. N° d'art.	d	L mm	Nutzlänge mm Longueur utile mm	Bohr Ø Ø de perçage	Bohrtiefe mm Prof. de perçage mm	Setztiefe mm Prof. de pose mm	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10054473	M 8	110 *	15	10	80	80	10 292.00
10123782		170	75	10	80	80	10 385.00
10123783		190	95	10	80	80	10 427.00
10054474	M 10	130 *	22	12	90	90	10 463.00
10123784		150	42	12	90	90	10 531.00
10080471		165	57	12	90	90	10 635.00
10123785		190	82	12	110	110	10 676.00
10123786		250	142	12	110	110	10 884.00
10123787		300	192	12	110	110	10 1'040.00
10054475	M 12	160 *	30	14	110	110	10 656.00
10080472		180	50	14	110	110	10 780.00
10123788		190	60	14	110	110	10 832.00
10123789		220	90	14	120	120	10 936.00
10123790		250	120	14	125	125	10 1'040.00
10123791		300	170	14	125	125	10 1'196.00
10054476	M 14	170 **	30	16	125	125	10 1'228.00
10080473	M 16	165	13	18	125	125	10 1'404.00
10054477		190 *	40	18	125	125	10 1'352.00
10123792		215	65	18	125	125	10 1'456.00
10115129		250	100	18	170	170	10 1'560.00
10123793		300	150	18	170	170	10 1'768.00
10241712	M 20	220	20	25	170	170	5 2'184.00
10241713		260 *	60	25	170	170	5 2'600.00
10241714		350	150	25	170	170	5 3'952.00
10080474	M 24	300 *	55	28	210	210	5 4'680.00
10241715	M 30	380 **	60	35	280	280	1 10'298.00

* Standardlängen

* Longueurs standards

** Nicht Bestandteil der Zulassung

** Non inclus dans l'agrément

Achtung: Zulassung nur gültig in Verbindung mit Verbundankerpatronen 797.300

Attention: l'agrément n'est valable qu'en combinaison avec les cartouches de mortier chimique 797.300

passend zu:

- M110208 Verbundankerpatronen
- M113262 Verbundankerpatronen

convient pour:

- M110208 Ampoule de scellement chimique
- M113262 Ampoule de scellement chimique

Innengewindehülsen

Douille taraudée

M113263

• Stahl verzinkt

Einsatz mit:
Verbundankerpatronen oder Injektionssystem

• Acier zingué

A utiliser avec:
cartouches pour scellements chimiques ou système d'injection

Art. Nr. N° d'art.	Innengewinde Filetage femelle	L mm	Aussen-Ø mm Ø extérieur mm	Bohr Ø Ø de perçage	Setztiefe mm Prof. de pose mm	passend zu Convient pour	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10054449	M 6	75	10	12	75	797.300 M 10	10 329.00
10054450	M 8	90	12	14	90	797.300 M 12	10 437.00
10054451	M 10	90	14	16	90	797.300 M 14	10 548.00
10054452	M 12	100	16	18	100	797.300 M 16	10 659.00
10107843	M 16	120	22	25	120	ITH	10 1'300.00

Innengewindehülsen A4**Douille taraudée A4****M113264****• INOX A4**

Einsatz mit:
Verbundankerpatronen oder Injektionssystem

• INOX A4

A utiliser avec:
cartouches pour scellements chimiques ou système d'injection



Art. Nr. Nº d'art.	Innengewinde Filetage femelle	L mm	Aussen-Ø mm Ø extérieur mm	Bohr Ø Ø de perçage	Setztiefe mm Prof. de pose mm	passend zu Convient pour	UF CHF/100 Stk CHF/100 pce
10131727	M 8	90	12	14	90	797.300 M 12	10 1'144.00
10131728	M 10	90	14	16	90	797.300 M 14	10 2'080.00
10131729	M 12	100	16	18	100	797.300 M 16	10 2'184.00
10131730	M 16	120	22	25	120	ITH	10 4'056.00

DA-Montageschaum 360°**Mousse de montage DA 360°**

M112355

• DEBRUNNER ACIFER

Montage-, Isolations- und Füllschaum gegen Schall, Kälte und Zugluft.

- Schaumausbeute ca. 40 Liter
- Dose kann in allen Positionen schäumen
- stark expandierend
- gute Applikation bei tiefen Temperaturen (+5 °C)
- mit Standardventil
- schnellhärtend
- sehr gut isolierend
- effektive Lärmdämmung
- alterungsbeständig

• DEBRUNNER ACIFER

Mousse de montage, d'isolation et de calfeutrage contre le bruit, le froid et les courants d'air.

- Volume expansé environ 40 litres
- La boîte peut être utilisée dans toutes les positions
- Forte expansion
- Bonne application par basses températures (+5 °C)
- Avec soupape standard
- Durcissement rapide
- Très bon pouvoir isolant
- Atténuation effective des bruits
- Résiste au vieillissement



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	Box	CHF/Stk CHF/pce	12	36	120
10225810	750	beige	12	11.90	10.40	8.20	5.95

Verarbeitungshinweise:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +35 °C
- Mindesttemperatur Umgebung, Untergrund und Dose: +5 °C
- Vor Gebrauch 24 Stunden zwischen +18 °C bis +23 °C lagern
- Klebefrei nach 10 bis 12 Minuten und schneidbar nach 30 Min. (bei +23 °C)
- Keine Haftung auf Teflon, Polyethylen, Silikon und Oelen / Fetten

Der Untergrund muss sauber, frei von Staub und Oel sein.

Untergrund vorgängig anfeuchten, dadurch härtet der Schaum optimal aus.

Adapter auf Dose aufschrauben. Dose vor jedem Gebrauch 30 Sekunden kräftig schütteln.

Dose kann in jeder Position gehalten werden. Der Schaumaustritt kann mit dem Adapter reguliert werden.

Frische Schaumflecken sofort mit Sika Boom Cleaner entfernen.

Ausgehärteter Schaum lässt sich nur mechanisch entfernen.

Sicherheitshinweise beachten. Bei ungenügendem Schaumaustritt nicht an der Dose herum manipulieren.

Conseils d'utilisation:

- Température de travail: +5 °C à +35 °C
- Température minimale environnement, support et bombe: +5 °C
- Avant l'utilisation, stocker 24 heures entre +18 °C et +23 °C
- Ne colle plus après 10 à 12 min., peut être coupé après. 30min. (à +23 °C)
- Ne tient pas sur Teflon, polyéthylène, silicone, graisses et huiles

Le support doit être propre, sans poussière ni huile. L'humidification préalable du support favorise le durcissement de la mousse. Visser l'adaptateur sur la bombe. Agiter vigoureusement 30 sec. avant l'emploi

La bombe peut être utilisée en n'importe quelle position. Réglage du débit au moyen de l'adaptateur

Oter les taches fraîches avec le Sika Boom Cleaner. La mousse

durcie ne peut s'enlever que mécaniquement

Tenir compte des recommandations de sécurité. En cas de débit insuffisant, ne pas essayer de modifier la bombe.

DA-Pistolenschaum**Mousse de montage DA pour pistolet**

M112356

• DEBRUNNER ACIFER

Montage-, Isolations- und Füllschaum gegen Schall, Kälte und Zugluft.

- Schaumausbeute ca. 40 Liter
- stark expandierend
- schnellhärtend
- gute Applikation bei tiefen Temperaturen (+5 °C)
- sehr gut isolierend
- effektive Lärmdämmung
- alterungsbeständig

• DEBRUNNER ACIFER

Mousse de montage, d'isolation et de calfeutrage contre le bruit, le froid et les courants d'air.

- Volume expansé environ 40 litres
- Forte expansion
- Durcissement rapide
- Bonne application par basses températures (+5 °C)
- Très bon pouvoir isolant
- Atténuation effective des bruits
- Résiste au vieillissement



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	Box	CHF/Stk CHF/pce	12	36	UD 120
10225809	750	beige	12	11.90	10.40	8.20	5.95

Verarbeitungshinweise:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +35 °C
- Mindesttemperatur Umgebung, Untergrund und Dose: +5 °C
- Vor Gebrauch 24 Stunden zwischen +18 °C bis +23 °C lagern
- Klebefrei nach 10 bis 12 Minuten und schneidbar nach 30 Min. (bei +23 °C)
- Keine Haftung auf Teflon, Polyethylen, Silikon und Oelen/Fetten

Der Untergrund muss staub-, öl- und fettfrei sein. Untergrund vorgängig anfeuchten, dadurch härtet der Schaum optimal und ohne späteres Nachdrücken aus.

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Schaum mit dem Öffnungsventil nach unten applizieren.

Frische Schaumflecken sofort mit Sika Boom Cleaner entfernen. Ausgehärteter Schaum lässt sich nur mechanisch entfernen. Sicherheitshinweise beachten. Dose darf nur stehend gelagert werden.

Conseils d'utilisation:

- Température de travail: de 5 à 35 °C
- Température minimale environnement, support et bombe: 5 °C
- Avant l'utilisation, stocker 24 heures entre 18 et 23 °C
- Ne colle plus après 10 à 12 min., peut être coupé après. 30 min. (à 23 °C)
- Ne tient pas sur Teflon, polyéthylène, silicone, graisses et huiles

Le support doit être propre, sans poussière ni huile. L'humidification préalable du support favorise le durcissement de la mousse. Agiter vigoureusement 30 sec. avant l'emploi. N'utiliser la bombe qu'avec la valve en bas.

Oter les tâches fraîches avec le Sika Boom Cleaner. La mousse durcie ne peut s'enlever que mécaniquement.

Tenir compte des recommandations de sécurité. La bombe ne doit être stockée que debout.

Zubehör:

- M112378 Montageschaumpistolen
- M112492 Reiniger zur Montageschaumpistole

Accessoires:

- M112378 Pistolet pour mousse de montage
- M112492 Nettoyant pour pistolet à mousse

DA-Schalungsschaum**Mousse DA pour coffrage****M112359****• DEBRUNNER ACIFER**

Dichtungsschaum zur Abdichtung von Bauschalungen

- mit Adapter
- Schaumausbeute ca. 40 Liter
- stark expandierend
- schnellhärtend
- gute Applikation bei tiefen Temperaturen (+5 °C)

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	Box	CHF/Stk CHF/pce	12	36	UD 120
10285676	750	hellgrau / gris clair		12	11.90	10.40	8.20

Verarbeitungshinweise:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +35 °C
- Mindesttemperatur Umgebung, Untergrund und Dose: +5 °C
- Vor Gebrauch 24 Stunden zwischen +18 °C bis +23 °C lagern
- Klebefrei nach 10 bis 12 Minuten und schneidbar nach 30 Min. (bei +23 °C)
- Keine Haftung auf Teflon, Polyethylen, Silikon und Oelen/Fetten

Der Untergrund muss staub-, öl- und fettfrei sein. Untergrund vorgängig anfeuchten, dadurch härtet der Schaum optimal und ohne späteres Nachdrücken aus.

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Schaum mit dem Öffnungsventil nach unten applizieren.

Frische Schaumflecken sofort mit Sika Boom Cleaner entfernen. Ausgehärteter Schaum lässt sich nur mechanisch entfernen.

Sicherheitshinweise beachten. Dose darf nur stehend gelagert werden.

• DEBRUNNER ACIFER

Mousse d'étanchéité pour coffrages

- Avec adaptateur
- Volume expansé environ 40 litres
- Forte expansion
- Durcissement rapide
- Bonne application par basses températures (+5 °C)



Conseils d'utilisation:

- Température de travail: de 5 à 35 °C
- Température minimale environnement, support et bombe: 5 °C
- Avant l'utilisation, stocker 24 heures entre 18 et 23 °C
- Ne colle plus après 10 à 12 min., peut être coupé après. 30 min. (à 23 °C)
- Ne tient pas sur Teflon, polyéthylène, silicone, graisses et huiles

Le support doit être propre, sans poussière ni huile. L'humidification préalable du support favorise le durcissement de la mousse. Agiter vigoureusement 30 sec. avant l'emploi. N'utiliser la bombe qu'avec la valve en bas.

Oter les tâches fraîches avec le Sika Boom Cleaner. La mousse durcie ne peut s'enlever que mécaniquement

Tenir compte des recommandations de sécurité. La bombe ne doit être stockée que debout.

DA-Schalungsschaum für Pistole

M112358

• DEBRUNNER ACIFER

Dichtungsschaum zur Abdichtung von Bauschalungen

- Schaumausbeute ca. 48 Liter
- stark expandierend
- schnellhärtend
- gute Applikation bei tiefen Temperaturen (+5 °C)

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	UD			
			CHF/Stk CHF/pce	12	36	120
10278203	750	lichtgrau / gris clair	12	11.90	10.40	8.20

Verarbeitungshinweise:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +35 °C
- Mindesttemperatur Umgebung, Untergrund und Dose: +5 °C
- Vor Gebrauch 24 Stunden zwischen +18 °C bis +23 °C lagern
- Klebefrei nach 10 bis 12 Minuten und schneidbar nach 30 Min. (bei +23 °C)
- Keine Haftung auf Teflon, Polyethylen, Silikon und Oelen/Fetten

Der Untergrund muss staub-, öl- und fettfrei sein. Untergrund vorgängig anfeuchten, dadurch härtet der Schaum optimal und ohne späteres Nachdrücken aus.

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Schaum mit dem Öffnungsventil nach unten applizieren.

Frische Schaumflecken sofort mit Sika Boom Cleaner entfernen.

Ausgehärteter Schaum lässt sich nur mechanisch entfernen.

Sicherheitshinweise beachten. Dose darf nur stehend gelagert werden.

Mousse DA pour coffrages, pour pistolet**• DEBRUNNER ACIFER**

Mousse d'étanchéité pour coffrages

- Volume de mousse expansée env. 48 litres
- Forte expansion
- Durcissement rapide
- Bonne application par basses températures (+5 °C)



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	UD			
			CHF/Stk CHF/pce	12	36	120
10278203	750	lichtgrau / gris clair	12	11.90	10.40	8.20

Conseils d'utilisation:

- Température de travail: de 5 à 35 °C
- Température minimale environnement, support et bombe: 5 °C
- Avant l'utilisation, stocker 24 heures entre 18 et 23 °C
- Ne colle plus après 10 à 12 min., peut être coupé après. 30 min. (à 23 °C)
- Ne tient pas sur Teflon, polyéthylène, silicone, graisses et huiles

Le support doit être propre, sans poussière ni huile. L'humidification préalable du support favorise le durcissement de la mousse. Agiter vigoureusement 30 sec. avant l'emploi. N'utiliser la bombe qu'avec la valve en bas.

Oter les tâches fraîches avec le Sika Boom Cleaner. La mousse durcie ne peut s'enlever que mécaniquement

Tenir compte des recommandations de sécurité. La bombe ne doit être stockée que debout.

Zubehör:

- M112378 Montageschaumpistolen
- M112492 Reiniger zur Montageschaumpistole

Accessoires:

- M112378 Pistolet pour mousse de montage
- M112492 Nettoyant pour pistolet à mousse

Montage- und Füllschaum

M112487

• SIKA® Boom®

Einkomponentiger expandierender Montage- und Füllschaum

- 360° drehbar
- temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +25 °C
- Schauminhalt ca. 12 Liter / 39 Liter

Verwendung

Zur Isolation von Hohlräumen gegen Zugluft, Schall, Wärme und Kälte, zum Ausschäumen von Mauerdurchbrüchen bei Rollladenkästen, Türzargen, Rohren, Lüftungskanälen, usw., zur Montage von z.B. Türzargen, Fenstern, usw.

Mousse de montage et de remplissage**• SIKA® Boom®**

Expansive, monocomposant

- Pivotant à 360°
- Résiste à des températures de -40 à 80 °C
- Température de mise en oeuvre: de 5 à 25 °C
- Contenu en mousse: env. 12 litres / 39 litres

Applications

Isolation de vides contre les courants d'air, le bruit, le froid et la chaleur, remplissage de caissons de stores et les percements de murs, tuyauteries, tuyaux d'aération, montage de cadres de portes, fenêtres, etc.

M112487



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Ausführung Exécution	UD	12	20
10268059	250	beige	73836	mit Standardventil / Avec soupape standard	20	10.75	9.45
10199511	750	beige	405	mit Sicherheitsventil / Avec soupape de sécurité	12	19.00	16.40



Montage- und Füllschaum**Mousse de montage et de remplissage**

M112488

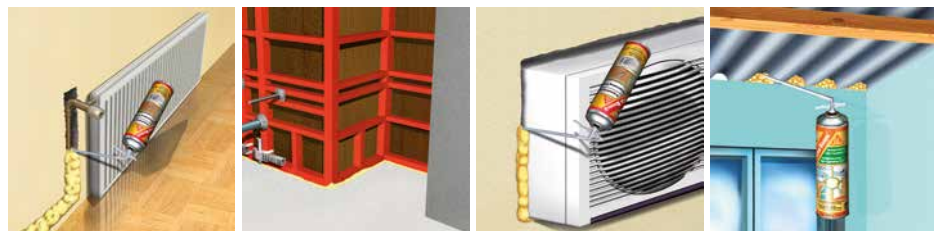
• SIKA® Boom®-S

Einkomponentiger expandierender Füllschaum

Anwendungsbereich: Zur Isolation von Hohlräumen gegen Zugluft, Schall, Wärme und Kälte, zum Ausschäumen von Mauerdurchbrüchen bei Rollladenkästen, Türzargen, Rohren, Lüftungskanälen, usw., zur Montage von z.B. Türzargen, Fenstern, usw.

- mit Standardventil
- temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +25 °C
- Schauminhalt ca. 34 Liter

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Box	CHF/Do CHF/bte	UC
10199512	750	beige	85666	12	15.30	12.30

**Montage- und Füllschaum****Mousse de montage et de remplissage**

M112489

• SIKA® Boom®-G

Einkomponentiger expandierender Montage- und Füllschaum

- mit Pistole verarbeitbar
- temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +25 °C
- Schauminhalt ca. 48 Liter

Verwendung

Zur Isolation von Hohlräumen gegen Zugluft, Schall, Wärme und Kälte, zum Ausschäumen von Mauerdurchbrüchen bei Rollladenkästen, Türzargen, Rohren, Lüftungskanälen, usw., zur Montage von z.B. Türzargen, Fenstern, usw.

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Box	CHF/Do CHF/bte	UC
10199513	750	beige	88571	12	16.60	13.85

**Zubehör:**

- M112378 Montageschaumpistolen
- M112490 Montageschaumpistolen
- M112492 Reiniger zur Montageschaumpistole

Accessoires:

- M112378 Pistolet pour mousse de montage
- M112490 Pistolet pour mousse de montage
- M112492 Nettoyant pour pistolet à mousse



Brunnenschaum

Mousse étanche à l'eau

M112501

• SIKA® Boom®-D

Expandierender, 1-komponentiger Füllschaum für den Tiefbaubereich

- mit Sicherheitsventil
- feuchtigkeitsbeständig
- ersetzt das Aufmörteln
- alterungsbeständig
- unverrottbar
- stark expandierend
- formstabil
- fäkalienbeständig
- FCKW-frei
- temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +35 °C
- Schauminhalt ca. 39 Liter

Verwendung

Zum Verkleben von Falz-Schachtringen, zum Ausfüllen von offenen Stellen bei Schalungen, zum Ausschäumen von Mauerdurchbrüchen bei Rollladenkästen, Türzargen, Rohren und Lüftungskanälen, zur Isolation von Hohlräumen gegen Zugluft, Schall, Wärme und Kälte.

• SIKA® Boom®-D

Mousse expansive monocomposant pour le domaine du génie civil



- Avec soupape de sécurité
- Résiste à l'humidité
- Pour remplir des espaces vides en lieu et place de mortier
- Résiste au vieillissement
- Imputrescible
- Forte expansion
- Forme stable
- Résiste aux matières fécales
- Sans HCFC
- Résiste à des températures de -40 à 80 °C
- Température d'application: de 5 à 35 °C
- Contenu en mousse env. 39 litres



Applications

Pour l'encollage d'anneaux de puits, pour combler les espaces vides sur les coffrages, autour des caissons de stores, cadres de portes, passages de conduites. Isole contre les courants d'air, le bruit, la chaleur et le froid.



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº		CHF/Do CHF/bte	UC
10252485	750	hellgrau/gris clair	430390	12	20.15	17.50

Schachtringe verkleben:

Den Schaum mit Ventil nach unten auf die Verbindungsflächen (Nut) eines Schachtringes umlaufend aufbringen. Der nächste Schachtring muss innerhalb von 10 Minuten aufgesetzt werden. Der Schaum verklebt die beiden Ringe und expandiert. Den aus der Falz quellenden Schaum nicht abschneiden oder verstreichen. Durch die Expansion werden evtl. noch vorhandene Hohlräume und Fugen zwischen den Ringen verschlossen und der Schaum fungiert zudem als Dichtungsmasse.

Encollage des anneaux de puits:

Appliquer la mousse avec la valve vers le bas sur les surfaces de raccordement (rainure) sur tout le pourtour d'un anneau de puits. L'anneau de puits suivant doit être posé dans les 10 minutes. La mousse fait adhérer les deux anneaux et s'expande. Ne pas couper ni essuyer la mousse qui s'échappe alors de la rainure. L'expansion permet l'obturation d'éventuelles cavités encore présentes entre les anneaux. La mousse fait aussi office de mastic d'étanchéité.

Brandschutzschaum mit VKF-Zulassung

• SIKA® Boom®-400 Fire

Sika Boom®-400 Fire ist ein 1-komponentiger, hoch ergiebiger, feuerfester PU-Schaum

- mit Sicherheitsventil
- Kombi-Dose für Pistole und Adapter
- Feuerwiderstandsklasse EI 90 (S 90)
- hohe Schaumausbeute
- schnelle Aushärtung
- hervorragende Wärmedämmmeigenschaften
- effektive Schalldämmmeigenschaften
- alterungsbeständig
- HFKW-frei
- wärmebeständig von -40 °C bis +80 °C
- bis zu 4 Stunden Flammenwiderstand nach EN 1366-4

Verwendung

Sika Boom®-400 Fire eignet sich hervorragend zum Verfüllen von Hohlräumen in Mauerwerk und bei Rohrdurchführungen, zur Isolation von Hohlräumen zwischen Mauerwerk und Verkleidung, zum Dämmen von Leitungen und Kabeln in Kanälen, wo erhöhte Anforderungen an den Brandschutz gestellt werden.

Mousse anti-feu AEAI

M126576



• SIKA® Boom®-400 Fire

Mousse PU monocomposant à haut rendement, résistante au feu

- Avec soupape de sécurité
- Spray combiné, pour pistolet et adaptateur
- Classe de résistance au feu EI 90 (S 90)
- Grand volume d'expansion
- Durcissement rapide
- Haute capacité d'isolation thermique
- Propriétés insonorisantes efficaces
- Résiste au vieillissement
- Sans HCFC
- Résistance thermique de -40 °C à +80 °C
- Jusqu'à 4 heures de résistance aux flammes selon EN 1366-4

Applications

Pour le remplissage d'espaces creux dans la maçonnerie, pour les passages de tuyaux dans les murs, pour l'isolation d'espaces vides entre la maçonnerie et le revêtement, pour l'isolation de conduites et de câbles dans les chemins de câbles soumis à des exigences accrues de protection incendie.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº	Uc	CHF/Do CHF/bte
10292730	750	hellrot/rouge clair	509789	12	24.00 20.80

Zubehör:

- M112378 Montageschaumpistolen
- M112490 Montageschaumpistolen
- M112492 Reiniger zur Montageschaumpistole

Accessoires:

- M112378 Pistolet pour mousse de montage
- M112490 Pistolet pour mousse de montage
- M112492 Nettoyant pour pistolet à mousse

Montage- und Füllschaum 2-Komponenten

Mousse de montage et de remplissage, bicomposant

M112494



• SIKA® Boom®-2C

Zur Isolation von Hohlräumen gegen Schall, Kälte, Wärme und Zugluft.

Zur Fixierung, Auffüllung und Isolierung von Anschlussfugen bei Fenster- und Türrahmen, sowie von Mauerdurchbrüchen bei Lüftungs- und Klimaanlagen, Rolladenkästen, usw.

- schnellhärtend
- mit Sicherheitsventil
- gute Isoliereigenschaften
- effektive Schalldämmung
- FCKW-frei

• SIKA® Boom®-2C

Pour l'isolation contre le bruit, le froid, la chaleur et les courants d'air.

Pour la fixation, le remplissage de cavités et l'isolation de joints de raccordement de cadres de portes et de fenêtres, passages de murs d'installations de ventilation ou de climatisation, caissons de stores, etc.

- Durcissement rapide
- Avec soupape de sécurité
- Bonnes propriétés isolantes
- Isolation acoustique efficace
- Sans HCFC

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No Nº	Uc	CHF/Do CHF/bte
10225399	400	hellblau/bleu clair	165259	12	17.25 14.20



Eco-Montage- und Füllschaum**• SIKA® Boom® E+**

Emissionsarmer Füll- und Dämmungsschaum

- mit Sicherheitsventil
- sehr emissionsarm < 0.1 % ISOCYANATE
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- Schaumausbeute ca. 23 Liter
- wiederverwendbar
- feuchtigkeitsbeständig
- alterungsbeständig
- ausgezeichnete Dämmwerte
- verrottungsfest
- FCKW-frei

Verwendung

Zur Dämmung von Hohlräumen und Fugen, als Montageunterstützung bei der Montage von Bauelementen und Fensterrahmen, zur Schall- und Wärmedämmung, zum Füllen von Hohlräumen in Mauerwerken und Trennwänden, bei Kabeln, Rohrdurchführungen, Rollladenkästen und Klimaanlagen.

Mousse de montage et de remplissage Eco

M112502

**• SIKA® Boom® E+**

Mousse de remplissage et d'isolation, émissions nocives réduites

- Avec soupape de sécurité
- Emissions nocives très réduites < 0.1 % ISOCYANATE
- Bonne adhérence sur de nombreux supports
- Volume expansé env. 23 l
- Réutilisable
- Résiste à l'humidité
- Résiste au vieillissement
- Hautes valeurs d'isolation
- Imputrescible
- Sans HCFC

**Applications**

Convient pour: isolation de cavités et de joints, montage d'éléments de construction, de cadres de fenêtres, isolation phonique et thermique, remplissage de cavités dans la maçonnerie ou les parois doubles, passages de câbles et de tuyaux, caissons de stores, installations de climatisation, etc.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	UC 12	CHF/Do CHF/bte	24.30	23.05
10264689	500	weiss / blanc	461744	12			



Dämmstoffkleber für Pistole**Colle pour matériaux d'isolation, pour pistolet**

M112491

• SIKA® SikaBond® FoamFix

SikaBond® FoamFix ist ein mit Pistole applizierbarer und schnellhärtender PUR-Schaumklebstoff mit geringer Expansion für die Befestigung von Dämm- und Gipsplatten auf verschiedenen Untergründen.

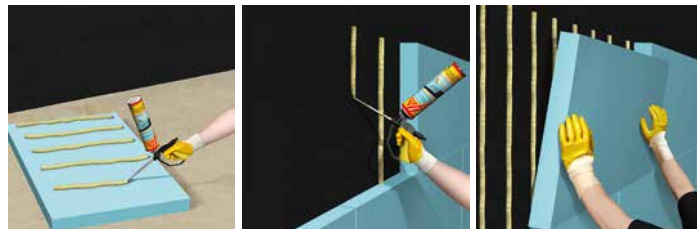
- gute Haftung auf Beton, bituminösen Untergrund, Holz, Mauerwerk, Putz, Metall sowie PVC
- im Innen- und Außenbereich anwendbar
- vertikale und horizontale Anwendung
- schnellhärtend
- gute Haftzugfestigkeit
- FCKW-frei

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Box	CHF/Do CHF/bte	UC
10231260	750	beige	182992	12	21.90	19.25

Verbrauch: 1 Dose reicht für ca. 13m² Dämmung.

Zubehör:

- M112378 Montageschaumpistolen
- M112490 Montageschaumpistolen
- M112492 Reiniger zur Montageschaumpistole

**Dämmstoffkleber****Colle pour matériaux d'isolation**

M112505

• SIKA® SikaBond® FoamFix+

SikaBond® FoamFix+ ist ein mit Adapter und Röhrchen applizierbarer und schnellhärtender PUR-Schaumklebstoff mit geringer Expansion für die Befestigung von Dämm- und Gipsplatten auf verschiedenen Untergründen.

- gute Haftung auf Beton, bituminösen Untergrund, Holz, Mauerwerk, Putz, Metall sowie PVC
- im Innen- und Außenbereich anwendbar
- vertikale und horizontale Anwendung
- schnellhärtend
- gute Haftzugfestigkeit
- FCKW-frei

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	Box	CHF/Do CHF/bte	UC
10292720	750	beige	530907	12	17.05	15.35

**• SIKA® SikaBond® FoamFix**

SikaBond® FoamFix est une mousse adhésive PUR à faible expansion; elle s'applique au pistolet. Pour la fixation de panneaux d'isolation ou de plâtre sur divers supports.

- Bonne adhérence sur béton, surfaces bitumées, bois, maçonnerie, crépi, métal et PVC
- Utilisable à l'intérieur et à l'extérieur
- Utilisation sur surfaces horizontales ou verticales
- Durcissement rapide
- Adhérence solide
- Sans HCFC



Consommation: 1 bonbonne suffit pour env. 13 m² d'isolation



Reiniger zur Montageschaumpistole**Nettoyant pour pistolet à mousse****M112492****• SIKA® Boom®-Cleaner**

Zur Reinigung von Schaum-Pistolen und unausgehärteten Verunreinigungen.



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	No Nº	Box	CHF/Do CHF/bte	UC 12
10199515	500	61841		12	19.60
					16.50

passend zu:

- M112489 Montage- und Füllschäume
- M112356 DA-Pistolenschaum
- M112491 Dämmstoffkleber für Pistole
- M112358 DA-Schalungsschaum für Pistole
- M126576 Brandschutzschaum mit VKF-Zulassung

convient pour:

- M112489 Mousse de montage et de remplissage
- M112356 Mousse de montage DA pour pistolet
- M112491 Colle pour matériaux d'isolation, pour pistolet
- M112358 Mousse DA pour coffrages, pour pistolet
- M126576 Mousse anti-feu AEA

**Montageschaumpistolen****Pistolet pour mousse de montage****M112378**

Pistole mit konisch verjüngtem Rohr für eine hohe Schaumausbeute.

Tube conique à diamètre réduit à la sortie pour un meilleur rendement.

- Profi-Ausführung
- mit teflonierter Nadel (PTFE-Schutzbeschichtung)
- einfache Reinigung mit Cleaner
- ergonomischer Handgriff
- einfache Schaummengen-Regulierung

- Modèle professionnel
- Avec buse en téflon
- Nettoyage facile à l'aide du cleaner
- Poignée ergonomique
- Régulation aisée de la quantité de mousse



Art. Nr. Nº d'art.	UD CHF/Stk CHF/pce
10060468	57.00

passend zu:

- M112358 DA-Schalungsschaum für Pistole
- M112356 DA-Pistolenschaum
- M112489 Montage- und Füllschäume
- M112491 Dämmstoffkleber für Pistole
- M126576 Brandschutzschaum mit VKF-Zulassung

convient pour:

- M112358 Mousse DA pour coffrages, pour pistolet
- M112356 Mousse de montage DA pour pistolet
- M112489 Mousse de montage et de remplissage
- M112491 Colle pour matériaux d'isolation, pour pistolet
- M126576 Mousse anti-feu AEA

Montageschaumpistolen**Pistolet pour mousse de montage****M112490****• SIKA®**

- hochwertige Profi-Montageschaumpistole
- für alle handelsüblichen Pistolenschäume- und Cleaner-Dosen
- ergonomisches Design für entspanntes Arbeiten
- leicht regulierbarer Schaumaustritt für exaktes dosieren
- einfache Reinigung mit Cleaner
- Blisterverpackung mit Zubehör

• SIKA®

- Pistolet à mousse de montage professionnel
- Pour toutes les cartouches de mousse (ou de nettoyant) du commerce
- Design ergonomique pour un travail sans fatigue
- Débit de mousse réglable facilement et avec précision
- Nettoyage facile à l'aide du cleaner
- Emballage sous blister, avec accessoires



Art. Nr.	No	UC
N° d'art.	N°	CHF/Stk
10199514	496377	CHF/pce 71.40

passend zu:

- M112489 Montage- und Füllschaum
- M112491 Dämmstoffkleber für Pistole
- M126576 Brandschutzschaum mit VKF-Zulassung

convient pour:

- M112489 Mousse de montage et de remplissage
- M112491 Colle pour matériaux d'isolation, pour pistolet
- M126576 Mousse anti-feu AEA1



Abdichtungssysteme

Système d'étanchéité

M112511

• SIKA® SikaSwell® S-2

Gute Haftung auf vielen Untergründen. Zum Abdichten von Arbeitsfugen, Schacht- und Rohrdurchführungen, Durchdringungen, einfache, rationelle Verarbeitung, keine Betonschädigung.

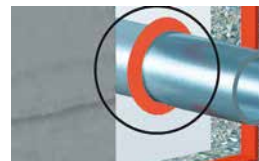
- einkomponentiger Dichtstoff
- auf Polyurethan-Basis
- bei Wasserkontakt quellend
- dauerhaft wasserbeständig

• SIKA® SikaSwell® S-2

Mise en oeuvre simple et rationnelle, n'endommage pas le béton, Bonne adhésion sur de nombreux supports. Pour l'étanchement de joints de reprise, passages de puits et de conduites, pénétrations.

- Monocomposant
- A base de polyuréthane
- Gonflant au contact de l'eau
- Résistance permanente à l'eau

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Farbe Couleur	No N°	UC CHF/Stk CHF/pce	12
10199523	300	oxydrot / Rouge oxyde	69321	12	27.35 24.75



Fugenabdichtungsbänder

Bande d'étanchement de joints

M112513

• SIKA® SikaSwell®-P

Zum Abdichten von Arbeitsfugen im allgemeinen Hoch- und Tiefbau, speziell geeignet für Anschluss Neu-/Altbau, Schacht- und Rohreinführungen, beim Betonieren mit komplexem Armierungssystem, im Bereich von Baustoffwechseln, z.B. zwischen Stahl und Beton. Einfache Verarbeitung, kein Schweißen, mit Schutzschicht um vorzeitiges Quellen zu verhindern.

- dauerhaft wasserbeständig

• SIKA® SikaSwell®-P

Hydroexpansif, pour joints de reprise dans le bâtiment et le génie civil, raccordements entre anciennes et nouvelles constructions, passages de conduites et de puits, pour bétonnage de systèmes d'armatures complexes, joints entre matériaux différents: par ex. acier et béton. Mise en oeuvre simple, pas de soudage, avec couche de protection pour éviter un gonflement prématué.

- Résistance permanente à l'eau

Art. Nr. N° d'art.	Typ Type	Länge m Longueur m	Breite mm Largeur mm	Dicke mm Épaisseur mm	No N°	UC CHF/m
10199525	2507 H	10	25	7	54816	26.50



Fugenabdichtungs-Systeme

Système d'étanchement de joints

M112516

• SIKA® Fuko® Swell 1

Quellfähiger, nachträglich injizierbarer Schlauch zur Abdichtung von Arbeitsfugen. Das System wird in die Arbeitsfuge einbetoniert. Bei Wasserzutritt beginnen in einer ersten Phase die drei äusseren Quellbereiche zu quellen. Der entstehende Anpressdruck erzwingt eine Veränderung des Umwandlungsweges und Abdichtung durch Druckabbau.

• SIKA® Fuko® Swell 1

Tuyau gonflant injectable pour l'étanchement de joints de reprise. Le système est bétonné à l'intérieur du joint de reprise. Dans une première phase, les trois couches extérieures se gonflent en cas de pénétration d'eau. La pression d'adhérence en résultant a pour effet de prolonger le chemin de contournement et assure l'étanchement par une baisse de pression.

Art. Nr. N° d'art.	Farbe Couleur	No N°	UC CHF/Set CHF/set
10199528	gelb/schwarz/jaune/noir	402291	1'210.00



Lieferumfang:

- 40 m Schlauch
- 6 Schalungspacker
- 6 Eckverbindungsstücke
- 200 Fixierhaken

Inclus dans la livraison:

- 40 m tuyau
- 6 adaptateurs de coffrage
- 6 pièces angulaires
- 200 crochets de fixation

Injektionskunststoffe

Résine à injecter

M112521

• SIKA® Sikadur®-52 Injection

Injektionsharz mit guter Haftung auf Beton, Mörtel, Stein, Stahl und Holz. Zum Injizieren oder Tränken von bewegungslosen Rissen oder schmalen Fugen zwecks Herstellung der Kraftschlüssigkeit oder zum Verschliessen der Risse bei Brücken, Galerien, Mauer, Industriebauten, Stützen, Pfeiler, Fundamente, Träger, Balken, Boden- und Deckenplatten.

- dünnflüssiger 2-Komponenten-Injektionskunststoff
- lösemittelfrei
- auf Epoxydharz-Basis
- Untergrundtemperatur +5°C und +30°C
- hohe mechanische Festigkeiten

• SIKA® Sikadur®-52 Injection

Bonne adhérence sur le béton, le mortier, la pierre, l'acier et le bois. Pour l'injection ou la saturation de fissures stables ou de joints étroits, dans le but d'obtenir une liaison à haute résistance mécanique ou de colmater les fissures sur des éléments tels que: ponts, galeries, murs, etc.



- Consistance fluide à 2 composants
- Sans solvant
- À base de résine époxy
- Pour utilisations entre +5°C et +30°C
- Haute résistance mécanique

Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Gewicht kg Poids kg	No N°	UC CHF/Kes CHF/bid
10199565	A+B	1	487860	55.20
10199561	B	10	487823	350.00
10199563	A	20	487828	666.00

Lieferumfang:

- Komp. A = transparent
- Komp. B = bräunlich
- Komp. A+B = gelb-bräunlich

Inclus dans la livraison:

- Composant A = transparent
- Composant B = brunâtre
- Composant A+B = brun-jaune

Abdichten von Bewegungsfugen und Rissen mit dem Sikadur-Combiflex® SG-System

Etanchement de joints de mouvement et de fissures avec le système Sikadur-Combiflex® SG



Untergrundvorbereitung mittels Sandstrahlen, Schleifen, usw., danach entstauben.

Préparation du support par sablage, meulage, etc., puis le dépoussiérer.



Das über der Fuge bzw. über dem Riss (mittig) liegende Klebeband entfernen.

Enlever la bande adhésive située (au centre) sur le joint resp. la fissure.



Sikadur-Combiflex® SG-Bänder müssen nicht aktiviert werden.
Bei Verschmutzung das Band mit trockenem oder nassem Lappen reinigen. Zur Reinigung Wasser verwenden und kein Lösemittel.

*Les bandes Sikadur-Combiflex® SG ne doivent pas être activées.
En cas de salissures, nettoyer la bande à l'aide d'un chiffon sec ou humide. Pour le nettoyage, utiliser de l'eau et non du solvant.*



Sikadur-Combiflex® SG-Band in frischen Kleber luftfrei einbetten.

Presser la bande Sikadur-Combiflex® SG dans l'adhésif frais, en évitant toute poche d'air.



Fugenränder und Fuge bzw. Riss abkleben.

Masquer les bords du joint et le joint resp. la fissure.



Sikadur-Combiflex® CF-Kleber auf das Band auftragen.

Appliquer l'adhésif Sikadur-Combiflex® CF sur la bande.



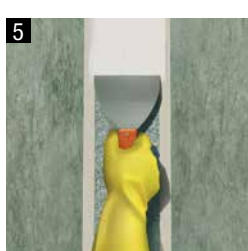
Sikadur-Combiflex® CF-Kleber korrekt dosieren und mit Mischspindel mischen.
Mischungsverhältnis: A:B = 2:1 Gewichts- oder Volumenteile.

*Doser correctement l'adhésif Sikadur-Combiflex® et le mélanger à l'aide d'un agitateur.
Rapport de mélange: A:B = 2:1
Parts en poids ou en volume.*



Klebebänder von den Fugenrändern sowie roten Mittelstreifen vom Sikadur-Combiflex® SG-Band entfernen.

Enlever les bandes adhésives des bords du joint ainsi que le ruban central rouge de la bande Sikadur-Combiflex® SG.



Sikadur-Combiflex® CF-Kleber auf Untergrund auftragen, links und rechts der Fuge.

Appliquer l'adhésif Sikadur-Combiflex® sur le support, à gauche et à droite du joint.



Bandstöße, L-Anschlüsse und Kreuzungen: 4–5 cm überlappen, **Schweissflächen anschleifen**, mit Heissluft unter Druck verschweißen.

Aboutements, raccords en L et croisements: recouvrement de 4 à 5 cm, les surfaces de soudure doivent être poncées, souder à l'air chaud en pressant dessus.

Abdichtungssysteme

Système d'étanchéité

M108927

• SIKA® Sikadur-Combiflex® SG System

- sehr gute Haftung auf unterschiedlichen Untergründen
- gut geeignet für Fugen mit extrem grosser Dehnung
- auch zum Sanieren von undichten Fugensystemen z.B. Fugenbänder, Fugendichtstoffe, Dichtstoffbänder, Dichtungsmuffen

Art. Nr.	No	
Nº d'art.	N°	
10250848	486474	

CHF/Set
CHF/set
196.00



Lieferumfang:

- 6m Sikadur Combiflex SG-10 M 150x1 mm
- 6kg Sikadur Combiflex CF Kleber Typ N
- Schleifvlies

Inclus dans la livraison:

- 6m de bande Combiflex SG-10 M (150 x 1 mm)
- 6kg de colle Sikadur Combiflex CF Type N
- Non-tissé abrasif

Klebstoffe

Adhésif

M108928

• SIKA® Sikadur®-Combiflex® CF Kleber, Typ Normal

- thixotroper 2-Komponenten Klebstoff basierend auf Epoxydharzen und Füllstoffen
- einfache Anwendung
- geeignet für trockene und mattfeuchte Betonuntergründe
- ausgezeichnete Haftung auf zahlreichen Werkstoffen
- Einsatzbereich: +10°C bis +30°C
- dauerhaft wasser- u. wetterbeständig, wurzelfest, beständig gegen viele Chemikalien
- hohe mechanische Festigkeit
- gute Abriebfestigkeit
- Topfzeit: ca. 50 Min. bei +23°C

Art. Nr.	Typ	Gewicht kg	No	CHF/Kes
Nº d'art.	Type	Poids kg	N°	CHF/bid
10213647	A	20	482503	328.00
10199530	B	10	486458	164.00
10199531	A+B	6	486595	139.80



Klebstoffe

Adhésif

M108929

• SIKA® Sikadur®-Combiflex® CF Kleber, Typ Rapid

- thixotroper 2-Komponenten Klebstoff basierend auf Epoxydharzen und Füllstoffen
- einfache Anwendung
- geeignet für trockene und mattfeuchte Betonuntergründe
- ausgezeichnete Haftung auf zahlreichen Werkstoffen
- Einsatzbereich: +5°C bis +15°C
- dauerhaft Wasser- u. Wetterbeständig, Wurzelfest, beständig gegen viele Chemikalien
- hohe mechanische Festigkeit
- gute Abriebfestigkeit
- Topfzeit: ca. 25 Min. bei +15°C
- lösemittel-, styrol- und nonylphenolfrei

Art. Nr.	Typ	Gewicht kg	No	CHF/Kes
Nº d'art.	Type	Poids kg	N°	CHF/bid
10213648	A	20	482503	328.00
10199533	B	10	482502	164.00
10199534	A+B	6	482494	139.80



Abdichtungsbänder

Bande d'étanchéité

M108930

• SIKA® Sikadur-Combiflex® SG10/SG20 Band

- flexible vorgefertigte Abdichtungsbänder basierend auf Hypalon
- sehr flexibel
- dauerhaft Wasser- und Wetterbeständig, Wurzelfest
- beständig gegen viele Chemikalien
- UV-beständig
- einsatzfähig für grossen Temperaturbereich
- mit Heissluft schweißbar
- Trinkwasserzulassung

• SIKA® Bande Sikadur-Combiflex® SG10/SG20

- Bandes préfabriquées flexibles à base d'hypalon
- Grande flexibilité
- Résistance permanente à l'eau et aux intempéries, aux racines selon
- Résiste à de nombreux produits chimiques
- Résiste aux UV
- Large plage de températures de mise en oeuvre
- Soudable à l'air chaud
- Homologation pour eau potable



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Dicke mm Épaisseur mm	Länge m Longueur m	No N°	CHF/RI CHF/rl
10199537	150	1.0	25	406600	205.00
10199538	200	1.0	25	406599	227.50
10199543	150	2.0	25	406606	372.50
10199544	200	2.0	25	406605	412.50
10199545	250	2.0	25	406604	492.50

Dichtbeschichtungen

Enduit de protection

M108931

• SIKA® Sikapren-101

- lösemittelfreie, polystyrolgefüllte, gebrauchsfertige, 1-komponentige, flexible Schutzbeschichtung aus kunststoffvergüteter Bitumenemulsion
- zum Fixieren von Isolations- und Sickerplatten aus Schaumstoff und Schaumglas
- sehr rationelle und einfache Verarbeitung
- überdeckt feine Haar- und Schwundrisse
- dauerhaft plasto-elastisch
- auch bei tiefen Temperaturen
- lösemittelfrei

• SIKA® Sikapren-101

- Chargé de polystyrène, revêtement de protection souple monocomposant à base d'émulsion de bitume améliorée par matière synthétique
- Pour la fixation de plaques d'isolation et de drainage en mousse synthétique et mousse de verre
- Mise en oeuvre simple et très rationnelle
- Recouvre fissures et retraits capillaires
- Consistance plasto-élastique permanente
- Aussi par basses températures
- Sans solvant



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt! Contenu!	Farbe Couleur	No N°	CHF/Kes CHF/bid
10199566	32	schwarz / noir	123115	153.60

Dichtbeschichtungen

Enduit de protection

M108932

• SIKA® Igoflex®-N

- lösemittelfreie, gebrauchsfertiger, 1-komponentige, flexible Schutzbeschichtung aus kunststoffvergüteter Bitumenemulsion
- zum Fixieren von Isolations- und Sickerplatten aus Schaumstoff und Schaumglas
- einfache Verarbeitung
- geruchlos
- keine Brandgefahr
- überdeckt feine Haar- und Schwundrisse
- dauerhaft plasto-elastisch
- auch bei tiefen Temperaturen
- lösemittelfrei

• SIKA® Igoflex®-N

- Prêt à l'emploi, revêtement de protection souple monocomposant à base d'émulsion de bitume améliorée par matière synthétique
- Pour la fixation de plaques d'isolation et de drainage en mousse synthétique et mousse de verre
- Mise en oeuvre simple
- Sans odeur
- Pas de danger d'incendie
- Recouvre fissures et retraits capillaires
- Consistance plasto-élastique permanente
- Aussi par basses températures
- Sans solvant



Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht kg Poids kg	Farbe Couleur	No N°	CHF/Kes CHF/bid
10199567	25	schwarz / noir	65900	142.50

Expansionsharz

Résine expansive

M103038

• TANGIT M3000

- hochfest
- zur Befestigung von Rohren in Mauerwerk und Beton

• TANGIT M3000

- Forte résistance
- Pour sceller les tubes dans la maçonnerie et le béton

Art. Nr.	Kartusche ml	+GF+ Code	CHF/Stk
Nº d'art.	Cartouche ml	Code +GF+	CHF/pce
10228942	300	799.271.079	29.50



Starter Set

Set de démarrage

M103039

• TANGIT

- zur Befestigung von Rohren in Mauerwerk und Beton

• TANGIT

- Pour sceller les tubes dans la maçonnerie et le béton

Art. Nr.	+GF+ Code	CHF/Set
Nº d'art.	Code +GF+	CHF/set
10230711	799.271.088	186.00

Lieferumfang:

- 3 x Tangit M 3000 2K-Expansionsharz, 300 ml
- 1 x Tangit M 4082 Dichtschlauch
- 1 x Profi-Kartuschen-Pistole

Inclus dans la livraison:

- 3 x 300 ml de résine expansive Tangit M 3000
- 1 tuyau expansif Tangit M 4082
- 1 pistolet à cartouches professionnel



Dichtschläuche

Tuyau d'étanchéité

M103040

• TANGIT M4082

für dauerhafte Abdichtung gegen Feuchtigkeit und drückendes Wasser

• TANGIT M4082

Pour l'étanchement durable contre l'humidité et l'eau sous pression

Art. Nr.	Ø cm	Lcm	+GF+ Code	CHF/Stk
Nº d'art.			Code +GF+	CHF/pce
10231822	2	80	799.271.080	56.00



Mischrohre**Buses mélangeuses****M103041****• TANGIT FP 504**

Art. Nr.	+GF+ Code
Nº d'art.	Code +GF+
10231823	799.271.810

CHF/Stk
CHF/pce
4.20

Lieferumfang:

- 10 Mischrohre
- 10 Verlängerungsrohre

• TANGIT FP 504**Inclus dans la livraison:**

- 10 embouts mélangeurs
- 10 tubes de prolongement

**Lecksuchspray****Spray détecteur de fuites****M107693****• CONTROLIT**

- findet sofort jede Undichtigkeit

• CONTROLIT

- Permet de déceler immédiatement toute fuite

Art. Nr.	Inhalt ml Contenu ml	Nr. N°	Verpackung Stk. Emballage pce	CHF/Stk CHF/pce
10032813	410	10000902	12	6.95

**Knetdichtungen****Mastic d'étanchéité malléable****M107695****• BOSTIK - Prestik**

- formloses plastisches Dichtungsmaterial
- zum Abdichten bei Rohbrüchen, Rissen in Mauerwerk, Türen, Fenster etc.
- grau

• BOSTIK - Prestik

- Masse d'étanchéité malléable
- Pour un colmatage étanche en cas de fissures sur tuyaux, murs, cadres de portes et fenêtres, etc.
- Gris

Art. Nr.	Inhalt g Contenu g	Verpackung Stk. Emballage pce	CHF/Stk CHF/pce
10032815	250	22	11.00
10032816	1000	16	21.45



Fixierhaken

Crochet de fixation

M112514

- SIKA® Fuko Swell® 1 System HPM
- Kunststoff

- gelb

- SIKA® Fuko Swell® 1 System HPM
- Plastique

- Jaune



Art. Nr. Nº d'art.	No N°		UC CHF/100 Stk CHF/100 pce
10199526	5423	200	26.20



200

UC
CHF/100 Stk
CHF/100 pce
26.20



Schalungspacker

Ancre pour coffrage

M112515

- SIKA® Fuko Swell® 1 System HPM

zur raschen Befestigung an der Armierung

- mit Bindedrähten ausgerüstet
- grün/rot

- SIKA® Fuko Swell® 1 System HPM

Pour une fixation rapide sur l'armature

- Equipé de ligatures
- Rouge/vert

Art. Nr. Nº d'art.	No N°		UC CHF/Stk CHF/pce
10199527	5422	6	14.80



6

UC
CHF/Stk
CHF/pce
14.80



Fugenabdichtungsbänder

Bande d'étanchement de joints

M112517

- SIKA®

Graues, flexibles Fugenband welches ganz oder teilweise einbetoniert wird. Zur Abdichtung von Arbeits- (Betonier-) und Bewegungs- (Dilatations-) fügen, vielseitige Formen und Typen.

- Weich PVC
- dauerhafte, gute Beständigkeit
- hohe Belastbarkeit
- gute Verschweissbarkeit
- verstärkt mit Hart PVC-Lamellen

- SIKA®

Couleur grise, à noyer entièrement ou partiellement dans le béton. Pour l'étanchement de joints de reprise (bétonnage) ou de mouvement (dilatation), types et formes variés

- En PVC souple
- Bonne résistance permanente
- Haute résistance
- Bonne aptitude au soudage
- Renforcé par lamelles en PVC rigide



Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Breite mm Largeur mm	Dicke mm Épaisseur mm	Länge m Longueur m	No N°	UC CHF/Rl CHF/rl
10199546	Forte-19	190	3.0	30	8750	729.00
10199547	Forte-24	240	3.0	30	53335	864.00

Fugenabdichtungsbänder**Bandes d'étanchement de joints**

M112518

• SIKA®

Gelbes, flexibles Fugenband, welches ganz oder teilweise einbentoniert wird. Zur Abdichtung von Arbeits- (Betonier-) und Bewegungs- (Dilatations-) fugen, vielseitige Formen und Typen.

- Weich PVC
- dauerhafte, gute Beständigkeit
- hohe Belastbarkeit
- gute Verschweissbarkeit
- verstärkt mit Federstahl Lamellen

• SIKA®

Couleur jaune, à noyer entièrement ou partiellement dans le béton. Pour l'étanchement de joints de reprise (bétonnage) ou de mouvement (dilatation), types et formes variés.



- En PVC souple
- Bonne résistance permanente
- Haute résistance
- Bonne aptitude au soudage
- Renforcé par lamelles en acier à ressort

Art. Nr. N° d'art.	Typ Type	Breite mm Largeur mm	Dicke mm Épaisseur mm	Länge m Longueur m	No N°	UC CHF/RI CHF/rl
10199548	Forte-19 plus	190	3.0	25	82921	657.50

Injektionssuspensionen**Microciment à injecter**

M112519

• SIKA® InjectoCem®-190

Wird verwendet für Hohlraumfüllung, den definitiven, starren, zementösen Verschluss von Rissen bei gleichzeitiger Behandlung von korrodierendem oder korrosionsgefährdetem Armierungsstahl im Beton und Mörtel.

- 2-komponentige Injektionssuspension
- auf Feinstbindemittelbasis
- integrierte Korrosionsinhibitoren
- mineralisch

• SIKA® InjectoCem®-190

Remplissage de cavités. Remplissage de fissures, définitif, rigide, transmettant les efforts, à base de ciment, en cas de traitement simultané d'armatures de béton ou de mortier en état de corrosion ou exposées au risque de corrosion.



Art. Nr. N° d'art.	Gewicht kg Poids kg	No N°	UC CHF/Kes CHF/bid
10199550	8.25	54050	113.00

**Lieferumfang:**

- Komp. A = pulverförmige Komponente auf Feinstbindemittelbasis
- Komp. B = Flüssigkomponente mit Korrosionsinhibitoren

Inclus dans la livraison:

- Composant A = poudre à base de microliants
- Composant B = liquide avec inhibiteurs de corrosion

Hinterfüllmaterial**Fond de joint**

M112367

PE-Rundschnur

Cordon rond en PE

- geschlossenzelliger Polyethylen-Schaumstoff
- zur Hinterfüllung von Dehnfugen, Dilatationsfugen und Anschlussfugen
- keine Wasseraufnahme
- temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C

- En mousse de polyéthylène à structure à cellules fermées
- Pour remplissage des joints de dilatation et de raccordement
- Aucune reprise d'humidité
- Résiste à des températures de -40 à 80 °C



Art. Nr. N° d'art.	Ø mm	Länge m Longueur m	Box	UC CHF/RI CHF/rl
10100499	6	100	1	33.00
10100501	10	100	1	41.20
10296355	15	100	1	59.00
10296356	20	50	1	82.00

Racofix 2000**Mortier de montage Racofix 2000**

M112353

Spezial-Zement zum Abdichten von Sickerstellen in Mauerwerk, Beton und Zementrohren. Für Montagen und Verankerungen.

- schnellbindend
- mit sehr kurzer Offenzeitz (1 bis 2 Minuten)
- Verdünnung mit Wasser

Ciment spécial pour la réparation de fissures dans la maçonnerie, le béton, et les tuyaux en ciment. Pour montages et ancrages.

- Prise rapide
- Temps ouvert très court (1 à 2 minutes)
- Dilution: gâcher à l'eau



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt kg Contenu kg	Farbe Couleur	CHF/Kes CHF/bid	3	10	UD 20
10039974	5	grau/gris	22.50	20.30	19.20	18.00
10039976	15	grau/gris	61.50	55.40	52.30	49.20

Schnellzement**Ciment spécial à prise rapide**

M112354

PROMPT Schnellbinder Spezialzement

- mit kurzer Bindezeit
- für Montagen
- für Verankerungen
- für Reparaturen
- zum Abdichten von Sickerstellen
- gute Haftbarkeit
- beständig gegen aggressives Wasser

Ciment PROMPT à prise et durcissement ultra rapide

- Prise rapide
- Pour montages
- Pour ancrages
- Pour réparations
- Pour clomater les zones de fuites
- Bonne adhérence
- Résiste aux eaux agressives



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt kg Contenu kg	CHF/Sa CHF/sac	UD 5
10039978	25	23.50	21.20

Reparaturmörtel**Mortier de réparation**

M112495

• SIKA® Mix&Go®

Hochwertiger, kunststoffvergüteter 1-Komponenten Mehrzweck- und Flickmörtel für Kleinstreparaturen in Beton-, Mörtel- und Steinflächen. Sehr einfaches Handling (mit 2 dl Wasser direkt im Beutel mischbar), kein zusätzliches Werkzeug nötig, gute Verarbeitbarkeit.

- auch über Kopf applizierbar
- sehr gute Haftung
- schnellhärtend
- resistent gegen Frost

• SIKA® Mix&Go®

Produit de haute qualité, monocomposant, enrichi de matières synthétiques, pour petites réparations de surfaces en béton, en mortier et en pierre. Mise en oeuvre très simple (mélange avec 2 dl d'eau directement dans le sachet), pas besoin d'autres outils (tout inclus), très bonne ouvrabilité.

- Applicable au plafond
- Très bonne adhérence
- Durcissement rapide
- Résiste au gel



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt kg Contenu kg	Farbe Couleur	No Nº	CHF/Do CHF/bte	UC 6
10199516	1.25	grau/gris	82225	6	13.10



Montagemörtel**Mortier de montage**

M112457

• SIKA® MiniPack Quick Fixing

Gebrauchsfertiger, schnellhärtender, einkomponentiger Mörtel aus einer Mischung von Spezialzementen und ausgewählten Zuschlägen, der sehr schnell eine hohe Festigkeit entwickelt.

- Erstarrung innerhalb weniger Minuten
- hervorragende Erstarrungsvermögen, auch bei Feuchtigkeit
- praktische Aluminium-Verpackung, auch für kleine Anwendungen geeignet
- nach Erhärtung überstreichbar
- gute Haftung auf Beton, Natursteine sowie künstlichen Mauersteinen

Verwendung

Befestigungen von metallischen Unterkonstruktionen; Sicherungen von Verankerungen, Spreizankern, Konsolen, Halterungen und Rohren; Einbau von Panzertüren und Fensterrahmen; Verankerungen von Stangen, Gittern und Schienen.

• SIKA® MiniPack Quick Fixing

Mortier monocomposant prêt à l'emploi, à base de ciment et charges spéciales. Atteint très rapidement un haut degré de résistance.

- Résistance atteinte en quelques minutes
- Excellentes caractéristiques de durcissement, même en présence d'humidité
- Emballage pratique en aluminium, convient aussi pour petites applications
- Peut être peint une fois durci
- Bonne adhérence sur béton, pierre naturelle et artificielle

**Applications**

Pour le scellement d'éléments métalliques, la consolidation d'ancreages, goujons expansifs, consoles, garde-corps, tubes, cadres de portes et de fenêtres blindées, ancrage de barres, grilles, rails, etc.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt/kg Contenu kg	Farbe Couleur	UC	CHF/Sa CHF/sac	4
10267055	5	grau / gris	4	17.90	16.15



Reparaturmörtel

Mortier de réparation

M112458

• SIKA® MiniPack Concrete Repair

Hochwertiger, gebrauchsfertiger, thixotroper, einkomponentiger Mörtel auf der Basis von speziellen, zementösen Bindemitteln und ausgewählten Zuschlägen. Enthält Silicastaub und synthetische Mikrofasern.

- gute Verarbeitbarkeit
- gute Haftung bei den üblichen Baumaterialien (Beton, Natursteine, Fliesen, Stahl)
- hohe Massbeständigkeit
- Elastizitätsmodul und linearer Wärmeausdehnungs-Koeffizient ähnlich wie Beton
- hohe Druck-, Zug- und Biegezugfestigkeit
- Verarbeitungszeit wie normaler Zementmörtel
- gutes Aussehen
- gute Verarbeitbarkeit auch über Kopf, ohne Tropfen und Materialverlust

Verwendung

Betoninstandsetzungen, Betonreprofilierungen, Neubeschichtungen von Schadstellen an vertikalen und horizontalen Flächen.

• SIKA® MiniPack Concrete Repair

Mortier monocomposant de haute qualité prêt à l'emploi, thixotrope, à base de ciments spéciaux et d'additifs sélectionnés. Contient de la poudre de silicate et des microfibres synthétiques.



- Facile à mettre en oeuvre
- Bonne adhérence sur les matériaux de construction courants (béton, pierre naturelle, carrelage, acier)
- Haute stabilité dimensionnelle
- Module d'élasticité et coefficient de dilatation thermique similaires à ceux du béton
- Haute résistance à la compression, à la traction et à la flexion
- Temps de durcissement similaire au mortier de ciment
- Apparence esthétique
- Bonne ouvrabilité, aussi au plafond, sans perte de matière (ne goutte pas)

Applications

Remise en état d'éléments en béton, nouvelle couche de revêtement sur des zones endommagées verticales et horizontales.



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt kg Contenu kg	Farbe Couleur	UC	CHF/Sa CHF/sac	4
10267056	5	grau/gris	4	16.90	15.25



Abdichtungsmörtel**Mortier d'étanchéité**

M112459

• SIKA® MiniPack Waterproofing

Hochwertiger, gebrauchsfertiger, kunststoffvergüteter, einkomponentiger Mörtel auf der Basis von speziellen, zementösen Bindemitteln und ausgewählten Zuschlägen.

- gute Verarbeitbarkeit
- Konsistenz einstellbar zum Schlämmen oder Aufziehen
- ausgezeichnete Haftung auf gesundem Untergrund
- wassererdicht
- mit Spezialgewebe armierbar
- gutes Aussehen

Verwendung

Auf Beton, Zementmörtel und Mauerwerke; starre Abdichtungen von Wasserbehältern und Kelleraußenwänden bei Neubauten; nachträgliche Abdichtungen von Kellerwänden gegen eindringendes Wasser; Schutz- und Dichtungsbeläge auf Balkonen, Terrassen, kleinen Betondächern, usw.

• SIKA® MiniPack Waterproofing

Mortier monocomposant de haute qualité prêt à l'emploi, enrichi de matière synthétique, à base de ciments spéciaux et d'additifs sélectionnés.

- Facile à mettre en oeuvre
- Consistance réglable pour l'application par projection ou par talochage
- Excellente adhérence sur un support sain
- Étanche à l'eau
- Peut être armé au moyen d'un treillis spécial
- Apparence esthétique

**Applications**

Sur béton, mortier de ciment et maçonnerie. Pour l'étanchement de réservoirs d'eau, de soubassements de nouvelles constructions, pour l'étanchement de soubassements existants non étanches, revêtements de protection et d'étanchéité sur balcons, terrasses, petits avant-toits, etc.

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt kg Contenu kg	Farbe Couleur	UC	CHF/Sa CHF/sac	4
10267057	5	grau / gris	4	18.90	17.05

**Blitzzemente****Mortier ultra-rapide**

M112497

• SIKA® FastFix-100

Zum schnellen Befestigen und Versetzen von Dübeln, Mauerhaken, Armierungseisen, Rohrschellen, Tür- und Fensterhaken, usw. Kann auch als Abdichtungsmörtel zum Dichten von Wassereinbruchstellen verwendet werden.

- schnellabbindender, einkomponentiger Montagemörtel
- zementgebunden
- wirkt nicht korrosiv

• SIKA® FastFix-100

Durcissement rapide pour la fixation et le scellement rapide de tampons, crochets muraux, fers d'armature, colliers pour tuyaux, ferments de portes et fenêtres, etc. Utilisable aussi comme mortier de colmatage pour étancher des venues d'eau.



- Monocomposant
- Lié au ciment
- Pas d'effet corrosif

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt kg Contenu kg	Farbe Couleur	No N°	UC	CHF/Kes CHF/bid
10199517	3	weiss / blanc	83907	12.90	



Schnellestrichzement**Ciment rapide pour chapes**

M108949

• SIKA® Screed P-24

Zementersatz für die Herstellung von schwundarmen sowie sehr schnell nutz- und begehbar Zementestrichen, geeignet für beheizte und nicht beheizte Estriche auf Trennlage, Dämmlage und im Verbund im Innenbereich, besonders empfohlen bei rascher Belebung mit Platten und Steinen durch minimiertes Schwundverhalten.

- Dosierung: min. 350 kg / m³ Estrichmörtel
- Belegereife Estriche nach 24 Stunden
- begehbar nach ca. 5 Stunden (+20 °C)
- keine Beheizung zur schnellen Austrocknung erforderlich
- vollständige kristalline Wasserbindung
- verbesserte Glättbarkeit

• SIKA® Screed P-24

Ciment pour la réalisation de chapes praticables et recouvrables rapidement. Pour chapes chauffantes et non chauffantes sur couches de séparation, couches d'isolation et pour chapes adhérentes, en intérieur. Très faible retrait: très recommandé en cas de revêtement dans un court délai avec carrelages et pierres.

- Dosage: min. 350 kg / m³ de mortier de chape
- Pose du revêtement possible après 24 heures
- Praticable après env. 5 heures (à 20 °C)
- Il n'est pas nécessaire de chauffer la chape pour accélérer le séchage
- Liaison aqueuse cristalline intégrale
- Facilite le lissage



Art. Nr. N° d'art.	Gewicht kg Poids kg	Farbe Couleur	No N°	CHF/Sa CHF/sac
10250292	25	beige	412064	47.50

Ausgleichs- und Sanierungsmörtel**Mortier d'égalisation et de réfection**

M108950

• SIKA® Screed HardTop-70

weichplastischer, polymermodifizierter, Ausgleichsmörtel ab 10 mm Schichtstärke mit nahezu schwundfreier Erhärtung, vollständiger interner Trocknung und höchsten Ansprüchen an Abrieb- und Druckfestigkeit

- schnellhärtend
- rasch belast- und überarbeitbar
- mindestens 25 Minuten Verarbeitungszeit
- auch als Monofinish-Belag und im Gefälle verlegbar
- Verbrauch 2.1 kg / m² und mm Schichtstärke

Verwendung

kleinflächige Reparaturen von hoch belasteten Industriebelägen mit rascher Überarbeitbarkeit (2 Stunden), Ausgleich von bewitterten Außenbereichen wie Terrassen, Laubengängen, Betonplatten etc. für leichte mechanische Belastungen sowie rasch trocknende Reparaturen im Verbund oder auch Anwendung als schwimmender Estrichersatz, welcher nach 18 Stunden mit allen Bodenbelägen belegt werden kann

• SIKA® Screed HardTop-70

Mortier de râgrage de consistance souple, additionné de polymères, pour une épaisseur de couche dès 10 mm, durcissement quasiment sans retrait, séchage interne complet, répondant aux plus hautes exigences de résistance à l'abrasion et à la compression

- Durcissement rapide
- Peut rapidement être mis en charge et recouvert
- Temps de mise en oeuvre min. 25 min.
- Convient aussi en tant qu'enroulé de finition monocouche et pour l'application en pente
- Consommation 2.1 kg par m² et mm d'épaisseur de couche

**Applications**

Surcouchable rapidement (2h). Pour réparations de petites surfaces sur sols industriels avec hautes sollicitations, égalisation de zones exposées aux intempéries telles que terrasses, pergolas, dalles de béton (etc.), pour sollicitations mécaniques légères ainsi que des réparations adhérentes séchant rapidement, également en tant que chape flottante recouvrable au bout de 18h avec tous les revêtements de sol courants

Art. Nr. N° d'art.	Gewicht kg Poids kg	Farbe Couleur	No N°	CHF/Sa CHF/sac
10254728	25	hellgrau	427514	50.00

ist nicht verträglich mit normalen Portlandzementen und darf nicht mit Zement gemischt oder gestreckt werden

Non compatible avec les ciments Portland courants. Ne doit pas être mélangé avec du ciment.

siehe auch

- M108952 Haftbrücke

Voir aussi

- M108952 Additif d'adhérence

Ausgleichs- und Sanierungsmörtel**Mortier d'égalisation et de réfection**

M108951

• SIKA® Screed HardTop-80

weichplastischer, polymermodifizierter Ausgleichsmörtel ab 8 mm Schichtstärke mit nahezu schwundfreier Erhärtung und höchsten Ansprüchen an Abrieb- und Druckfestigkeit

- schnellhärtend
- rasch belast- und überarbeitbar
- mindestens 45 Minuten Verarbeitungszeit
- auch als Monofinish-Belag und im Gefälle verlegbar
- Verbrauch 2.1 kg / m² und mm Schichtstärke

Verwendung

Klein- und grossflächige Sanierungen von hoch belasteten Industrieböden im Verbund mit voller Nutzbarkeit ab 24 Stunden und rasch überarbeitbarer Ausgleichsmörtel für Sika-Kunstharzbeläge.

• SIKA® Screed HardTop-80

Mortier d'égalisation de consistance souple, additionné de polymères, à partir d'une épaisseur de 8 mm, durcissement quasi-sans retrait, répondant aux plus hautes exigences de résistance à l'abrasion et à la compression

- Durcissement rapide
- Peut rapidement être mis en charge et recouvert
- Temps de mise en oeuvre min. 45 min.
- Convient aussi en tant qu'enroulé de finition monocouche et pour l'application en pente
- Consommation 2.1 kg par m² et mm d'épaisseur de couche

**Applications**

Réfection adhérente de petites et grandes surfaces sur sols industriels hautement sollicités, pleine utilisation au bout de 24 h, recouvrable rapidement par les revêtements Sika à base de résine synthétique

Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht/kg Poids/kg	Farbe Couleur	No Nº	CHF/Sa CHF/sac
10254729	25	hellgrau	421458	50.00

ist nicht verträglich mit normalen Portlandzementen und darf nicht mit Zement gemischt oder gestreckt werden

Non compatible avec les ciments Portland courants. Ne doit pas être mélangé avec du ciment.

siehe auch

- M108952 Haftbrücke

Voir aussi

- M108952 Additif d'adhérence

Haftbrücke**Additif d'adhérence**

M108952

• SIKA® Screed-10 BB

Systemhaftbrücke für SikaScreed HardTop-70, HardTop-80 und P-24

- Verbrauch ca. 1.8 kg / m²
- Mischen ca. 6.6 - 6.8 l Wasser / Sack während 3 Minuten

• SIKA® Screed-10 BB

Enduit d'adhérence pour SikaScreed HardTop-70, HardTop-80 et P-24

- Consommation env. 1.8 kg / m²
- Mélanger le contenu d'un sac avec env. 6.6 - 6.8 l d'eau pendant 3 min.

**Verwendung**

Untergründe müssen sauber, saugfähig (offenporig), fett- und ölfrei sein, ohne lose oder absandende Teile, Zementhaut, Anstriche oder andere Oberflächenbehandlungsmittel müssen vollständig entfernt sein

Applications

Les supports doivent être propres, poreux (capacité d'absorption), exempts de graisse et d'huile. Les parties désolidarisées, le laitier de ciment, les revêtements et tout produit de traitement de surface doivent être soigneusement enlevés

Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht/kg Poids/kg	Farbe Couleur	No Nº	CHF/Sa CHF/sac
10254730	25	grau	427510	67.50



Zementestrich-Austrocknungsbeschleuniger**Accélérateur de séchage pour chapes en ciment**

M108948

• SIKA® Screed LA-7

hochwirksames Estrichzusatzmittel mit wasserreduzierender, verarbeitungsverbessernder und trocknungsbeschleunigender Wirkung zur Erzielung einer rascheren Erhärtung und Belegereife von Zementestrichen

- gelbliche Flüssigkeit
- Verbrauch 6 dl / 50 kg Zement
- beschleunigte Belegereife innerhalb 7 - 20 Tagen
- exzellente Verarbeitbarkeit, vereinfachtes Abziehen des Estrichs
- verbesserte Glättbarkeit
- lange Verarbeitbarkeit trotz Wassereinsparung
- erhöhte chemische und mechanische Beständigkeit
- schwund- und spannungsarm erhärtend
- ohne Formaldehyd und Lösemittel

**• SIKA® Screed LA-7**

Additif hautes performances pour chapes. Réduit le taux d'humidité nécessaire, améliore les caractéristiques de mise en oeuvre, accélère le durcissement et le séchage, permet de poser plus rapidement le revêtement de sol

- Liquide jaunâtre
- Dosage 6 dl / 50 kg de ciment
- La chape peut être revêtue après 7 - 20 jours
- Excellentes caractéristiques de mise en oeuvre, facilite l'arrasage de la chape
- Facilite le lissage
- Long temps de mise en oeuvre malgré le taux d'humidité réduit
- Résistance chimique et mécanique améliorée
- Durcissement avec faible retrait et peu de tensions
- Sans formaldéhyde ni solvants



Art. Nr.	Bidon kg	No	CHF/Kes
N° d'art.		N°	CHF/bid
10250295	25	442223	597.50

Vergussmörtel**Mortier de scellement**

M108937

• SIKA® SikaGrout-314

- Zementgebundener, fließfähiger, expandierender Vergussmörtel auf Beton, Mörtel, Stein, Stahl, Eisen, usw.
- einfache Verarbeitung
- gebrauchsfertiges Mörtelpulver
- leicht mischbar mit Wasser
- Verarbeitungszeit ca. 40 Min. bei +20 °C
- hohe Endfestigkeit, schlag- und vibrationsfest
- nicht korrosiv
- nicht brennbar

• SIKA® SikaGrout-314

- Fluide, expansif, à base de ciment. Utilisation comme mortier fluide sur béton, pierre, mortier, acier, fer, etc.
- Mise en oeuvre simple
- Poudre de mortier prête à l'emploi
- Gâchage facile à l'eau
- Temps de mise en oeuvre env. 40 min à +20 °C
- Résistance finale élevée, résiste aux chocs et vibrations
- Non corrosif
- Incombustible

Art. Nr.	Gewicht kg	No	CHF/Sa
N° d'art.	Poids kg	N°	CHF/sac
10202387	25	64600	70.00

**Fertigbeton****Béton sec autocompactant**

M108938

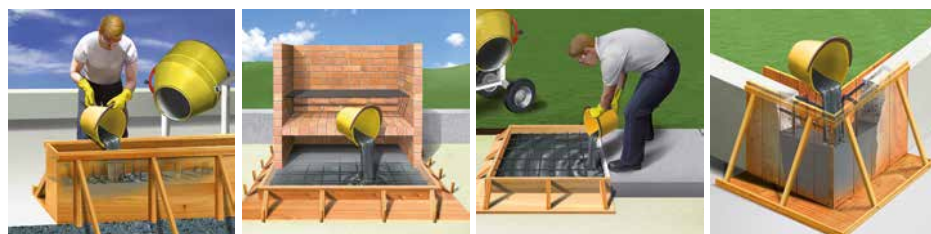
• SIKA® Sikacrete®-08 SCC

- gebrauchsfertiger Trockenbeton Korngrösse 0 - 8 mm
- auf Zementbasis
- einsetzbar bei Betonreparaturarbeiten, Betonarbeiten in Garten und Haus
- ästhetisch hochstehende Oberflächen, vibrieren unnötig
- schnelles und einfaches Einbringen dank hoher Fließfähigkeit
- Verarbeitungszeit ca. 30 Min. bei +20 °C

• SIKA® Sikacrete®-08 SCC

- Prêt à l'emploi, granulométrie 0-8 mm
- A base de ciment
- Utilisations: petits travaux de bétonnage en tous genres et réparations de béton, par ex. pour maison et jardin
- Surface supérieure esthétique, pas de pervibration nécessaire
- Utilisation simple et rapide grâce à une très bonne fluidité
- Temps de mise en oeuvre: env. 30 min à 20 °C

Art. Nr.	Gewicht kg	No	CHF/Sa
N° d'art.	Poids kg	N°	CHF/sac
10202389	25	83580	14.40



Fertigbeton

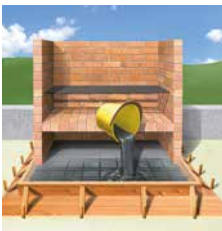
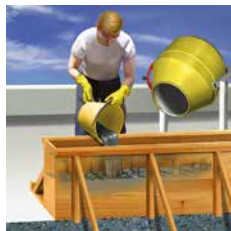
Béton sec autocompactant

M108939

• SIKA® Sikacrete®-16 SCC

- gebrauchsfertiger Trockenbeton Korngrösse 0 - 16 mm
- auf Zementbasis
- einsetzbar bei Betonreparaturarbeiten, Betonarbeiten in Garten und Haus
- ästhetisch hochstehende Oberflächen, vibrieren unnötig
- schnelles und einfaches Einbringen dank hoher Fließfähigkeit
- Verarbeitungszeit ca. 30 Min. bei +20 °C

Art. Nr. N° d'art.	Gewicht kg Poids kg	No N°	CHF/Sa CHF/sac
10214275	25	83579	14.40



Klebemörtel

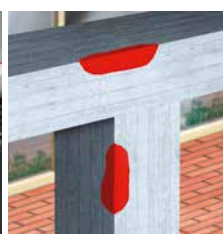
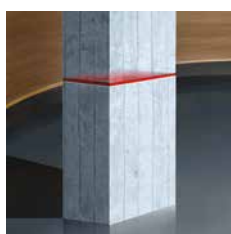
Mortier-colle

M108942

• SIKA® Sikadur®-31 EF

- lösemittelfreier, feuchtigkeitsverträglicher, thixotroper 2-komponenten Kleber auf Epoxidharzbasis mit speziellen Füllstoffen
- entwickelt für Verarbeitungstemperaturen von +10 °C bis +30 °C
- leichte Verarbeitbarkeit, leichte Mischbarkeit
- hohe Abrasionsfestigkeit
- ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- wasserdicht

Art. Nr. N° d'art.	Gewicht kg Poids kg	Farbe Couleur	No N°	CHF/Do CHF/bte	8
10277571	1.2	betongrau/gris béton	456400	8	35.90



Klebemörtel

Mortier-colle

M108940

• SIKA® Sikadur®-31 CF Rapid

- lösemittelfreier, feuchtigkeitsverträglicher, thixotroper 2-komponenten Kleber auf Epoxidharzbasis mit speziellen Füllstoffen
- entwickelt für Verarbeitungstemperaturen von +5 °C bis +20 °C
- leichte Verarbeitbarkeit, leichte Mischbarkeit
- hohe mechanische Festigkeiten
- frei von Lösemittel
- kein Gefahrengehalt
- kein Primer nötig
- hohe Abrasions- und Stossfestigkeit
- ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- wasserdicht
- Topfzeit: ca. 55 Min. bei +10 °C



Art. Nr. N° d'art.	Gewicht/kg Poids kg	No N°	CHF/Do CHF/bte
10202377	6	482341	131.40

Klebemörtel

Mortier-colle

M108941

• SIKA® Sikadur®-31 CF Normal

- lösemittelfreier, feuchtigkeitsverträglicher, thixotroper 2-komponenten Kleber auf Epoxidharzbasis mit speziellen Füllstoffen
- entwickelt für Verarbeitungstemperaturen von +10 °C bis +30 °C
- leichte Verarbeitbarkeit, leichte Mischbarkeit
- hohe mechanische Festigkeiten
- frei von Lösemittel
- kein Gefahrengehalt
- kein Primer nötig
- hohe Abrasions- und Stossfestigkeit
- ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- wasserdicht
- Topfzeit: ca. 55 Min. bei +23 °C



Art. Nr. N° d'art.	Gewicht/kg Poids kg	No N°	CHF/Do CHF/bte	6
10199493	1.2	482443	6	35.90
10202376	6	482342		131.40

Hochleistungsmörtel

Mortier hautes performances

M108944

• SIKA® MonoTop®-412 N

- zementgebundener, schwindkompensierter, 1-komponentiger Reprofiliermörtel mit Kunststofffasern
- als Reparaturmörtel auf Beton-, Stein- und Mörteluntergründen
- Verarbeitungszeit ca. 40 min. bei +20 °C

• SIKA® MonoTop®-412 N

- Mortier de reprofilage monocomposant avec fibres synthétiques, lié au ciment, avec retrait compensé
- Pour réparations sur surfaces en béton, pierre et mortier
- Durée d'utilisation du mélange: env. 40 min, à 20 °C



Art. Nr. N° d'art.	Gewicht/kg Poids kg	Farbe Couleur	No N°	CHF/Sa CHF/sac
10215162	25	grau/gris	173075	62.50



Spachtel- und Ausgleichsmasse**Masse à spatuler et d'égalisation**

M108945

• SIKA® Level-300 Extra

staubreduzierte Bodenausgleichsmasse zum Egalisieren und Glätten von kritischen Untergründen unter Keramik und Naturstein sowie unter Textil-, Parkett- und Linoleumböden

- Schichtdicken 0.5 - 15 mm
- Verbrauch 1.6 kg/m² und mm Schichtstärke
- selbstverlaufend
- pumpfähig
- begehbar nach ca. 2 Stunden (+20 °C)
- schnell belegereif
- sehr emissionsarm

• SIKA® Level-300 Extra

Masse d'égalisation pour sols, pour l'égalisation et le lissage de sols critiques. Sert de support pour carrelages, pierre naturelle, textiles, parquets, linoléum

- Epaisseur de couche 0.5 - 15 mm
- Consommation 1.6 kg/m² par mm d'épaisseur
- Propriétés auto-nivellantes
- Convient pour le pompage
- Praticable après env. 2 heures (à 20 °C)
- Rapidement prêt à recevoir le revêtement de sol
- Très pauvre en émissions

Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht/kg Poids/kg	Farbe Couleur	No Nº	CHF/Sa CHF/sac
10250289	25	hellgrau	165978	56.25

**Spachtel- und Ausgleichsmasse****Masse à spatuler et d'égalisation**

M108946

• SIKA® Level-315 F

staubreduzierte Bodenausgleichsmasse zum Egalisieren und Glätten von kritischen Untergründen unter Keramik und Naturstein sowie unter Textil-, Parkett- und Linoleumböden

- Schichtdicken 3 - 15 mm
- Verbrauch 1.6 kg/m² und mm Schichtstärke
- faserarmiert
- selbstverlaufend
- begehbar nach ca. 2 Stunden (+20 °C)
- schnell belegereif
- sehr emissionsarm

• SIKA® Level-315 F

Masse d'égalisation pour sols, pour l'égalisation et le lissage de sols critiques. Sert de support pour carrelages, pierre naturelle, textiles, parquets, linoléum

- Epaisseur de couche 3 - 15 mm
- Consommation 1.6 kg/m² par mm d'épaisseur
- Contient des fibres d'armature
- Propriétés auto-nivellantes
- Praticable après env. 2 heures (à 20 °C)
- Rapidement prêt à recevoir le revêtement de sol
- Très pauvre en émissions

Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht/kg Poids/kg	Farbe Couleur	No Nº	CHF/Sa CHF/sac
10250290	25	grau	167265	72.50

**Spachtel- und Ausgleichsmasse****Masse à spatuler et d'égalisation**

M108947

• SIKA® Level-340

kunststoffvergütete, pumpfähige Nivelliermasse für höhere Schichtstärken auf zement- und kalziumsulfatgebundenen Untergründen für Deckbeläge im Innenbereich

- Schichtdicken 4 - 40 mm
- Verbrauch 1.8 kg/m² und mm Schichtstärke
- selbstverlaufend und -entlüftend
- pumpfähig
- begehbar nach ca. 3 Stunden (+20 °C)
- schnell belegereif
- sehr emissionsarm

• SIKA® Level-340

Masse de râgréage auto-nivellante additionnée de polymères, convient pour le pompage, pour des épaisseurs de couches importantes sur des sols en ciment et liés au sulfate de calcium, pour chapes à l'intérieur

- Epaisseur de couche 4 - 40 mm
- Consommation 1.8 kg/m² par mm d'épaisseur
- Auto-nivellant et débullant
- Convient pour le pompage
- Praticable après env. 3 heures (à 20 °C)
- Rapidement prêt à recevoir le revêtement de sol
- Très pauvre en émissions

Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht/kg Poids/kg	Farbe Couleur	No Nº	CHF/Sa CHF/sac
10250291	25	beigegrau	151142	56.25



Dichtungsmittel**Agent de colmatage**

M108933

• SIKA® -4a

- schnellbindendes Zusatzmittel
- zum Vordichten von Wasserinfiltrationen an Fels- und Betonflächen
- Abdichten von wasserführenden Rissen, Fugen und Kiesnestern
- Flickarbeiten in wasserführenden Gerinnen, Schächten usw.
- gefriert nicht bis ca. -20 °C
- enthält kein Chloride
- lösemittelfrei
- Abbindezeit je nach Temp. 15 - 50 Sek.
- nicht brennbar

• SIKA® -4a

- Adjuvant de prise rapide pour mortier
- Aussi pour précolmater les infiltrations d'eau dans le rocher ou le béton
- Etancher les fissures, joints et nids de gravier
- Colmater les venues d'eau dans les galeries, puits, etc.
- Ne gèle pas jusqu'à env. -20 °C
- Exempt de chlorure
- Sans solvant
- Temps de prise selon température, entre 15 et 50 sec.
- Incombustible



Art. Nr. Nº d'art.	Gewicht kg Poids kg	Farbe Couleur	No N°	CHF/Kes CHF/bid
10202382	5	farblos/incolore	54772	44.00
10202383	15	farblos/incolore	54771	127.50

Schalungstrennmittel**Agent de décoffrage**

M108934

• SIKA® Separol®-6W

- ist spritz- und streichfähig
- eignet sich für Schalungen aus gehobelten oder rauen Brettern, Sperrholz, Stahl
- erwärmte Stahlschalungen bis +80 °C, Aluminium, Kunststoff usw.
- VOC-frei
- vollständig biologisch abbaubar

• SIKA® Separol®-6W

- S'applique au pistolet ou au rouleau
- Convient aux coffrages en bois raboté ou brut, bois croisé, acier
- Coffrages métalliques chauffés jusqu'à 80 °C, aluminium, matières synthétiques, etc.
- Sans COV
- Complètement biodégradable



Art. Nr. Nº d'art.	Bidon l Bidon l	Farbe Couleur	No N°	CHF/Kes CHF/bid
10202384	25	hellgelb/jaune clair	409236	162.50

Trennmittel**Agent séparateur**

M108935

• SIKA® Separol®-33 Universal

- universell einsetzbares Trennmittel für saugende Holz, nicht saugende Stahl, Kunststoff und beheizte Schalungen bis +80 °C
- bewirkt leichte und saubere Trennung des Betons von der Schalung
- Schutz der Schalung vor Korrosion und frühzeitige Alterung
- lösemittelfrei
- keine Abluftzeit erforderlich

• SIKA® Separol®-33 Universal

- Utilisation universelle pour coffrages absorbants bois, non absorbants acier, plastique et coffrages chauffés jusqu'à 80 °C
- Permet la séparation facile et propre entre béton et coffrage
- Protège le coffrage contre la corrosion et le vieillissement
- Sans solvant
- Pas de temps d'aération nécessaire



Art. Nr. Nº d'art.	Bidon l Bidon l	Farbe Couleur	No N°	CHF/Kes CHF/bid
10206940	20	hellgelb/jaune clair	406150	80.00

Haftemulsionen**Émulsion d'adhérence****M108936****• SIKA® Emulsion-93**

- wasserbeständige, reaktionsfähige, synthetische Polymerdispersion
- verbesserte Haftung zum Untergrund
- schnelleres Verarbeiten und bessere Verdichtung

• SIKA® Emulsion-93

- Dispersion synthétique réactive de polymères, résistante à l'eau
- Améliore l'adhérence au support
- L'étanchéité permet un travail plus rapide



Art. Nr. N° d'art.	Gewicht kg Poids kg	No N°	CHF/Kes CHF/bid
10202385	10	3444	91.00
10202386	25	5591	222.50



Moos- und Algen Entferner**Algicide et anti-mousse**

M112531

• SIKA® Sikagard-715W

für das komplette Entfernen von Moos, Algen, Flechten und anderen organischen Verschmutzungen an Innen- und Außenflächen (Storen, Dachziegel, Stein- und Betonplatten, Mauerwerk und Kunststofffensterrahmen)

- sehr gute Reinigung von glatten und porösen Oberflächen
- lösungsmittelfrei
- phosphatfrei
- auch im Innenbereich anwendbar, keine Freisetzung von schädlichen oder reizenden Dämpfen
- auf verschiedenen Materialien applizierbar (Mauerwerk, Naturstein, Beton, Holz, Stahl, Kunststoff, Gummi oder lackierten Oberflächen)
- keine Entfärbung oder Fleckenbildung
- kein Biozid gemäss Richtlinie 98/8 EC
- erfüllt die europäischen Vorschriften (Nr. 648/2004) für Reinigungsmittel

• SIKA® Sikagard-715W

Pour l'élimination complète de la mousse, des algues, du lichen (et autres salissures organiques) sur des surfaces extérieures et intérieures (stores, tuiles de toits, dalles en pierre et en béton, maçonnerie, cadres de fenêtres en PVC, etc.).

- Excellent nettoyage des surfaces lisses et poreuses
- Sans solvant
- Exempt de phosphates
- Utilisable aussi à l'intérieur, pas d'émission de vapeurs nocives ou irritantes
- Applicable sur divers matériaux (maçonnerie, pierre naturelle, béton, bois, plastique, caoutchouc, surfaces vernies, etc.)
- Pas de décoloration ni de formation de taches
- Ne contient pas de biocide au sens de la directive 98/8 EC
- Conforme aux directives européennes (Nr. 648/2004) sur les produits de nettoyage



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt/ Contenu	Farbe/ Couleur	No N°	UC CHF/Stk CHF/pce
10278204	2	farblos/incolore	77012	10 31.10

**Oberflächenhydrophobierung****Impérmeabilisant de surface**

M112532

• SIKA® Sikagard-703W

Sikagard®-703 W ist eine flüssige, lösungsmittelfreie und gebrauchsfertige Emulsion für die Hydrophobierung von mineralischen Oberflächen. Sikagard®-703 W kann auf Mauerwerk, Ziegeln, Naturstein und Faserzement aufgetragen werden

- verbessert die Wasserdichtigkeit
- dampfdurchlässig
- Schutzmaßnahme, welche die optische Erscheinung der Oberfläche nicht verändert
- Reduktion der Verschmutzung der Oberfläche sowie der Pilz-, Algen- und Moosbildung
- mit diversen Anstrichsystemen überstreichbar
- gebrauchsfertig
- lösungsmittelfrei

• SIKA® Sikagard-703W

Emulsion liquide sans solvant, pête à l'emploi, pour l'imperméabilisation de surfaces minérales. Utilisable sur maçonnerie, tuiles, pierre naturelle et ciment fibré.

- Améliore la résistance à la pénétration d'eau
- Perméable à la vapeur
- Ne modifie pas l'aspect visuel des surfaces traitées
- Réduit la formation de salissures, champignons, algues et mousses
- Recouvrable au moyen de divers systèmes de revêtement
- Prêt à l'emploi
- Sans solvant



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt/ Contenu	Farbe/ Couleur	No N°	UC CHF/Stk CHF/pce
10278205	2	weiss/transparent	406948	20 36.00



Schraubensicherungen**Freinfilet****M112224****• LOCTITE 222**

Zum Sichern von Gewindeverbindungen, die mit normalem Handwerkzeug leicht demontierbar sein müssen.

Eignet sich besonders zur Justierung von Stellschrauben oder Schrauben mit kleinem Durchmesser oder langen Gewinden, die eine einfache Demontage ohne Abscheren der Schraube erfordern.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: niedrig
- Viskosität: flüssig
- violett
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 222

Pour la sécurisation de liaisons filetées qui doivent pouvoir être démontées manuellement avec l'outillage standard. Pour un freinage de faible résistance des vis de réglage, vis à tête fraisée et vis sans tête, de faible diamètre et à long filetage, qui présentent un risque de cisaillement lors du démontage.

- Filetage max. M 36
- Résistance: faible
- Viscosité: liquide
- Violet
- Température de service: de -55 à 150 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC CHF/Stk CHF/pce
10047489	10		12 15.60
10047490	50		12 58.50

**Schraubensicherungen****Freinfilet****M112225****• LOCTITE 241**

Zum Sichern von Gewindeverbindungen, die mit normalem Handwerkzeug demontiert werden müssen.

- max. Gewindegrösse: M 12
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- blau
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 241

Pour la sécurisation de liaisons filetées qui doivent pouvoir être démontées manuellement avec l'outillage standard.

- Filetage max. M12
- Résistance moyenne
- Viscosité: liquide
- Bleu
- Température de service: de -55 à 150 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC CHF/Stk CHF/pce
10203471	50		12 58.50

Schraubensicherungen

Freinfilet

M112226

• LOCTITE 242

Zum Sichern von Gewindeverbindungen, die mit normalem Handwerkzeug demontiert werden müssen.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- blau
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 242

Pour la sécurisation de liaisons filetées qui doivent pouvoir être démontées manuellement avec l'outillage standard.

- Filetage max. M 36
- Résistance moyenne
- Viscosité: liquide
- Bleu
- Température de service: de -55 à 150 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047492	50	12	65.00

Schraubensicherungen

Freinfilet

M112227

• LOCTITE 243

Mittelfeste Gewindesicherung. Universell einsetzbar. Das Produkt kann nicht nur auf aktiven Metallen (z.B. Messing, Kupfer) eingesetzt werden, sondern auch auf passiven Werkstoffen wie Edelstahl, Aluminium und plattierten Oberflächen. Hohe Temperatur- und Ölbeständigkeit.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- blau
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +180 °C

• LOCTITE 243

Résistance moyenne. Utilisation universelle. Très bonnes caractéristiques de durcissement. Peut s'utiliser aussi bien sur des métaux actifs (p. ex. laiton, cuivre) que sur des surfaces passives telles que l'acier inoxydable, l'aluminium ou les matériaux plaqués. Haute résistance à la chaleur et aux huiles.

- Filetage max. M 36
- Résistance moyenne
- Viscosité: liquide
- Bleu
- Température de service: de -55 à 180 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047493	10	12	15.60
10047494	50	12	58.50
10047495	250	10	225.90



Schraubensicherungen**Freinfilet**

M112228

• LOCTITE 248 Stick

Geeignet für alle Gewindevverbindungen aus Metall. Empfohlen für Anwendungen, die eine Demontage mit Handwerkzeugen erfordern - Pumpen, Kompressoren, Getriebe, Werkzeugmaschinen, Pressen und Befestigungsschrauben.

- max. Gewindegrösse: M 50
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: wachsartig
- blau
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 248 Stick

S'utilise sur tout type d'éléments filetés métalliques. Recommandé pour des applications que l'on doit désassembler sur machines-outils et presses, pompes et compresseurs, écrous de montage, boîtes de vitesses.

- Filetage max. M 50
- Résistance moyenne
- Consistance cireuse
- Bleu
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g		UC CHF/Stk CHF/pce	37.10
10131414	19		15	

**Schraubensicherungen****Freinfilet**

M112229

• LOCTITE 262

Typische Anwendungen sind u.a. das Sichern und Abdichten von grossen Schrauben und Stehbolzen.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: mittel / hoch
- Viskosität: flüssig
- rot
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 262

Applications typiques: sécurisation et étanchement de vis de grandes dimensions et de goujons filetés.

- Filetage max. M 36
- Résistance moyenne / haute
- Viscosité: liquide
- Rouge
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC CHF/Stk CHF/pce	58.50
10047496	50		12	



Schraubensicherungen**Freinfilet**

M112230

• LOCTITE 268 Stick

Geeignet für alle Gewindeverbindungen aus Metall, speziell Verbindungen die nicht mehr gelöst werden müssen - Radaufhängungen, Lagerdeckel und Stehbolzen in Pumpen und Motoren.

- max. Gewindegrösse: M 50
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: wachsartig
- rot
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 268 Stick

S'utilise sur tout type d'éléments filetés métalliques. Recommandé pour applications ne nécessitant pas de démontages fréquents, tels que boulons de suspension, moteurs de transmission et supports de pompes.

- Filetage max. M 50
- Résistance: haute
- Consistance cireuse
- Rouge
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce	37.10
10131415	19		15	

**Schraubensicherungen****Freinfilet**

M112231

• LOCTITE 290

Dringt aufgrund seiner niedrigen Viskosität und hohen Kapillarwirkung in die Gewindezwischenräume ein, ohne dass die Verbindungen vorher gelöst werden müssen. Kann auch Porositäten in Schweißnähten, Guss- und Sintermetallteilen ausfüllen.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: mittel / hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 290

S'infiltra dans les plus fins interstices grâce à sa faible viscosité et à ses propriétés de capillarité. La liaison n'a pas besoin d'être au préalable démontée.

Peut aussi servir à remplir les microcavités (porosité) dans les cordons de soudure et dans les pièces en fonte ou en métal fritté.

- Filetage max. M 36
- Résistance moyenne / haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce	58.50
10047501	50		12	



Schraubensicherungen

Freinfilet

M112232

• LOCTITE 561 Stick

Geeignet für alle Grobgewindeverbindungen aus Metall, die wie-
der einfach zu lösen sein sollen. Ideal für die Anwendung in vielen
Bereichen, wie der Chemischen Industrie, Abwasseraufbereitung
und Automobilindustrie.

- max. Rohrgewindegrösse: 3 "
- Festigkeit: niedrig
- Viskosität: wachsartig
- weiss
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 561 Stick

Recommandé sur tout type de filetage métallique grossier où l'on
souhaite un désassemblage ultérieur facile. Idéal dans de nom-
breux domaines, tels que l'industrie chimique, le traitement des
eaux usées et l'automobile.

- Filetage max. 3 "
- Résistance: faible
- Consistance cireuse
- Blanc
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g		UC
10131416	19	15	22.40



Schraubensicherungen

Freinfilet

M112233

• LOCTITE 2701

Eignet sich besonders für passive Werkstoffe und für Anwendun-
gen, wo maximale Beständigkeit gegen heisses Öl gefordert ist.

- max. Gewindegrösse: M 20
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 2701

Convient particulièrement pour matériaux passifs et pour les appli-
cations exigeant une résistance maximale aux huiles chaudes.

- Filetage max. M 20
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
10047497	10	12	15.60
10047498	50	12	58.50
10047499	250	10	225.90



Technische Schmierstoffe

Lubrifiant technique

M112234

• LOCTITE 8065 Stick

Anti-Seize auf Kupferbasis für Schrauben, Muttern, Rohrverbindungen, Wärmetauscher, usw.

Typische Anwendungsgebiete:
Abgasrohre, Bremssattelschrauben.

- kupferfarbig
- Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +980 °C

• LOCTITE 8065 Stick

Pâte lubrifiante anti-grippante à base de cuivre, pour vis, écrous, raccords filetés, échangeurs de chaleur.

Applications types:
boulons d'échappements et d'étriers de freins.

- Couleur cuivre
- Température de service: de -30 à 980 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g	UC CHF/Stk CHF/pce	10131417	20	17.90

Schraubensicherungen

Freinfilet

M112216

• LOCTITE 278

Dauerhaftes Sichern von Gewindeverbindungen. Geeignet für passive Oberflächen, wie galvanisch beschichtete, leicht ölige oder plattierte Oberflächen und / oder für Anwendungen, bei welchen erhöhte Temperaturbeständigkeit bis +200 °C benötigt wird.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +200 °C

• LOCTITE 278

Bloquage durable de liaisons filetées. Convient aux surfaces passives, par ex. galvanisées, légèrement huileuses ou plaquées et / ou aux applications nécessitant une résistance à de hautes températures, jusqu'à +200 °C.

- Filetage max. M 36
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 °C à +200 °C



Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC CHF/Stk CHF/pce	10224926	50	58.50
			10225031	250	225.90



Schraubensicherungen**Freinfilet**

M112217

• LOCTITE 2400

Schraubensicherung mit normalen Werkzeugen demontierbar. Geeignet für leicht ölige und passive Oberflächen wie Aluminium oder rostfreien Stahl. Dieses Produkt wurde speziell für den Schutz der Gesundheit und die Sicherheit am Arbeitsplatz entwickelt.

- max. Gewindegrösse: M 36
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- blau
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC
10225032	50	CHF/Stk CHF/pce 58.50
10225033	250	10 225.90

• LOCTITE 2400

Démontage possible avec les outils courants. Convient pour des surfaces légèrement huileuses ou passives comme l'aluminium et l'inox. Ce produit a été spécialement développé pour la protection de la santé et la sécurité sur le lieu de travail.

- Filetage max. M 36
- Résistance moyenne
- Viscosité: liquide
- Bleu
- Température de service: de -55 à 150 °C



Schraubensicherungen**Freinfillet**

M112218

• LOCTITE 2700

Dauerhafte und hochfeste Schraubensicherung. Geeignet für leicht ölige und passive Oberflächen wie Aluminium oder rostfreien Stahl. Dieses Produkt wurde speziell für den Schutz der Gesundheit und die Sicherheit am Arbeitsplatz entwickelt.

- max. Gewindegrösse: M 20
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 2700

Blocage très résistant de liaisons filetées. Convient aux surfaces légèrement huileuses et passives, par ex. l'aluminium ou l'inox. Ce produit a été développé spécialement pour la protection de la santé et la sécurité sur le lieu de travail.

- Filetage max. M 20
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC CHF/Stk CHF/pce
10225034	50	12 58.50
10225035	250	10 221.20

**Schraubensicherung****Freinfillet**

M126949

• LOCTITE 270

Dauerhafte und hochfeste Schraubensicherung und verhindert selbständiges Losdrehen durch Stöße und Vibrationen. Loctite 207 ist besonders geeignet für hochbelastbare Anwendungen wie das Sichern von Stehbolzen in Motorgehäusen. Geeignet für alle Metalle, einschliesslich passive Werkstoffe wie Edelstahl, Aluminium und galvanisierte Oberflächen.

- max. Gewindegrösse: M 20
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +180 °C

• LOCTITE 270

Freinfillet durable à haute résistance empêchant tout dévissage accidentel suite à de simpacts ou à des vibrations. Convient particulièrement pour applications avec charges élevées, par exemple pour goujons de support de carters moteurs. Pour tous métaux, y compris les matériaux passifs comme l'inox, l'aluminium et les surfaces galvanisées.

- Filetage max. M 20
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 à 180 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC CHF/Stk CHF/pce
10294124	10	12 14.75
10294125	50	12 56.20



Gewindedichtfaden**Fil d'étanchéité**

M127055

• LOCTITE 55

dichtet sofort, sauber und dauerhaft.
Es kann ohne Bedenken in Kontakt mit Trinkwasser (warm und kalt), Gas, Druckluft und Industrieölen eingesetzt werden.
Zertifiziert von SVGW, KTW, DVGW.

- max. Rohrgewindegrossze: 4 "
- Festigkeit: niedrig
- weiss beschichtet
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C
- ausrichten durch Zurückdrehen möglich

• LOCTITE 55

Etanchéité immédiate, propre et durable.
Utilisable en toute sécurité sur des circuits d'eau potable (chaude ou froide), d'air comprimé, d'huiles industrielles. Homologations SSI GE, KTW, DVGW.

- Filetage max. 4 "
- Résistance: faible
- Laqué blanc
- Température de service: de -55 à 150 °C
- Permet de repositionner le raccord par léger desserrage, sans risque de fuite

Art. Nr. Nº d'art.	Länge m Longueur m	UC CHF/Stk CHF/pce
10294906	160	21.80

**Gewindedichtungen****Etanchéité de filetage**

M112235

• LOCTITE 511

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Gewinden mit kleinem Spalt. Schnelle Aushärtung. Leicht lösbare Abdichtung.

- max. Rohrgewindegrossze: 3 "
- Festigkeit: niedrig
- Viskosität: pastös
- weiss
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 511

Produit monocomposant à durcissement anaérobie pour étancher les filetages à faible jeu. Durcissement rapide, démontage facile.

- Filetage max. 3 "
- Résistance: faible
- Consistance pâteuse
- Blanc
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC CHF/Stk CHF/pce
10047502	50	12 29.70



Gewindedichtungen

Etanchéité de filetage

M112236

• LOCTITE 542

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Gewinden. Geeignet für Hydraulik-, Pneumatik- und Wasserleitungen. Mittelfest, lösbar. Sehr gute chemische Beständigkeit.

- max. Gewindegröße: M 26, R 3 / 4 "
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- braun
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 542

Produit monocomposant à durcissement anaérobie pour étancher les raccords filetés. Pour l'hydraulique, la pneumatique, les conduites d'eau. Résistance moyenne, démontable. Très bonne résistance chimique.

- Filetage max. M26, R 3 / 4 "
- Résistance moyenne
- Viscosité: liquide
- Brun
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC
		CHF/Stk CHF/pce
10090112	10	12
10047503	50	12
10047504	250	10

UC
15.60
41.00
177.40



Gewindedichtungen

Etanchéité de filetage

M112237

• LOCTITE 572

- max. Rohrgewindegröße: 3 "
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- weiss
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 572

- Filetage max. 3 "
- Résistance moyenne
- Consistance pâteuse
- Blanc
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC
		CHF/Stk CHF/pce
10047505	50	12
10047506	250	10

UC
29.70
117.70



Gewindedichtungen**Etanchéité de filetage**

M112238

• LOCTITE 577

Für das Dichten von Rohrgewinden und Anschlussstücken aus Metallen. Eignet sich besonders für den Einsatz auf Teilen aus Edelstahl. Mit Werkzeug wieder lösbar.

- max. Rohrgewindegrösse: 3 "
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- gelb
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047507	50	12	29.70
10047508	250	10	117.70

**Gewindedichtungen****Etanchéité de filetage**

M112239

• LOCTITE 586

Hochfeste Gewindedichtung. Wird zum Dichten von Gewindevverbindungen gegen Wasser, Öl und die gebräuchlichsten organischen Lösungsmittel eingesetzt.

- max. Gewindegrösse: M 56, R 2 "
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- rot
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10084424	50	12	52.40



Gewindedichtungen

Etanchéité de filetage

M112240

• LOCTITE 5061

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt kg Contenu kg
10126299	4

• LOCTITE 5061

1	UC
	CHF/Stk
	CHF/pce

770.60



Gewindedichtungen

Etanchéité de filetage

M112220

• LOCTITE 5400

Für das Dichten von Rohrgewinden und Anschlussstücken aus Metallen. Eignet sich besonders für den Einsatz auf Teilen aus Edelstahl. Mit Werkzeug wieder lösbar.

- max. Gewindegrösse: M 80, R 3 "
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- gelb
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 5400

Pour l'étanchéité des filetages de tubes et pièces de raccordement en métal. Convient particulièrement bien pour les pièces en acier inox. Dévissage possible à l'aide d'un outil.

- Filetage max: M 80, R 3 "
- Résistance moyenne
- Consistance pâteuse
- Jaune
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml
10253448	50
10253449	250

12	UC
	CHF/Stk
	CHF/pce

41.00

177.40



Gewindedichtungen**Etanchéité de filetage**

M112223

• LOCTITE 5776

Einkomponentiges, anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Gewindefverbindungen aus Metall. Geeignet für Trinkwasseranwendungen (bis 60 °C), Wassererwärmungsanlagen, Gasgeräten und Gasanlagen.

- max. Gewindegrösse: M 80, R 3 "
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- gelb
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C
- KTW* und DVGW**-Freigabe

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10253454	50	12	34.50
10253475	250	10	137.50

* KTW = Kunststoff und Trinkwasser

** DVGW = Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches

SVGW = Freigabe pendent

• LOCTITE 5776

Produit monocomposant à durcissement anaérobie, pour l'étanchéité de liaisons filetées métalliques. Convient pour le contact avec l'eau potable (jusqu'à 60 °C), pour installations de préparation d'eau chaude, appareils et installations à gaz.

- Filetage max: M 80, R 3 "
- Résistance moyenne
- Consistance pâteuse
- Jaune
- Température de service: de -50 à 150 °C
- Agrément KTW* et DVGW**



* KTW = directives allemandes "plastique et eau potable"

** DVGW = Association allemande de la branche gaz et eau

SSIIGE = Procédure d'agrément en cours



Flächendichtungen

Etanchéité de plan de joint

M112241

• LOCTITE 510

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Flächen und Flanschen. Schnelle Aushärtung. Mittel demontierbare Abdichtung von mechanisch hochbelasteten Teilen. Hohe Medienbeständigkeit.

- max. Spalt: 0.25 mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- pink
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +200 °C

• LOCTITE 510

Monocomposant à durcissement anaérobie pour étancher les surfaces et plans de joints. Durcissement rapide, résistance au démontage moyenne, pour assemblages soumis à des contraintes mécaniques élevées. Haute résistance chimique.

- Jeu max. 0.25 mm
- Résistance moyenne
- Consistance pâteuse
- pink
- Température de service: de -50 °C à +200 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
10047510	50	12	CHF/Stk CHF/pce 30.50
10089580	250	10	119.90



CHF/Stk
CHF/pce
30.50
119.90



Flächendichtungen

Etanchéité de plan de joint

M112242

• LOCTITE 518

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Flächen und Flanschen. Geeignet für die Abdichtung von Aluminium-Flanschen. Dickflüssig, schnellhärtend. Sofort dicht bei tiefer Druckbelastung.

- semiflexibel
- max. Spalt: 0.3mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: gelförmig
- rot
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 518

Monocomposant à durcissement anaérobie pour étancher les surfaces et plans de joints à jeu. Convient bien pour les plans de joints en aluminium. Haute viscosité, durcissement rapide, résistance moyenne à forte. Etanchéité immédiate à basse pression.

- Semi-flexible
- Jeu max. 0.3 mm
- Résistance moyenne
- Consistance: gel
- Rouge
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
10047511	50	10	CHF/Stk CHF/pce 47.70
10203669	300	10	173.00



CHF/Stk
CHF/pce
47.70
173.00



Flächendichtungen

Etanchéité de plan de joint

M112243

• LOCTITE 573

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Flächen und Flanschen mit kleinem Spalt. Langsame Aushärtung, niedrigfest und leicht lösbar. Geeignet für kompliziert geformte Teile und für das Auftragen mittels Siebdruckverfahren.

- max. Spalt: 0.1 mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 573

Monocomposant à durcissement anaérobie pour étancher les surfaces et plans de joints à faible jeu. Durcissement lent, faible résistance à la traction, démontage facile. Pour l'étanchéité de surfaces aux formes compliquées et pour l'application par sérigraphie.

- Jeu max. 0.1 mm
- Résistance moyenne
- Consistance pâteuse
- Vert
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
		CHF/Stk CHF/pce	
10047512	50	12	29.70
10047513	250	10	117.70



Flächendichtungen

Etanchéité de plan de joint

M112244

• LOCTITE 574

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Flächen und Flanschen. Schnelle Aushärtung auch auf passiven Oberflächen oder bei tiefer Temperatur. Abdichtungen demonstrierbar mit Standard-Werkzeugen. Universell in der Anwendung. Produkt für Wartung und Reparatur.

- max. Spalt: 0.25 mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: pastös
- orange
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 574

Monocomposant à durcissement anaérobie pour étancher les surfaces et plans de joints avec jeu jusqu'à 0.25 mm. Durcissement rapide, y compris sur les surfaces passives ou à basse température. Assemblages démontables avec l'outillage usuel. Utilisation universelle, produit idéal pour l'entretien et la réparation.

- Jeu max. 0.25 mm
- Résistance moyenne
- Consistance pâteuse
- Orange
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
		CHF/Stk CHF/pce	
10047514	50	12	35.70
10047515	250	10	124.00



Flächendichtungen

Etanchéité de plan de joint

M112219

• LOCTITE 5188

Hervorragende Haftfestigkeit und Flexibilität auch nach Wärmealterung. Geeignet für Öl- und Kühlmittelkontakt. Sehr gute chemische und thermische Beständigkeit. Auch auf leicht öligen Oberflächen verwendbar.

- hochflexibel
- max. Spalt: 0.25 mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- rot
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC CHF/Stk CHF/pce
10225036	50	12 50.30
10225037	300	10 184.50



Flächendichtungen

Etanchéité de plan de joint

M112221

• LOCTITE 5800

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Dichten von Flächen und Flanschen. Schnelle Aushärtung auch auf passiven Oberflächen oder bei tiefer Temperatur. Abdichtungen demonstrierbar mit Standard-Werkzeugen. Universell in der Anwendung. Produkt für Wartung und Reparatur.

- max. Spalt: 0.3 mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- rot
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +180 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC CHF/Stk CHF/pce
10253450	50	12 45.20
10253451	250	10 193.40



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112245

• LOCTITE 603

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Befestigen von zylindrischen Fügeteilen. Dünnflüssig. Für Schiebesitz mit wenig Spiel und Übergangspassungen. Auch wenn auf der Oberfläche ein dünner Ölfilm vorhanden ist, der nicht entfernt werden kann, härtet das Produkt aus.

- max. Spalt: 0.1 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 603

Monocomposant à durcissement anaérobio pour la fixation des emmanchements cylindriques. Basse viscosité. Pour les ajustements serrés ou glissants. Si la surface comporte un film d'huile ne pouvant être enlevé, cela n'empêche pas le durcissement du produit.

- Jeu max. 0.1 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 à 150 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10090111	10	12	15.60
10047516	50	12	58.50
10047517	250	10	225.90



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112246

• LOCTITE 620

Hochfeste Gewindededichtung. Kann auch zum Kleben von zylindrischen Fügeteilen verwendet werden. Anwendungen sind u.a. das Befestigen von Passstiften in Kühler, von Gleitbuchsen in Pumpengehäuse und von Lagern in KFZ-Getriebe.

- max. Spalt: 0.2 mm
- Festigkeit: mittel/hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +230 °C

• LOCTITE 620

Etanchéité à haute résistance. Aussi pour le blocage d'emmanchements cylindriques. Recommandé pour les goupilles dans les radiateurs, les manchons dans les carters de pompes et les roulements dans les transmissions automobiles.

- Jeu max. 0.2 mm
- Résistance moyenne/haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service max. de -55 °C à +230 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047509	50	12	58.50



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112247

• LOCTITE 638

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Befestigen von zylindrischen Teilen. Extra stark. Für Schiebesitz mit kleinem bis mittlerem Spiel unter hohen dynamischen Beanspruchungen. Zur Verbesserung der Festigkeit von leichten Presspassungen. Schnelle Aushärtung. Sehr starke, nicht mehr lösbare, Verklebung.

- max. Spalt: 0.25 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC
		CHF/Stk CHF/pce
10047518	10	12 15.60
10047519	50	12 58.50
10047520	250	10 225.90

• LOCTITE 638

Monocomposant à durcissement anaérobio pour la fixation des emmanchements cylindriques. Extra-fort, pour les ajustements à jeu faible et moyen soumis à des contraintes dynamiques élevées, éventuellement pour améliorer la résistance d'assemblages serrés. Durcissement rapide. Résistance: très forte, indémontable.

- Jeu max. 0.25 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service: de -55 à 150 °C



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112248

• LOCTITE 641

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Befestigen von zylindrischen Teilen. Für Schiebesitz mit kleinem und mittlerem Spiel. Lösbar mit normalen Werkzeugen. Geeignet für die Verklebung von Kugel- und Wälzlagern.

- max. Spalt: 0.1 mm
- Festigkeit: mittel
- Viskosität: flüssig
- gelb
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC
		CHF/Stk CHF/pce
10090110	10	12 15.60
10047521	50	12 58.50

• LOCTITE 641

Monocomposant à durcissement anaérobio pour la fixation d'emmanchements cylindriques. Pour les ajustements serrés ou glissants avec jeu serré à moyen. Peut être démonté avec un outillage usuel. Convient pour la fixation de paliers.

- Jeu max. 0.1 mm
- Résistance moyenne
- Viscosité: liquide
- Jaune
- Température de service: de -55 à 150 °C



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112249

• LOCTITE 648

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Befestigen von zylindrischen Teilen. Hochfest, sehr gute Temperatur- und Lösemittelbeständigkeit. Für Schiebesitz mit wenig Spiel.

- max. Spalt: 0.15 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +175 °C

• LOCTITE 648

Produit monocomposant à durcissement anaérobie, pour la fixation de pièces cylindriques. Extra-fort, très bonne résistance à la chaleur et aux solvants. Pour emmanchements avec peu de jeu.

- Jeu max. 0.15 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service de -55 °C à +175 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
			CHF/Stk CHF/pce
10047523	50	12	58.50
10107351	250	10	225.90



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112250

• LOCTITE 660

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Befestigen von zylindrischen Teilen und Lagern, zum Reparieren von beschädigten und abgenutzten Wellen sowie zum Ausgleichen des Spiels bei ausgeschlagenen Passfedern.

- max. Spalt: 0.5 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: pastös
- grau
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C

• LOCTITE 660

Monocomposant à durcissement anaérobie pour la fixation des emmanchements cylindriques et des paliers. Principalement destiné à la réparation des arbres et à la reprise du jeu dans les clavetages qui ont battu.

- Jeu max. 0.5 mm
- Résistance: haute
- Consistance pâteuse
- Gris
- Température de service: de -55 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC
			CHF/Stk CHF/pce
10047524	50	12	65.50



Fügeverbindungen

Agent de blocage d'emmanchement

M112222

• LOCTITE 6300

Einkomponentiges anaerob härtendes Produkt, zum Befestigen von zylindrischen Teilen. Hochfest, sehr gute Temperatur- und Lösemittelbeständigkeit. Für Schiebesitz mit wenig Spiel.

- max. Spalt: 0.15 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- grün
- Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +175 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10253452	50	12	57.40
10253453	250	10	221.90

• LOCTITE 6300

Produit monocomposant à durcissement anaérobie, pour la fixation de pièces cylindriques. Extra-fort, très bonne résistance à la chaleur et aux solvants. Pour emmanchements avec peu de jeu.

- Jeu max. 0.15 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Vert
- Température de service de -55 °C à +175 °C



Strukturklebstoffe

Adhésif structural

M112253

• LOCTITE 317

Einkomponentiger Klebstoff, anaerob härtend mit Hilfe eines Aktivators oder Wärme. Hohe Zug-, Schlag- und Vibrationsfestigkeit. Sehr schnelle Aushärtung mit Aktivator 734F für Metall/Glas oder Glas/Glas-Verbindungen. Universell einsetzbar dank strukturellen Eigenschaften.

- max. Spalt: 0.1 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- amber
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +120 °C

• LOCTITE 317

Monocomposant à durcissement anaérobie aidé par activateur ou apport de chaleur. Forte résistance à la traction et aux impacts, chocs et vibrations. Durcissement très rapide avec l'activateur 734F pour assemblages métal / verre ou verre / verre. Utilisation universelle grâce à ses propriétés structurales.

- Jeu max. 0.1 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Ambre
- Température de service: de -50 °C à +120 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047527	50	12	82.10



Strukturklebstoffe

Adhésif structural

M112254

• LOCTITE 326

Einkomponentiger Klebstoff, anaerob härtend mit Hilfe eines Aktivators oder Wärme. Schlag-, schock- und vibrationsfest dank strukturellen Eigenschaften. Spaltfüllend, schnell härtend mit Aktivator 7649. Für galvanisch vorbehandelte Metallflächen, Metall, Ferrit, Keramik, usw.

- max. Spalt: 0.5 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- amber
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +120 °C

• LOCTITE 326

Monocomposant à durcissement anaérobie aidé par activateur ou apport de chaleur. Forte résistance mécanique. Propriétés structurales de flexibilité et de tenue aux impacts, chocs et vibrations. Viscosité permettant de remplir des jeux plus importants. Durcissement rapide avec l'activateur 7649. Pour les assemblages de surfaces métalliques galvanisées, de céramique, etc.

- Jeu max. 0.5 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Ambre
- Température de service: de -50 °C à +120 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047528	50	12	75.30
10047529	250	10	243.10



Strukturklebstoffe

Adhésif structural

M112255

• LOCTITE 329

Modifizierte Acrylate, zähflexibel und schlagfest, sehr hohe Festigkeit, Aushärtung nur mit Aktivator, für hochfeste, strukturelle Verklebungen von Metallen, Keramik, Mineralien und gewissen Kunststoffen, für dauerhafte Verbindungen unter höheren Beanspruchungen.

- max. Spalt: 0.4 mm
- Festigkeit: sehr hochfest
- Viskosität: flüssig
- amber
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +120 °C

• LOCTITE 329

Acrylate modifié à très forte résistance mécanique et aux chocs, tenace et flexible, ne durcissant qu'avec un activateur. Pour métal, céramique, minéraux, et certaines matières plastiques, pour des assemblages solides et durables sous contraintes élevées.

- Jeu max. 0.4 mm
- Très haute résistance
- Viscosité: liquide
- Ambre
- Température de service: de -50 °C à +120 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10117201	315	10	52.70



Strukturklebstoffe mit Aktivator

Adhésif structural avec activateur

M112214

• LOCTITE 330

Strukturelles Zweikomponenten-Methacrylat-Klebstoff-System mit Elastomer-Zusatz. Härtet bei Raumtemperatur ohne Mischung auf aktivierter Oberfläche. Zähflexibel mit guter Schlag- und Schälbestigkeit. Hochfest und spaltpfüllend. Universeller Anwendungsbe- reich, verbindet verschiedene Werkstoffe wie Metalle, Mineralien, Holz und viele Kunststoffe (ausser Elastomere). Geeignet für die Verklebung grosser Flächen dank langer Offenzeit.

- max. Spalt: 0.5 mm
- Festigkeit: hoch
- Viskosität: flüssig
- transparent
- Einsatztemperaturbereich: bis +100 °C
- schnelle Aushärtung nur mit Aktivator

• LOCTITE 330

Adhésif structural méthacrylate à deux composants, chargé d'élastomère et durcissant rapidement à température ambiante par mise en contact avec une surface activée. Tenace, flexible, résistant aux impacts et au pelage. Forte résistance aux sollicitations mécaniques, remplit des jeux importants. Adhésif quasiment universel pour divers matériaux tels que métaux, minéraux, bois et la plupart des matières plastiques (sauf élastomères). Collage de grandes surfaces possible grâce à un long temps de prise.

- Jeu max. 0.5 mm
- Résistance: haute
- Viscosité: liquide
- Transparent
- Température de service: jusqu'à +100 °C
- Durcissement rapide seulement avec l'activateur

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	Gebinde Conditionnement	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047530	50/18	Tube + Flasche / Tube + bouteille	12	37.20



Silikon-Dichtmassen

Mastic d'étanchéité au silicone

M112256

• LOCTITE 5331

Dünflüssige, fließfähige Paste, bleibt dauerelastisch, schnelle Aushärtung, Beständigkeit gegen Feuchtigkeit. Elastisches Dichten von Kunststoff-Rohrgewinden für Trinkwasser-Leitungen.

- max. Rohrgewindegroesse: 3 "
- Festigkeit: niedrig
- Viskosität: pastös
- weiss
- Einsatztemperaturbereich: -50 °C bis +150 °C

• LOCTITE 5331

Pâte fluide et coulante, de flexibilité permanente. Durcissement rapide, bonne résistance à l'humidité. Pour joints d'étanchéité flexibles de raccords filetés plastiques.

- Filetage max. 3 "
- Résistance: faible
- Consistance pâteuse
- Blanc
- Température de service: de -50 à 150 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10113754	100	12	33.00



Silikon-Dichtmassen**Mastic d'étanchéité au silicone****M112257****• LOCTITE 5366**

Nicht fliessende, dauerelastische Dichtmasse. Wasser- und ölfest, entwickelt vor allem für Anwendungen der industriellen Verklebung und Abdichtung, z.B. empfohlen für die Absicherung und Isolierung an elektrischen Geräten.

- universell einsetzbar
- Viskosität: pastös
- transparent
- Einsatztemperaturbereich: bis +250 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC CHF/Stk CHF/pce
10082190	310		12 22.10

**Silikon-Dichtmassen****Mastic d'étanchéité au silicone****M112258****• LOCTITE 5399**

Nicht fliessende, dauerelastische Dichtmasse. Verbindet die meisten Materialien mit- und untereinander wie Glas, Metall, Keramik, usw.

- Viskosität: pastös
- rot
- Einsatztemperaturbereich: bis +300 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC CHF/Stk CHF/pce
10084425	310		12 33.70



Silikon-Dichtmassen**Mastic d'étanchéité au silicone****M112259****• LOCTITE 5910**

Nicht fliessende, dauerelastische Dichtmasse, korrosionsfrei, ausgezeichnete Ölbeständigkeit, für Flächendichtungen an Motoren und Getrieben, Abdichten von Ölwannen oder Metall-/Kunststoffverbindungen, Dichtfunktion bei Teilen mit grossem Spalt.

- max. Spalt: 1 mm
- Viskosität: pastös
- schwarz
- Einsatztemperaturbereich: -60 °C bis +200 °C

• LOCTITE 5910

Monocomposant non coulant et non corrosif, de flexibilité permanente, d'excellente tenue aux huiles, pour plan de joints pour moteurs et boîtes de vitesses, étanchéité de carters d'huile et d'assemblages métal / plastique, et étanchéités avec jeux importants

- Jeu max. 1 mm
- Consistance pâteuse
- Noir
- Température de service: de -60 °C à +200 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC CHF/Stk CHF/pce
10203670	50		10 15.20
10136172	300		12 53.90

**Silikon-Dichtmassen****Mastic d'étanchéité au silicone****M112260****• LOCTITE 596**

Nicht fliessende, dauerelastische Dichtmasse. Verbindet die meisten Materialien mit- und untereinander wie Glas, Metall, Keramik, usw.

- max. Spalt: 0.25 mm
- Viskosität: pastös
- rot
- Einsatztemperaturbereich: bis +315 °C

• LOCTITE 596

Monocomposant non coulant et de flexibilité permanente. Pour l'assemblage des matériaux divers, tels le verre, les métaux, la céramique, etc.

- Jeu max. 0.25 mm
- Consistance pâteuse
- Rouge
- Température de service: jusqu'à +315 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g		UC CHF/Stk CHF/pce
10124927	85		12 30.70



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112267

• LOCTITE 401

Klebt Metalle, Kunststoffe, Elastomere sowie auch poröse Materialien, wie Holz, Papier, Leder, Kork, Textilien, usw.

- universell einsetzbar
- schnelle Aushärtung
- Viskosität: 100 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 3 - 10 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +120 °C

• LOCTITE 401

Assemble métaux, plastiques, élastomères ainsi que les matières poreuses telles que bois, cuir, textiles, etc.

- Utilisation universelle
- Durcissement rapide
- Viscosité: 100 mPa.s (faible)
- Transparent
- Temps de prise: 3 - 10 secondes
- Température de service: de -40 °C à +120 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047536	20	12	29.70
10047537	100	12	112.70



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112268

• LOCTITE 406

Klebt Gummi (inkl. EPDM), Kunststoffe, Elastomere und Metalle. Polyolefine nur in Verbindung mit Primer 770 oder 7239. (Auch als SET mit Primer 770 erhältlich).

- Viskosität: 20 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 2 - 10 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +120 °C

• LOCTITE 406

Colle le caoutchouc (EPDM inclus), les matières synthétiques, les élastomères et le métal. Polyoléfine: seulement en combinaison avec le primer 770 ou 7239 (également disponible en set avec le primer 770).

- Viscosité: 20 mPa.s (faible)
- Transparent
- Temps de prise: 2 - 10 secondes
- Température de service: de -40 °C à +120 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047538	20	12	29.70
10235900	20 + 10 inkl. Primer 770 / Avec primer 770	12	80.20



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112269

• LOCTITE 414

Klebt Kunststoffe, Elastomere und Metalle

- universell einsetzbar
- Viskosität: 90 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 2 - 10 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g		UC	CHF/Stk CHF/pce
10070972	20		12	33.00



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112270

• LOCTITE 415

Für poröse Oberflächen, langsame Aushärtung, dickflüssig, gute Schlag- und Vibrationsfestigkeit, gute Festigkeit auf metallische Oberflächen.

- Viskosität: 1200 mPa.s (mittel)
- transparent
- Handfestigkeit: 20 - 40 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g		UC	CHF/Stk CHF/pce
10047540	20		12	33.00



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112271

• LOCTITE 422

Klebt Kunststoffe, Elastomere und Metalle

- universell einsetzbar
- Viskosität: 2300 mPa.s (hoch)
- transparent
- Handfestigkeit: 20 - 40 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g		UC	CHF/Stk CHF/pce
10214927	20		12	33.00



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112272

• LOCTITE 435

Dünflüssiger, farbloser Schnellklebstoff, verbindet Metalle, Kunststoffe, Elastomere sowie poröse und saugfähige Materialien wie Holz, Papier, Leder und Stoffe.

- schlagzäh
- Viskosität: 200 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 10 - 20 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +100 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10188041	20	12	40.20



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112273

• LOCTITE 438

Dünflüssiger, schwarzer Schnellklebstoff, verbindet Metalle, Kunststoffe, Elastomere sowie poröse und saugfähige Materialien wie Holz, Papier, Leder und Stoffe.

- schlagzäh
- schnelle Aushärtung
- Viskosität: 200 mPa.s (niedrig)
- schwarz
- Handfestigkeit: 10 - 20 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +100 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10188059	20	12	40.20

Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112274

• LOCTITE 454

Schnellklebstoff in Gelform. Tropft und fliesst nicht. Universell anwendbar, auch für poröse Materialien (identisch zu Typ 401).

- universell einsetzbar
- Viskosität: gelförmig
- transparent
- Handfestigkeit: 5 - 10 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +120 °C

• LOCTITE 454

Colle rapide sous forme de gel. Ne goutte pas, ne coule pas. Universelle, aussi pour matières poreuses (caractéristiques comme type 401).

- Utilisation universelle
- Consistance: gel
- Transparent
- Temps de prise: 5 - 10 secondes
- Température de service: de -40 °C à +120 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10203672	10	10	28.60
10047539	20	10	30.40



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112275

• LOCTITE 460

Zum Verkleben von durchsichtigen oder dekorativen Gegenständen, vor allem aus Kunststoff. Geruchsarm, kein Ausblühen. Zugelassen für Anwendungen im Medizinbereich: Typ 4601

- Viskosität: 40 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 5 - 20 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C

• LOCTITE 460

Pour objets transparents ou décoratifs, principalement en matières synthétiques. Faible odeur, pas de traces blanches. Le type 4601 est homologué pour applications médicales.

- Viscosité: 40 mPa.s (faible)
- Transparent
- Temps de prise: 5 - 20 secondes
- Température de service: -40 °C à +80 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10203692	20	12	35.30
10203693	50	12	71.80



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112276

• LOCTITE 480

Zäh und flexibel. Hohe Schäl-, Schlag- und Vibrationsfestigkeit. Feuchtigkeits- und temperaturbeständig. Anwendung bei Elastomeren bzw. Kunststoff-Metall-Verbindungen.

- schlagzäh
- Viskosität: 200 mPa.s (niedrig)
- schwarz
- Handfestigkeit: 20 - 50 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +100 °C

• LOCTITE 480

Tenace et flexible. Forte résistance au pelage, aux chocs et vibrations. Résiste à l'humidité et aux changements de température. Principalement pour le collage d'élastomères et plastiques sur métaux.

- Haute résistance aux chocs
- Viscosité: 200 mPa.s (faible)
- Noir
- Temps de prise: 20 - 50 secondes
- Température de service: de -40 °C à +100 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g		UC
10047544	20	12	40.20



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112277

• LOCTITE 495

Klebt Kunststoffe, Elastomere und Metalle

- universell einsetzbar
- Viskosität: 30 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 5 - 20 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C

• LOCTITE 495

Colle les matières synthétiques, les élastomères et les métaux

- Utilisation universelle
- Viscosité: 30 mPa.s (faible)
- Transparent
- Temps de prise: 5 - 20 secondes
- Température de service: -40 °C à +80 °C

Art. Nr. N° d'art.	Inhalt g Contenu g		UC
10047542	20	12	32.50



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112278

• LOCTITE 496

Vorwiegend für Metall-Verbindungen auch mit Elastomeren. Hohe Festigkeit, hitzefest. Beständig gegen organische Lösungsmittel.

- Viskosität: 125 mPa.s (niedrig)
- transparent
- Handfestigkeit: 10 - 30 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C

• LOCTITE 496

Colle les métaux entre eux et avec les élastomères. Très résistant, aussi aux températures élevées. Résiste aux solvants organiques.

- Viscosité: 125 mPa.s (faible)
- Transparent
- Temps de prise: 10 - 30 secondes
- Température de service: -40 °C à +80 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047545	20	12	29.70
10047546	50	12	64.10



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112280

• LOCTITE 3090

Zweikomponentiger, schnell härtender, spaltfüllender Klebstoff, der hervorragende Haftfestigkeiten auf vielen verschiedenen Werkstoffen erzielt, u.a. auf Kunststoffen, Gummi und Metall.

- max. Spalt: 5 mm
- Viskosität: gel förmig
- transparent
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C
- Offenzeitz: 90 - 180 Sekunden

• LOCTITE 3090

Adhésif bicomposant à durcissement rapide, comblant les fissures, excellente adhérence sur divers matériaux, par ex. matières synthétiques, caoutchouc, métal

- Largeur de fissure max. 5 mm
- Consistance: gel
- Transparent
- Température de service: -40 °C à +80 °C
- Temps ouvert: 90 à 180 secondes



Sofortklebstoffe

Adhésif instantané

M112279

• LOCTITE 4204

Klebt die unterschiedlichsten Materialien wie Kunststoff/Metall. Hohe Viskosität, verbesserte Schlagzähigkeit und Flexibilität.

- Viskosität: 4000 mPa.s (hoch)
- transparent
- Handfestigkeit: 10 - 30 Sekunden
- Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +120 °C

• LOCTITE 4204

Pour les matériaux les plus divers tels que plastiques, métaux, etc. Haute viscosité, flexible, bonne résistance aux chocs.

- Viscosité: 4000 mPa.s (haute)
- Transparent
- Temps de prise: 10 - 30 secondes
- Température de service: de -40 °C à +120 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10203671	20	12	49.30

Reiniger

Nettoyant

M112261

• LOCTITE 7061

Lösungsmittelbasierender Universalreiniger und -entfetter auf Aceton-Basis zur Oberflächenvorbereitung vor dem Klebstoffauftrag. Entfernt Schmutz, Harze, Lacke, Öle und Fette.

- verdunstet sehr schnell
- Viskosität: flüssig
- transparent

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC	CHF/Stk CHF/pce
10251578	400		10	12.70



Reiniger

Nettoyant

M112262

• LOCTITE 7063

Lösungsmittelbasierender Universalteilereiniger und -entfetter zur Oberflächenvorbereitung vor dem Klebstoffauftrag. Entfernt die meisten Fette, Öle, Schmierflüssigkeiten, Metallspäne und Feinstpartikel. Hinterlässt keine Rückstände.

- Viskosität: flüssig
- transparent

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml		UC	CHF/Stk CHF/pce
10203673	150		12	9.00
10084449	400		12	14.70



Reiniger

Nettoyant

M112263

• LOCTITE 7070

Lösungsmittelbasierender Universalteilereiniger und -entfetter zur Oberflächenvorbereitung vor dem Klebstoffauftrag. Für die meisten Kunststoffteile ohne Gefahr von Spannungsrißbildung. Enfernt spezielle Schweröle. Kann als Spray oder in Tauchreinigungsverfahren bei Raumtemperatur eingesetzt werden.

- Viskosität: flüssig
- transparent

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10113753	400	10	14.70



Aktivator

Activateur

M112264

• LOCTITE 734F

Aktivator für passive Oberflächen. Zur Aushärtung der anaeroben Klebstoffe Loctite 312 und 317.

- sehr schnelle Aushärtung
- kurze Offenzeit
- leicht entzündlich

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047534	150	12	24.20



Aktivator

Activateur

M112265

• LOCTITE 7471

Zum Beschleunigen und Aushärten von anaeroben Klebstoffen. Universell und nicht korrodierend, kann bei vielen LOCTITE Anaerob-Produkten angewendet werden (ausser Typ 312). Aktiviert die Polymerisation der meisten Sicherungs- und Dichtungsprodukten.

- Offenzeit: 7 Tage

• LOCTITE 7471

Universel et non corrosif, pour provoquer ou accélérer le durcissement des adhésifs et résines anaérobies. Peut être utilisé pour tous les anaérobies (sauf le 312). Active la polymérisation de la plupart des freinfiles et produits d'étanchéité.

- Durée de vie sur pièce: 7 jours

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC	CHF/Stk CHF/pce
10047533	150	12	27.40



Aktivator**Activateur**

M112266

• LOCTITE 7649

Zum Beschleunigen und Aushärten von anaeroben Produkten, sowie Klebstoff Typ 326. Für sehr passive Oberflächen. Schnelle Aushärtung bei den meisten anaeroben Produkten. Nicht zu empfehlen bei Produkten der Serie 500 und 600, wenn maximale Festigkeit und Beständigkeit verlangt werden.

- Viskosität: flüssig
- grünlich transparent
- Offenzeite: 30 Tage

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	UC
10047535	150	12
CHF/Stk	CHF/pce	27.40

• LOCTITE 7649

Pour provoquer ou accélérer le durcissement des résines anaérobies et l'adhésif 326. Pour surfaces très passives. Polymérisation rapide avec la plupart des résines anaérobies. N'est pas recommandé pour les séries 500 et 600 si l'on recherche une solidité et une résistance maximales.

- Viscosité: liquide
- Transparent verdâtre
- Durée de vie sur la pièce: 30 jours



CHF/Stk
27.40



Stahl-Knetmassen**Masse à modeler acier**

M112215

• LOCTITE 3463

Stahlgefüllter, knetbarer Stick. Geeignet für Notfallreparaturen zum Abdichten von Leckagen in Leitungen und Tanks, von kleinen Rissen in Gussteilen, glätten von Schweißnähten. Haftet auf feuchten Oberflächen und härtet unter Wasser aus. Beständig gegen Chemikalien und Korrosion. Kann gebohrt, gefeilt und überlackiert werden.

- NSF-Freigabe für Trinkwasser
- Festigkeit: hoch
- Verarbeitungszeit: 3 Minuten
- Handfestigkeit: 10 Minuten
- Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +120 °C

• LOCTITE 3463

Pâte malléable chargée en acier. Pour la réparation urgente de fuites sur conduites et réservoirs, de petites fissures sur des éléments en fonte, pour lisser les cordons de soudure. Adhère sur des surfaces humides, durcit également sous l'eau. Résiste aux produits chimiques et à la corrosion. Peut être percé, limé et peint.



- Homologation NSF pour l'eau potable
- Résistance: haute
- Temps de mise en oeuvre: 3 minutes
- Temps de prise: 10 minutes
- Température de service: -30 °C à +120 °C

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt g Contenu g	UC	CHF/Stk CHF/pce
10132101	114	24	36.90



Kittpistolen

- schwere Ausführung
- mit Zahnstange

Art. Nr.	Grösse ml
Nº d'art.	Grandeur ml
10060465	310

UD
CHF/Stk
CHF/pce
11.50

**M112372**

Kittpistolen

- robust
- mit Handgriff aus Kunststoff

Art. Nr.	Typ
Nº d'art.	Type
10060466	STABIL

No
N°
H 14

UD
CHF/Stk
CHF/pce
22.00

**M112374**

Auspresspistolen

• Metall

für Kartuschen 150 / 165 ml und 280 / 300 ml

- robust
- feinste Dosiermöglichkeit

Art. Nr.	Typ	Auspresskraft kN
Nº d'art.	Type	Force de pression kN
10060467	H40	2.5

UD
CHF/Stk
CHF/pce
120.00

**M112373**

Auspresspistolen

• Kunststoff

für Kartuschen 150 / 165 ml und 280 / 300 ml

Art. Nr.	Typ	Auspresskraft kN
Nº d'art.	Type	Force de pression kN
10182109	H1X	1.25 (~125 kg)

UD
CHF/Stk
CHF/pce
32.30

**M113276**

Auspresspistolen

• Kunststoff

für Kartuschen 150 / 165 ml und 280 / 300 ml

Art. Nr.	Typ	Auspresskraft kN
Nº d'art.	Type	Force de pression kN
10207523	H245	5 (~500 kg)

UD
CHF/Stk
CHF/pce
89.50

**M113277**

passend zu:

- M113288 Injektionsmörtel
- M113282 Injektionsmörtel
- M113287 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113288 Mortier d'injection
- M113282 Mortier d'injection
- M113287 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection

Auspresspistolen**Pistolet****M113278****• Kunststoff**

für Kartuschen 280 / 300 ml und 345 ml

• Plastique

Pour cartouches de 280 / 300 ml et de 345 ml

Art. Nr.	Typ	Auspresskraft kN	UD
N° d'art.	Type	Force de pression kN	CHF/Stk
10054490	H260	5 (~500 kg)	CHF/pce 103.00

**passend zu:**

- M113288 Injektionsmörtel
- M113282 Injektionsmörtel
- M113287 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113288 Mortier d'injection
- M113282 Mortier d'injection
- M113287 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection

Auspresspistolen**Pistolet****M113279****• Kunststoff**

für Kartuschen 380 ml und 410 ml

• Plastique

Pour cartouches de 380 ml et de 410 ml

Art. Nr.	Typ	Auspresskraft kN	UD
N° d'art.	Type	Force de pression kN	CHF/Stk
10206989	H285	5 (~500 kg)	CHF/pce 97.80

**passend zu:**

- M113282 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113282 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection

Auspresspistolen pneumatisch**Pistolet pneumatique****M113280**

Aus Kunststoff / Metall für Kartuschen 345 ml und 380 ml / 410 ml

En plastique / métal pour cartouches 345 ml et 380 ml / 410 ml

- mit 1/4" Einstekknippe für Druckluftanschluss
- Raccord 1/4" pour le branchement de l'air comprimé

Art. Nr.	Typ	Betriebsdruck bar	UD
N° d'art.	Type	Pression de service bar	CHF/Stk
10182093	PROFI 345	4	CHF/pce 541.00



Art. Nr.	Typ	Betriebsdruck bar	UD
N° d'art.	Type	Pression de service bar	CHF/Stk
10182094	PROFI 380 / 410	8	CHF/pce 593.00



PROFI 380 / 410

Auspresspistolen**Pistolet****M113291****• SORMAT IPU 150/300**
• Metall

für Kartuschen 150 ml und 300 ml

• SORMAT IPU 150/300
• Métal

Pour cartouches de 150 ml et de 300 ml

SORMAT

Art. Nr.	Typ	Umpack	UD
N° d'art.	Type	Emballage compl.	CHF/Stk
10240882	IPU 150 / 300	12	CHF/pce 27.00

**passend zu:**

- M113288 Injektionsmörtel
- M113282 Injektionsmörtel
- M113287 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113288 Mortier d'injection
- M113282 Mortier d'injection
- M113287 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection

Auspresspistolen

Pistolet

M113292

- SORMAT IPU 345
- Metall

für Kartuschen 300 ml und 345 ml

- SORMAT IPU 345
- Métal

Pour cartouches de 300 ml et 345 ml

SORMAT 

Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Umpack Emballage compl.	UD	CHF/Stk CHF/pce
10240911	IPU 345	10	10	68.00

passend zu:

- M113282 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113282 Mortier d'injection

Auspresspistolen

Pistolet

M113293

- SORMAT IPU 380
- Metall

für Kartuschen 380 ml / 410 ml

- SORMAT IPU 380
- Métal

Pour cartouches de 380 ml / 410 ml

SORMAT 

Art. Nr. Nº d'art.	Typ Type	Umpack Emballage compl.	UD	CHF/Stk CHF/pce
10240913	IPU 380	10	10	78.00

passend zu:

- M113282 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113282 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection

Akku-Auspresspistolen**Pistolet à mastic à accu****M113303****• METABO**

Zur Verarbeitung von Kartuschen und Schlauchbeutel bis 400 ml (optional bis 600 ml).

Auspressdruck von 450 kg gewährleistet die problemlose Verarbeitung auch besonders zähflüssiger Materialien. Ultra-M-Technologie für höchste Leistung, schonendes Laden, optimale Energieausnutzung, lange Lebensdauer und 3 Jahre Akkupack-Garantie.

- mit Vollmetall-Getriebe
- mit Geschwindigkeitsregler
- mit automatischem Rücklauf der Druckstange

- Akkuspannung.....	10.8 V
- Akkukapazität.....	4.0 Ah
- Aufnahmegröße	- 400 ml
- Auspresskraft.....	4.4 kN
- Auspressgeschwindigkeit	3 - 10 mm/s
- Gewicht.....	2.5 kg

• METABO

Pour l'application de mastic en cartouche et en boudin jusqu'à 400ml (en option jusqu'à 600 ml).

Pression d'extrusion de 450 kg pour une application aisée, même avec des matières à haute viscosité. Technologie Ultra-M pour des performances de haut niveau, chargement sans risque d'endommagement, utilisation optimale de l'énergie, longue durée de vie, 3 ans de garantie sur l'accu.

- Engrenage entièrement métallique
- Avec variateur de vitesse
- Avec retrait automatique du piston

- Tension accu.....	10.8 V
- Capacité accu.....	4.0 Ah
- Grandeur acceptée.....	- 400 ml
- Force de pression	4.4 kN
- Vitesse d'extrusion.....	3 - 10 mm/s
- Poids	2.5 kg

**metabo®**

Art. Nr.	Typ	UD
N° d'art.	Type	CHF/Stk
10265316	PowerMaxx KPA 10.8 400	CHF/pce

436.00**Lieferumfang:**

- 1 Akku Li-Ion 4.0 Ah
- 1 Akku-Schnellladegerät
- 1 Kartuschenaufnahme
- 1 Auspressteller für Kartuschen
- 1 Auspressteller für Schlauchbeutel

Inclus dans la livraison:

- 1 accu Li-ion 4.0 Ah
- 1 chargeur rapide
- 1 support pour cartouches
- 1 rondelle de poussée pour cartouches
- 1 rondelle de poussée pour boudins

Zubehör:

- M113304 Umbausatz 600 ml
- M113305 Ersatz-Akkus

Accessoires:

- M113304 Kit de transformation 600 ml
- M113305 Accu de recharge

passend zu:

- M113282 Injektionsmörtel
- M113289 Injektionsmörtel
- M113287 Injektionsmörtel
- M113288 Injektionsmörtel

convient pour:

- M113282 Mortier d'injection
- M113289 Mortier d'injection
- M113287 Mortier d'injection
- M113288 Mortier d'injection

Umbausatz 600 ml**Kit de transformation 600 ml****M113304****• METABO PowerMaxx**

Zur Verarbeitung von Kartuschen und Schlauchbeutel

- Aufnahmegröße 600 ml

• METABO PowerMaxx

Pour la mise en oeuvre de cartouches et de boudins

- Grandeur acceptée 600 ml

Art. Nr.**Typ****N° d'art.****Type****10265317**

Kartuschenrohr für PowerMaxx KPA 10.8 / Tube pour cartouches pour PowerMaxx KPA 10.8

UD**CHF/Stk****CHF/pce****67.00****Lieferumfang:**

- 1 Kartuschenrohr 600 ml
- 1 Zahnstange lang
- 1 Auspressteller für Kartuschen
- 1 Auspressteller für Schlauchbeutel

Inclus dans la livraison:

- 1 tube pour cartouches 600 ml
- 1 barre à crêmaillère longue
- 1 rondelle de poussée pour cartouches
- 1 rondelle de poussée pour boudins

passend zu:

- M113303 Akku-Auspresspistolen

convient pour:

- M113303 Pistolet à mastic à accu

metabo®

Ersatz-Akkus**Accu de recharge****M113305****• METABO PowerMaxx**

zu Akku-Auspresspistolen PowerMaxx KPA 10.8

- Akkusspannung 10.8 V
- Akkukapazität 4.0 Ah

• METABO PowerMaxx

Pour pistolet à mastic à accu PowerMaxx KPA 10.8

- Tension accu 10.8 V
- Capacité accu 4.0 Ah

Art. Nr.	Typ	UD
N° d'art.	Type	CHF/Stk
10267536	PowerMaxx	CHF/pce 90.00

metabo**passend zu:**

- M113303 Akku-Auspresspistolen
- M126461 Akku-Bohrschrauber 10,8 V

convient pour:

- M113303 Pistolet à mastic à accu
- M126461 Perceuse-visseuse à accu 10,8 V

Akku-Kittpistolen**Pistolet à mastic à accu****M127278****• DEWALT**

für Kartuschen- und Beutel 310 - 600 ml

schneller Austausch von Auspressrohr für Folienbeutel und Halter für Kartuschen und damit sehr flexibler Einsatz durch umfangreichen, serienmässigen Lieferumfang

- präzise Regulierung der Auspressmenge über feinjustierbaren Schalter
- Vollmetall-Getriebe für lange Lebensdauer
- kein Auslaufen des Folienbeutelinhaltes durch automatischen Rücklauf der Vorschubstange
- Akkusspannung 18 V
- Akkukapazität 2.0 Ah
- Auspresskraft 4.45 kN
- Gewicht 2.6 kg

• DEWALT

Pour cartouches et boudins 310 - 600 ml

Changement rapide de support: tube d'extrusion pour boudins ou porte-cartouches. Possibilités d'utilisation très polyvalentes grâce au jeu complet d'accessoires compris dans la livraison standard

- Régulation précise de la quantité extrudée
- Mécanisme tout en métal pour une longue durée de vie
- Pas de débordement du contenu des boudins grâce au recul automatique de la tige
- Tension accu 18 V
- Capacité accu 2.0 Ah
- Force de pression 4.45 kN
- Poids 2.6 kg

Art. Nr.	Typ	UD
N° d'art.	Type	CHF/Stk
10295901	DCE 581 D1-QW	CHF/pce 449.00

DEWALT**Lieferumfang:**

- 1 Li-Ionen Akku 2.0 Ah
- System-Schnellladegerät
- Alu-Auspressrohr inkl. langer Vorschubstange für Folienbeutel bis 600 ml
- Kartuschenhalter inkl. kurzer Vorschubstange für 300/310 ml - Kartuschen
- Transportkoffer

Inclus dans la livraison:

- 1 accu Li-ions 2.0 Ah
- Chargeur rapide
- Tube d'extrusion en alu avec tige d'entraînement longue, pour boudins jusqu'à 600 ml
- Porte-cartouche avec tige courte pour cartouches 300/310 ml
- Coffret de transport

Kittpistolen**Pistolet à mastic****M112480****• SIKA® Mark 4 AC**

für Kartuschen und Beutel bis 310 ml

- Aluminium-Körper

• SIKA® Mark 4 AC

Pour cartouches et boudins jusqu'à 310 ml

- Corps en aluminium

Art. Nr.	No	UD
N° d'art.	N°	CHF/Stk
10201063	55096	CHF/pce 65.00

Sika**Zubehör:**

- M112472 Düsen
- M112473 Düsen

Accessoires:

- M112472 Buse
- M112473 Buse

Kittpistolen

Pistolet à mastic

M112477

• SIKA® Mark 5 AC

für Beutel 600 ml

- Aluminium-Körper

Art. Nr.	No
Nº d'art.	N°
10201064	55092

• SIKA® Mark 5 AC

Pour boudins 600 ml

- Corps en aluminium

UC
CHF/Stk
CHF/pce
75.00



Zubehör:

- M112473 Düsen

Accessoires:

- M112473 Buse

Kittpistolen

Pistolet à mastic

M112479

• SIKA®

für Kartuschen 310 ml

- transparenter Kunststoff-Körper

Art. Nr.	No
Nº d'art.	N°
10199508	72566

• SIKA®

Pour cartouches 310 ml

- Corps en plastique transparent

UC
CHF/Stk
CHF/pce
55.00



passend zu:

- M126398 Hochfester Karosserie-Klebstoff

convient pour:

- M126398 Adhésif de corrosion haute résistance

Pressluft-Kittpistolen

Pistolet à mastic à air comprimé

M112376

für Kartuschen 310 ml

Pour cartouches 310 ml

Für die Verarbeitung von Kitt- oder Versiegelungsmassen. Einfaches Modell aus Aluminium mit Schraubverschluss, ohne Regulierventil.

Pour mastics et colles de scellement. Modèle simple en aluminium avec fermeture filetée, sans soupape de régulation.



Art. Nr.	No	Betriebsdruck max. bar	Gewicht g	UD
Nº d'art.	N°	Pression de service max. bar	Poids g	CHF/Stk
10126029	A 3508	7	670	65.00

Druckluftpistolen

Pistolet à air comprimé

M112481

• SIKA®

für Kartuschen

• SIKA®

Pour cartouches

Art. Nr.	Inhalt ml
Nº d'art.	Contenu ml
10201066	300

Typ	No
Type	Nº
Winchester	65016

UD
CHF/Stk
CHF/pce
190.00



Drucklufpistolen**Pistolet à air comprimé****M112482****• SIKA®**

für Beutel

• SIKA®

Pour boudins

Art. Nr.	Inhalt ml N° d'art. Contenu ml	No N°	UC CHF/Stk CHF/pce
10201067	- 600	55095	220.00

**passend zu:**

- M112512 Hochleistungsdichtstoff

convient pour:

- M112512 Mastic d'étanchéité hautes performances

Düsen**Buse****M112472****• SIKA® Standard
• Kunststoff**

für Aluminium-Kartuschen 300ml

**• SIKA® Standard
• Plastique**

Pour cartouches aluminium 300ml

Art. Nr.	Farbe N° d'art. Couleur	No N°	UC CHF/Btl CHF/sa
10212081	transparent	22565	12 7.10

**passend zu:**

- M112480 Kittpistolen

convient pour:

- M112480 Pistolet à mastic

Düsen**Buse****M112473****• SIKA®
• Kunststoff**

für Beutel zu Handpistole Mark 4AC / 5AC

**• SIKA®
• Plastique**

Pour boudins pour pistolet manuel Mark 4AC / 5AC

Art. Nr.	Farbe N° d'art. Couleur	No N°	UC CHF/Btl CHF/sa
10257056	weiss/blanc	55171	6 5.00

**passend zu:**

- M112477 Kittpistolen
- M112480 Kittpistolen

convient pour:

- M112477 Pistolet à mastic
- M112480 Pistolet à mastic

Gelenkdüsen**Buse articulée****M112474****• SIKA® SikaPlus-2
• Kunststoff**

für Kunststoff-Kartuschen 300ml

**• SIKA® SikaPlus-2
• Plastique**

Pour cartouches en plastique 300ml

- mit Normgewinde
- 45° drehbar

- Avec filetage normalisé
- Pivotable sur 45°

Art. Nr.	Farbe N° d'art. Couleur	No N°	UC CHF/Btl CHF/sa
10214284	transparent	8830	12 12.50 11.00



Düsen**Buse****M112371****• Kunststoff**

für Kunststoff-Kartuschen 300 ml

- mit Normgewinde

Art. Nr. Nº d'art.	Farbe Couleur
10100515	transparent

• Plastique

Pour cartouches en plastique 300 ml

- Avec filetage normalisé



12

UC
CHF/Btl
CHF/sa

7.00

**Winkel-Schablonen****Spatules pour angles****M112369****• WEFA FugenProfi**

3er-Set zur einfachen Erstellung von sämtlichen Silikonfugen, ohne Abkleben.

Art. Nr. Nº d'art.
10110529

• WEFA FugenProfi

Jeu de 3 spatules, pour la réalisation aisée de tous types de joints silicone sans risque de décollage.

UC
CHF/Set
CHF/set

24.20

**Winkel-Schablonen****Spatules pour angles****M112375****• WEFA FugenProfi**

10er-Set (5/8 / 10 mm) zur einfachen Erstellung von Silikonfugen, ohne Abkleben.

Art. Nr. Nº d'art.
10266529

• WEFA FugenProfi

Jeu de 10 spatules (5/8 / 10 mm), pour la réalisation aisée de joints silicone sans problème d'adhérence.

UC
CHF/Set
CHF/set

90.00

**Radius-Schablonen****Spatules à joints arrondies****M112365****• FugenMeister®**

3er-Set zur einfachen Erstellung von Silikonfugen, ohne Abkleben.

Art. Nr. Nº d'art.
10244850

• FugenMeister®

Jeu de 3 spatules, pour la réalisation aisée de joints silicone sans risque de décollage.

UC
CHF/Set
CHF/set

24.20



Fugenschneider**Coupe-joints****M112366**

Delta FugenMeister - entfernt schnell und sauber alte Silikonfugen.

Coupe-joints Delta, pour enlever rapidement et proprement les vieux joints en silicone.



Art. Nr.	
Nº d'art.	
10244851	7

UC
CHF/Stk
CHF/pce
46.50

Zubehör:

- M112368 Ersatzklingen

Accessoires:

- M112368 Lame de recharge

**Ersatzklingen****Lame de recharge****M112368**

zu Delta Fugenschneider

Pour le coupe-joint Delta



Art. Nr.	
Nº d'art.	
10244853	1

UC
CHF/Stk
CHF/pce
9.20

passend zu:

- M112366 Fugenschneider

convient pour:

- M112366 Coupe-joints

**Schneid- und Dosierhilfe****Aide pour la coupe et le dosage****M112370**

Schneidhilfe für Kartuschendüsen

Aide pour la coupe des buses de cartouches

Art. Nr.	
Nº d'art.	
10244854	

UC
CHF/Stk
CHF/pce
5.20



Einweghandschuhe**Gants à usage unique****M114591**

- **Semperguard Nitril PF**
- **EN 374, 374-2**

- blau
- ungepudert
- geeignet für Chemikalienschutz
- geeignet für Lebensmittel
- frei von Latexproteinen
- gute Griff- und Abriebfestigkeit

Verwendung

für Lebensmittel und zugelassen für medizinische Zwecke nach Klasse 1, einschliesslich Blutkontakt, jedoch nicht für Operationszwecke. Ebenso geeignet für Reinräume

- **Semperguard Nitril PF**
- **EN 374, 374-2**

- Bleu
- Non poudrés
- Protection contre les produits chimiques
- Convient pour le contact alimentaire
- Sans protéines de latex
- Bonne résistance à l'usure

**Applications**

Pour le contact alimentaire et la médecine classe 1, y compris contact sanguin, opérations exclues. Convient aussi en salle blanche

Art. Nr. N° d'art.	Grösse Grandeur	Wandstärke mm Épaisseur de paroi mm	WB	CHF/Pkt CHF/pqt
10070866	S	0.13	100	8.95
10070867	M	0.13	100	8.95
10070868	L	0.13	100	8.95
10070869	XL	0.13	90	8.95

Verpackungs-Klebebänder

Bande adhésive d'emballage

M119273

• 3M 3739

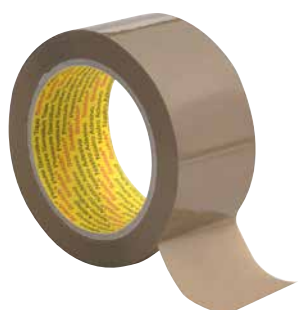
Verpackungsklebeband für mittelschwere Kartonage und Kartons mit hohem Recyclinganteil. Fängt sogar Stöße ab und spaltet sich auch bei grober Behandlung nicht.

- sehr anpassungsfähig
- Träger: Polypropylen
- Klebstoff: synthetischer Kautschuk / Harz (Hotmelt)
- lösemittelfrei
- bedruckbar

• 3M 3739

Pour cartons moyennement lourds. Teneur élevée en matières recyclées. Résiste aux chocs et ne se froisse pas, même en cas de manipulation rude.

- Grande capacité d'adaptation
- Support en polypropylène
- Agent adhésif: caoutchouc synthétique / résine (Hotmelt)
- Sans solvant
- Peut être imprimé



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	CHF/Stk CHF/pce	WC
10225019	25	66	0.056	transparent	0.95	
10225018	38	66	0.056	transparent	1.40	
10224913	38	66	0.056	braun / brun	1.40	
10225016	50	66	0.056	transparent	1.90	
10087669	50	66	0.056	braun / brun	1.90	

siehe auch:

- M119277 Handabroller
- M119278 Handabroller

voir aussi:

- M119277 Dérouleur à main
- M119278 Dérouleur à main

Verpackungs-Klebebänder

Bande adhésive d'emballage

M119274

• 3M 6890

selbstklebende Verpackungsbänder für Kartonagen mit Klebstoff auf Lösemittelbasis

- Träger: PVC
- Klebstoff: Naturkautschuk / Harz
- bedruckbar
- geräuscharm

• 3M 6890

Pour emballages en carton, agent adhésif à base de solvant

- Support: PVC
- Agent adhésif: caoutchouc naturel / résine
- Peut être imprimé
- Fonctionnement silencieux



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	CHF/Stk CHF/pce	WC
10225040	25	66	0.050	transparent	1.45	
10225042	25	66	0.050	braun / brun	1.45	
10225039	38	66	0.050	transparent	2.30	
10225041	38	66	0.050	braun / brun	2.30	
10225038	50	66	0.050	transparent	3.00	
10108938	50	66	0.050	braun / brun	3.00	

siehe auch:

- M119277 Handabroller
- M119278 Handabroller

voir aussi:

- M119277 Dérouleur à main
- M119278 Dérouleur à main



Glasfaser-Verpackungsklebebänder**Bandes adhésives d'emballage, renforcée de fibres de verre**

M119275

• 3M 8956

Preiswertes Allround-Umreifungsband mit Glasfaser-Armierung in Längsrichtung für schwere Kartonagen.

- Träger: Polypropylen
- Klebstoff: synthetischer Kautschuk/Harz (Hotmelt)
- lösemittelfrei

• 3M 8956

Ruban de cerclage de haute qualité avec armature longitudinale en fibre de verre, pour cartons lourds

- Support en polypropylène
- Agent adhésif: caoutchouc synthétique / résine (Hotmelt)
- Sans solvant



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	3M	WC CHF/Stk CHF/pce
10225044	19	50	0.131	transluzent-weiss/blanc translucide		2.45
10086091	25	50	0.131	transluzent-weiss/blanc translucide		3.25
10225045	50	50	0.131	transluzent-weiss/blanc translucide		6.45

siehe auch:

- M119279 Dispenser

voir aussi:

- M119279 Distributeur

Handabroller**Dérouleur à main**

M119277

• 3M H-180

Handgelenkschonender Handabroller aus Metall/Kunststoff für Verpackungsklebebänder.

• 3M H-180

Dérouleur pour bande adhésive d'emballage, soulageant l'articulation du poignet



Art. Nr. Nº d'art.	für Breite mm Pour largeur mm	Farbe Couleur	3M	WC CHF/Stk CHF/pce
10225046	- 50	grau/gris	H-180	15.25

**Handabroller****Dérouleur à main**

M119278

• 3M D-238, D-250

Metall-Muschel-Dispenser für Verpackungs-Klebebänder

• 3M D-238, D-250

Dérouleur fermé en métal pour bandes adhésives d'emballage



Art. Nr. Nº d'art.	für Breite mm Pour largeur mm	Farbe Couleur	3M	WC CHF/Stk CHF/pce
10225048	- 38	orange	D-238	19.30
10225049	- 50	orange	D-250	19.30

**Dispenser****Distributeur**

M119279

• 3M H-12

Kunststoff-Dispenser mit Bremsvorrichtung für dosierte Applikation zur Verarbeitung von glasfaserverstärkten Filament-Klebebändern

• 3M H-12

Dérouleur en plastique avec dispositif de freinage pour une application précise, pour la pose de ruban adhésif renforcé de fibres de verre



Art. Nr. Nº d'art.	für Breite mm Pour largeur mm	Farbe Couleur	3M	WC CHF/Stk CHF/pce
10225047	- 25	beige	H-12	22.50



Gewebebänder SCOTCH**Bandes adhésives en toile SCOTCH**

M119281

• 3M 389

Wasserdichtes, polyethylenbeschichtetes Gewebeband, das sich für eine Vielzahl von Anwendungen in der Industrie eignet. Neben der sehr hohen Dauerhaltekraft und dem guten Anpassungsvermögen ist dieses Klebeband von Hand abreißbar.

• 3M 389

Bandes en tissu étanche à l'eau, avec revêtement en polyéthylène, pour de nombreuses applications dans le domaine industriel. Grande force d'adhérence permanente, bonne capacité d'adaptation, déchirable à la main.

3M

Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10256150	50	50	silber/argent	18.55

Universal-Gewebeklebebänder**Bandes adhésives universelle en toile**

M119282

• 3M 3997

polyethylenbeschichtetes Universal-Gewebeband, witterungsbeständig

- Klebstoff: Gummi-Harz
- Temperatur: -50°C bis +80°C
- Träger: polyethylenbeschichtetes Gewebe

• 3M 3997

Avec revêtement en polyéthylène, résiste à l'eau

- Agent adhésif: résine de caoutchouc
- Température: de 50° à 80 °C
- Support: tissu avec revêtement polyester

3M

Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225056	25	50	0.23	grau/gris	7.30
10225057	38	50	0.23	grau/gris	11.15
10225058	50	50	0.23	grau/gris	14.75

Universal Hochleistungs-Gewebebänder**Bandes adhésives universelle hautes performances**

M119280

• 3M Scotch 4104

Das universelle, transparente Klebeband für das saubere, unsichtbare Reparieren, Abdecken oder Bündeln aller Materialien und Oberflächen.

- sehr stark klebend
- UV- und witterungsbeständig
- für Innen- und Aussenanwendung
- längs und quer leicht reißbar, ohne zu verdrehen

• 3M Scotch 4104

Ruban adhésif transparent universel pour des réparation propres et invisibles, pour l'emballage et la protection de tous types de matériaux et surfaces.

- Adhérence extra-forte
- Résiste aux UV et aux intempéries
- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Facilement déchirable en longueur ou en largeur sans faire de plis

3M

Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10273791	48	18	transparent	9 12.36

Doppelseitige Klebebänder**Bandes adhésives double-face**

M119284

• 3M 9088

Weichmacher- und alterungsbeständiges Universal Montageklebeband, transparent. Gute Soforhaftung auf vielen verschiedenen Werkstoffen wie Metall, Glas, Holz, Papier und Kunststoff.

- Klebstoff: Acrylat
- Temperatur: permanent bis +93 °C / kurzzeitig bis +150 °C
- Träger: PET-Folie
- Liner: silikonisiertes Papier

• 3M 9088

Bandes adhésives transparente résistante au vieillissement. Bonne adhérence immédiate sur de nombreux matériaux tels que métal, verre, bois, papier et plastique.

- Agent adhésif: acrylate
- Température: permanente jusqu'à 93 °C, brièvement jusqu'à 150 °C
- Support: feuille en PET
- Séparation: papier siliconé



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC
					CHF/Stk CHF/pce
10225091	19	50	0.21	transparent	12.75
10245219	19	50	0.21	transparent	19.55
10225092	25	50	0.21	transparent	16.65
10225093	50	50	0.21	transparent	33.50

Doppelseitige Klebebänder**Bandes adhésives double-face**

M119285

• 3M Scotchmount 4026

Montageklebeband für Spiegel, Schilder, Leisten, Haken usw., für Innenanwendungen

- Klebstoff: Acrylat
- Temperatur: permanent bis +110 °C / kurzzeitig bis +190 °C
- Träger: PU-Schaum offenzellig
- Liner: Papier

• 3M Scotchmount 4026

Ruban de montage pour miroirs, écritaux, listes en bois, crochets, etc., pour applications intérieures

- Agent adhésif: acrylate
- Température: permanente jusqu'à 110 °C, brièvement jusqu'à 190 °C
- Support: mousse PU à pores ouverts
- Séparation: papier



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC
					CHF/Stk CHF/pce
10040159	12	33	1.6	weiss / blanc	33.15
10040160	19	33	1.6	weiss / blanc	43.75
10040161	25	33	1.6	weiss / blanc	57.55
10040162	38	33	1.6	weiss / blanc	87.55

Montageklebebänder**Bandes adhésives de montage**

M119286

• 3M 4910-F Acrylic Foam VHB

Die leistungsfähigen VHB Klebebänder sind konzipiert für höchste statische, dynamische, thermische und chemische Anforderungen.

- speziell für hochtransparentes Kleben
- Klebstoff: Reinacrylat
- Temperatur: -40 °C bis +90 °C / 120 °C
- Liner: Polyethylen-Folie

• 3M 4910-F Acrylic Foam VHB

Pour les application les plus exigeantes en matière de sollicitations statiques, dynamiques, thermiques et chimiques.

- Haute transparence
- Agent adhésif: acrylate pur
- Température: de -40 à 90-120 °C
- Ruban en polyéthylène



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC
					CHF/Stk CHF/pce
10225251	12	33	1.0	transparent	63.90
10225281	19	33	1.0	transparent	96.45
10245216	19	16	1.0	transparent	52.20
10225282	25	33	1.0	transparent	126.85

Montageklebebänder**Bandes adhésives de montage**

M119287

• 3M 5962-F Acrylic Foam VHB

Die leistungsfähigen VHB Klebebänder sind konzipiert für höchste statische, dynamische, thermische und chemische Anforderungen.

- speziell für hochtransparentes Kleben
- Klebstoff: Reinacrylat
- Temperatur: -40 °C bis +90 °C / 120 °C
- Liner: Polyethylen-Folie

• 3M 5962-F Acrylic Foam VHB

Pour les application les plus exigeantes en matière de sollicitations statiques, dynamiques, thermiques et chimiques.

- Haute transparence
- Agent adhésif: acrylate pur
- Température: de -40 à 90-120 °C
- Ruban en polyéthylène

3M

Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225283	12	33	1.55	schwarz/noir	78.65
10225284	19	33	1.55	schwarz/noir	118.55
10245217	19	11	1.55	schwarz/noir	46.55
10225285	25	33	1.55	schwarz/noir	155.95

Montageklebebänder**Bandes adhésives de montage**

M119288

• 3M 4991-F Acrylic Foam VHB

Die leistungsfähigen VHB Klebebänder sind konzipiert für höchste statische, dynamische, thermische und chemische Anforderungen.

- speziell für hochtransparentes Kleben
- Klebstoff: Acrylat-Schaum
- Temperatur: -40 °C bis +90 °C / 120 °C
- Liner: Polyethylen-Folie

• 3M 4991-F Acrylic Foam VHB

Pour les application les plus exigeantes en matière de sollicitations statiques, dynamiques, thermiques et chimiques.

- Haute transparence
- Agent adhésif: mousse d'acrylate
- Température: de -40 à 90-120 °C
- Ruban en polyéthylène

3M

Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225286	12	16.5	2.3	grau/gris	46.95
10225287	19	16.5	2.3	grau/gris	70.70
10245218	19	8	2.3	grau/gris	39.00
10225288	25	16.5	2.3	grau/gris	93.00

Zubehör:

- M119293 Verarbeitungskoffer

Accessoires:

- M119293 Valise d'application

Montageklebebänder**Bandes adhésives de montage**

M119289

• 3M 4611-F Acrylic Foam VHB

Die Acrylic Foam Montage-Klebebänder eignen sich ausgezeichnet zum Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe wie Metalle, Holz, Glas und hochenergetische Kunststoffe.

- für Innen- und Aussenanwendung
- vibrations- und geräuschaufdämpfend
- hohe Witterungs-, Alterungs- und Weichmacherbeständigkeit
- Klebstoff: Acrylat-Schaum
- Temperatur: -40 °C bis +150 °C / 230 °C
- Liner: Polyethylen-Folie

• 3M 4611-F Acrylic Foam VHB

Cette bande adhésive en mousse acrylique convient pour la fixation de divers matériaux tels que métaux, bois, verre et plastiques à haute énergie de surface.

- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Avec amortissement des vibrations et du bruit
- Haute résistance aux intempéries, au vieillissement et aux plastifiants
- Agent adhésif: mousse d'acrylate
- Température: de -40 à 150 °C
- Ruban en polyéthylène

3M

Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225291	12	33	1.1	grau/gris	38.65
10225292	19	33	1.1	grau/gris	58.35
10225293	25	33	1.1	grau/gris	76.70

Montageklebebänder**Bandes adhésives de montage**

M119290

• 3M 4950-F Acrylic Foam VHB

Montageklebeband für Innen- und Aussenanwendungen

- Klebstoff: Acrylat-Schaum
- Temperatur: -40 °C bis +90 °C / 120 °C
- Liner: Polyethylen-Folie

• 3M 4950-F Acrylic Foam VHB

Ruban d'assemblage, pour applications intérieures et extérieures

- Agent adhésif: mousse d'acrylate
- Température: de -40 à 90-120 °C
- Ruban en polyéthylène



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	CHF/Stk CHF/pce	WC
10120768	12	33	1.1	weiss/blanc	90.15	
10260520	19	5	1.1	grau/gris	17.60	
10040163	19	33	1.1	weiss/blanc	135.95	
10040164	25	33	1.1	weiss/blanc	178.90	

Montageklebebänder**Bandes adhésives de montage**

M119291

• 3M 4655-F Acrylic Foam VHB

Die Acrylic Foam Montage-Klebebänder eignen sich ausgezeichnet zum Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe wie Metalle, Holz, Glas und hochenergetische Kunststoffe.

- für Innen- und Aussenanwendung
- vibrations- und geräuschkämpfend
- hohe Witterungs-, Alterungs- und Weichmacherbeständigkeit
- Klebstoff: Acrylat-Schaum
- Temperatur: -40 °C bis +150 °C / 230 °C
- Liner: Polyethylen-Folie

• 3M 4655-F Acrylic Foam VHB

Cette bande adhésive en mousse acrylique convient pour la fixation de divers matériaux tels que métaux, bois, verre et plastiques à haute énergie de surface.

- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Avec amortissement des vibrations et du bruit
- Haute résistance aux intempéries, au vieillissement et aux plastifiants
- Agent adhésif: mousse d'acrylate
- Température: de -40 à 150 °C
- Ruban en polyéthylène



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	CHF/Stk CHF/pce	WC
10225295	19	33	1.5	grau/gris	63.10	
10225296	25	33	1.5	grau/gris	83.10	

Doppelseitige Klebebänder**Bandes adhésives double-face**

M119292

• 3M Scotch 4001

Polyurethan-Montageklebeband für Innenanwendung

- Träger: Polyäthylenschaum
- Klebstoff: Gummi-Harz
- Temperatur: bis +49 °C
- Liner: Papier
- schnelle und saubere Anwendung, ohne Bohren, Nageln, Hämtern und Lärm
- 30 cm Band können bis zu 2 kg tragen

• 3M Scotch 4001

Bande de montage en polyuréthane pour utilisation à l'intérieur

- Support en mousse de polyéthylène
- Agent adhésif: résine de caoutchouc
- Thermorésistant jusqu'à 49 °C
- Séparation: papier
- Application rapide et propre, sans percer, clouter, sans marteau et sans bruit
- Une bande de 30 cm supporte jusqu'à 2 kg



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	CHF/Stk CHF/pce	WC
10261137	19	5	0.8	weiss/blanc	15.84	

Verarbeitungskoffer**Valise d'application**

M119293

• 3M 8966

VHB Verarbeitungskoffer grau, zur optimalen Verarbeitung von VHB Hochleistungs-Klebebänder bestehend aus:

- Untergrundentfetter 3M S-151
- Scotch-Brite Schleifvlies-Pads
- Reiniger auf Limonenbasis 3M Citrus
- Primer für poröse Oberflächen Scotch 2262-H
- Primer für glatte Oberflächen 3M Primer 94
- Andruckroller mit Doppelgriff 3M 752
- Andruckroller 3M Z-751
- Messer, Pinsel, Schere, Spachtel und Bürste mit Kardenband

• 3M 8966

Valise avec accessoires pour rubans de montage Acrylic Foam VHB, composée de:

- dégraisseur de fond 3M S-151
- tampons abrasifs Scotch-Brite
- nettoyant à base de limonène 3M Citrus
- primer pour surfaces poreuses Scotch 2262-H
- primer pour surfaces lisses 3M Primer 94
- rouleau appuyeur avec poignée double 3M 752
- rouleau appuyeur 3M Z-751
- couteau, pinceau, ciseaux, spatule et brosse



Art. Nr.	3M
Nº d'art.	
10225289	8966

WC
CHF/Stk
CHF/pce
258.60

passend zu:

- M119288 Montageklebebänder

convient pour:

- M119288 Bande adhésive de montage

Haftvermittler Primer**Apprêt d'adhérence**

M119295

• 3M Primer 94

Spezial Primer, streichfähig. Primer 94 wurde entwickelt, um die Klebekraft der VHB Klebebänder auf kritischen Oberflächen wesentlich zu erhöhen. Zu diesen Oberflächen zählen PE, PP, ABS, EPDM, PET/PBT Mischungen, Holz, Metall und gestrichene Metalle.

• 3M Primer 94

Primer spécial à appliquer au pinceau. Augmente le pouvoir adhésif des bandes VHB sur des surfaces difficiles, par ex. PE, PP, ABS, EPDM, PET, mélanges PBT, bois, métaux bruts ou laqués

Art. Nr.	Inhalt I
Nº d'art.	Contenu I
10225290	0.236

WC
CHF/Stk
CHF/pce
19.00

**Andruckroller****Rouleau appuyeur**

M119296

• 3M Z-751

Die Andruckroller wurden für einen optimalen Andruck der Klebebänder entwickelt.

- mit Gummirolle und 1 Griff
- für optimalen Andruck auch in den Ecken

• 3M Z-751

Pour l'application optimale des rubans adhésifs

- Avec rouleau en caoutchouc et poignée
- Pour une pression optimale, aussi dans les angles

Art. Nr.	Breite mm
Nº d'art.	Largeur mm
10225250	50

WC
CHF/Stk
CHF/pce
37.00



Industriereiniger

• 3M 9472/05

Industriereiniger auf Limonenbasis, zum Reinigen von Klebstoffrückständen (nicht chemisch härrende Klebstoffe) und vielen Dichtungsmassen, Teerresten, Gummiaabrieb sowie öligem, fettem Schmutz.

- Achtung: Nicht für Klebeforbehandlung geeignet.

Art. Nr. Nº d'art.	Inhalt ml Contenu ml	WC CHF/Stk CHF/pce
10227987	500	26.35

M119307



Teppich-Verlegebänder Profi

• 3M 9252

vielseitiges Profi-Verlegeband zum Fixieren von Raumteppichen und Teppichplatten

- weichmacherbeständig
- Temperatur: bis +70 °C
- Träger: Gewebe
- Klebstoff: Synthese-Kautschuk
- Liner: silikonisiertes Papier

Bande adhésive à moquette, qualité pro

• 3M 9252

Bande adhésive double-face polyvalente, pour la fixation de moquettes en rouleaux ou en carrés

- Résiste aux plastifiants
- Température: jusqu'à 70 °C
- Support: tissu
- Agent adhésif: caoutchouc synthétique
- Séparation: papier siliconé



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10110513	25	25	0.25	weiss/blanc	7.00
10225094	38	25	0.25	weiss/blanc	10.60
10108944	50	25	0.25	weiss/blanc	13.95

M119297



Aluminium-Klebebänder

speziell geeignet für Isolationen im Bausektor, und im Lüftungs- und Klimabau

- elektrisch leitend
- beständig gegen Chemikalien
- temperaturbeständig von -25 °C bis +70 °C
- kurzfristig bis +100 °C

Bande adhésive en aluminium

Développé pour les travaux d'isolation dans la construction, la ventilation et la climatisation

- Conducteur électrique
- Résiste aux produits chimiques
- Résiste à des températures de -25 à 70 °C
- Courte durée jusqu'à 100 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	No Nº	WE CHF/Stk CHF/pce
10080726	50	50	0.075	3561-35	20.60

M119298

Weichaluminium-Klebebänder**Bandes adhésives en aluminium souple**

M119299

• 3M 3369

dünnes Weichaluminium-Klebeband für Innen- und Aussenanwendungen, zum Maskieren, Versiegeln, als Feuchtigkeitsbarriere, Zur Hitze- und Lichtreflexion, zum Abdecken beim Eloxieren von Aluminium usw.

- Temperatur: -40° C bis +120° C
- Klebstoff: Acrylat
- Träger: Alu-Folie
- mit Schutzpapier
- Isolationen in der Klimatechnik
- Dampfsperre, Abdichtungen

• 3M 3369

Bandes fine en aluminium souple, utilisable à l'intérieur et à l'extérieur, pour le masquage, en tant que barrière anti-humidité, pour réfléchir la lumière et la chaleur, pour la protection de surfaces lors de l'élogeage de l'aluminium, etc.

- Température: de -40 à 120 °C
- Agent adhésif: acrylate
- Support: feuille d'aluminium
- Avec papier de protection
- Travaux d'isolation dans le domaine de la climatisation
- Barrière pare-vapeur, étanchéité



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC	CHF/Stk CHF/pce
10256164	45	45	0.07	silber/Argent	24	9.65
10256165	72	45	0.07	silber/Argent	16	14.45

Weichaluminium-Klebebänder**Bandes adhésives en aluminium souple**

M119300

• 3M 431

dünnes Weichaluminium-Klebeband für Innen- und Aussenanwendungen, zum Maskieren, Versiegeln, als Feuchtigkeitsbarriere, Zur Hitze- und Lichtreflexion, zum Abdecken beim Eloxieren von Aluminium usw.

- hohe Alterungsbeständigkeit
- starke Hitze- und Lichtreflexion
- gute chemische Beständigkeit
- geringe Entflammbarkeit (Klasse L)
- Träger: Alu-Folie
- Klebstoff: Acrylat
- Temperatur: -55 °C bis +150 °C

• 3M 431

Bandes fine en aluminium souple, utilisable à l'intérieur et à l'extérieur, pour le masquage, en tant que barrière anti-humidité, pour réfléchir la lumière et la chaleur, pour la protection de surfaces lors de l'élogeage de l'aluminium, etc.

- Grande résistance au vieillissement
- Haut pouvoir de réflexion de la lumière et de la chaleur
- Bonne résistance chimique
- Faible inflammabilité (classe L)
- Support: feuille d'aluminium
- Agent adhésif: acrylate
- Température: de -55 à 150 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC	CHF/Stk CHF/pce
10118586	25	55	0.09	silber/argent	20.80	
10225060	50	55	0.09	silber/argent	41.70	

Weichaluminium-Klebebänder**Bandes adhésives en aluminium souple**

M119301

• 3M 1436

Weichaluminium-Klebeband mit Schutzfolie für Innenanwendung. Zum Dichten in der Klimatechnik und als Feuchtigkeitsbarriere.

- Träger: Alu-Folie
- Temperatur: -30 °C bis +80 °C
- Klebstoff: Gummi-Harz
- Liner: silikonisiertes Papier

• 3M 1436

Bandes adhésives en aluminium souple avec feuille de protection pour applications à l'intérieur. Pour travaux d'isolation sur installations de climatisation, comme barrière anti-humidité.

- Support: feuille d'aluminium
- Température: de -30 à 80 °C
- Agent adhésif: résine de caoutchouc
- Séparation: papier siliconé



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC	CHF/Stk CHF/pce
10225063	50	50	0.065	silber/argent	14.95	
10225064	75	50	0.065	silber/argent	22.40	

Warnbänder

Ruban d'avertissement

M119302

• 3M 5702

zum Markieren und Absperren, ideal für langfristige Anwendungen.

- für langfristige Anwendung
- selbstklebend
- Träger: Weich-PVC
- Temperatur: +5 °C bis +75 °C
- Klebstoff: synth. Kautschuk

• 3M 5702

Pour le marquage et les barrages, idéal pour applications à long terme

- Pour applications de longue durée
- Adhésif
- Support: PVC souple
- Température: de 5 à 75 °C
- Agent adhésif: caoutchouc synthétique



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10227989	50	33	0.13	gelb-schwarz/jaune/noir	61.00

Warnbänder

Ruban d'avertissement

M119304

• 3M 766, 767

zum Markieren und Absperren. Für unkritische Anwendungen.

- selbstklebend
- Träger: Weich-PVC
- Temperatur: +5 °C bis +75 °C
- Klebstoff: Gummi-Harz

• 3M 766, 767

Pour le marquage et les barrages. Pour applications sans contraintes spéciales.

- Adhésif
- Support: PVC souple
- Température: de 5 à 75 °C
- Agent adhésif: résine de caoutchouc



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	3M	WC CHF/Stk CHF/pce
10227992	50	33	0.13	gelb-schwarz/jaune/noir	766i	6.20
10227996	50	33	0.13	rot-weiss/rouge-blanc	767i	6.20

Warnbänder für Fahrzeugmarkierung

Bande d'avertissement pour véhicules

M119306

• 3M 13057 Scotchlite

für Fahrzeugmarkierung

- rot-weiss
- reflektierend
- selbstklebend
- Einzelrollen

• 3M 13057 Scotchlite

Pour le marquage de véhicules

- Rouge-blanc
- Exécution réfléchissante
- Adhésif
- Rouleaux à la pièce



Art. Nr. Nº d'art.	Abmessung Dimensions		WC CHF/RI CHF/rl
10144330	100 mm x 25 m (2.5 m ²)	links/Gauche	192.00
10144329	100 mm x 25 m (2.5 m ²)	rechts/Droite	192.00

Abdeckbänder

Bande à masquer

M119310

• 3M 201E

Standard Abdeckband für kurzfristiges Abdecken im Innenbereich, Abdeckarbeiten bis +80 °C.

Rückstandsfreies Abziehen an einem Stück, saubere Farblinien.

- Träger: Krepp-Papier
- Klebstoff: Gummi-Harz
- Temperatur: bis +80 °C

• 3M 201E

Bande à masquer standard pour le masquage de courte durée à l'intérieur jusqu'à 80 °C.

S'enlève d'une seule pièce, sans résidus de colle. Bords propres.

- Ruban en papier crêpé
- Agent adhésif: résine de caoutchouc
- Température: jusqu'à 80 °C



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10281942	18	50	0.135	beige	48 1.50
10281943	24	50	0.135	beige	36 1.95
10281944	30	50	0.135	beige	32 2.45
10281945	36	50	0.135	beige	24 2.95
10281946	48	50	0.135	beige	24 3.90
10281947	72	50	0.135	beige	12 5.90

Haken- und Schlaufenbänder

Bande de fixation auto-agrippante

M119319

• 3M SJ-352D

Wiederlösbare, selbstklebende Klettverschlüsse. Kleine, steife Haken verbinden sich mit biegbaren Schlaufen für eine schnelle Befestigung.

- selbstklebend
- für Innenanwendung
- Klebstoff: synt. Gummi-Harz
- Temperatur: -25 °C bis +45 / 70 °C

• 3M SJ-352D

Ruban auto-agrippant. Les crochets de la bande n°1 s'accrochent aux boucles de la bande n°2. Assemblage et désassemblage à volonté.

- Adhésif
- Pour utilisation à l'intérieur
- Agent adhésif: résine de caoutchouc synthétique
- Température: de -25 à 45 / 70 °C



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225050	2x25	2x5	schwarz/noir	73.05

Druckverschlussbänder

Bande de fixation auto-agrippante

M119320

• 3M SJ-3540

Wiederlösbare selbstklebende Druckverschlüsse. Ausgerüstet sind die Streifen mit leistungsfähigen 3M Klebstoffen.

- für glatte Oberflächen
- Klebstoff: Gummi-Harz
- Temperatur: -30 °C bis +70 °C

• 3M SJ-3540

Bandes d'assemblage adhésive redétachable. Avec adhésif 3M puissant.

- Pour surfaces lisses
- Agent adhésif: résine de caoutchouc
- Températures: de -30 à 70 °C



Art. Nr. N° d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225051	2x25	2x5	schwarz/noir	Dispenser/Distributeur 117.30
10245220	25	2.5	schwarz/noir	Blister/blister 29.30
10272024	25	45	schwarz/noir	Rolle/rouleau 362.00



Druckverschlussbänder**Bandes de fixation auto-agrippante**

M119321

• 3M SJ-355D

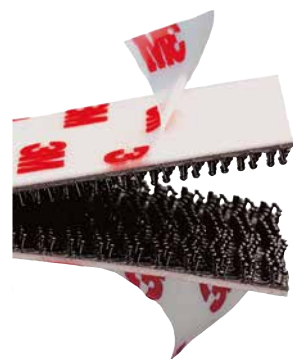
Wiederlösbare selbstklebende Druckverschlüsse. Ausgerüstet sind die Streifen mit leistungsfähigen 3M Klebestoffen.

- Klebstoff: Acrylic Foam
- Temperatur: -30 °C bis +90 °C

• 3M SJ-355D

Bandes d'assemblage adhésive redétachable. Avec adhésif 3M puissant.

- Agent adhésif: Acrylic Foam
- Températures supportées: de -30 à 90 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225052	2x25	2x5	schwarz/noir	Dispenser/Distributeur 141.10
10227920	25	2.5	schwarz/noir	Blister/blister 40.25

Druckverschlussbänder**Bandes de fixation auto-agrippante**

M119322

• 3M SJ-356D

Wiederlösbare selbstklebende Druckverschlüsse. Ausgerüstet sind die Streifen mit leistungsfähigen 3M Klebestoffen.

- Klebstoff: Acrylic Foam
- Temperatur: -25 °C bis +70 °C / 90 °C

• 3M SJ-356D

Bandes d'assemblage adhésive redétachable. Avec adhésif 3M puissant.

- Agent adhésif: Acrylic Foam
- Température: de -25 à 70/90 °C



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10225053	2x25	2x5	transparent/Transparent	Dispenser/Distributeur 163.25
10245221	25	2.5	transparent/Transparent	Blister/blister 40.80



Elektroisolierbänder**Bandes isolantes pour électricité**

M119323

• 3M Temflex 1500

Das Temflex ist ein PVC-Elektro-Isolierband mit guten elektrischen und mechanischen Eigenschaften. Witterungs- und alterungsbeständig.

- VDE geprüft
- zum Isolieren, Bündeln und Kennzeichnen

• 3M Temflex 1500

La bande d'isolation électrique en PVC Temflex est performante autant au niveau électrique que mécanique. Elle résiste en outre aux intempéries et au vieillissement.

- Testé VDE
- Pour l'isolation, la fixation et le marquage



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10228021	15	10	0.15	weiss/blanc	0.80
10228022	15	10	0.15	rot/rouge	0.80
10228023	15	10	0.15	blau/bleu	0.80
10228024	15	10	0.15	schwarz/noir	0.80
10233628	15	10	0.15	gelb/jaune	0.80
10206701	19	20	0.15	weiss/blanc	1.90
10206698	19	20	0.15	rot/rouge	1.90
10206692	19	20	0.15	blau/bleu	1.90
10206699	19	20	0.15	schwarz/noir	1.90
10206693	19	20	0.15	grün/vert	1.90
10206694	19	20	0.15	braun/brun	1.90
10206695	19	20	0.15	gelb/jaune	1.90
10206696	19	20	0.15	grau/gris	1.90
10206697	19	20	0.15	orange	1.90
10206700	19	20	0.15	violett/violet	1.90
10204034	19	20	0.15	gelb-grün/jaune-vert	1.90

Dichtungsbänder**Bandes d'étanchéité**

M119324

• 3M 4411G/4412G

- einseitiges Acrylat-Dichtband mit robustem Ionomerträger
- viskoelastischer Klebstoff
- extrem hohe Haftung
- sehr flexibel und anpassungsfähig
- hohe Temperatur-, Witterungs- und UV-Beständigkeit
- gute Lösemittelbeständigkeit
- lackierbar
- wasserdicht

• 3M 4411G/4412G

- Bande d'étanchéité monoface à base d'acrylate sur support ionomère
- Adhésif viscoélastique
- Adhérence extrêmement forte
- Très flexible et modelable
- Haute résistance à la chaleur, aux intempéries et aux UV
- Bonne résistance aux solvants
- Peut être peint
- Étanche à l'eau

**Verwendung**

Fahrzeugbau, Maschinenbau, Metallverkleidungen, Elektrobau-teile, Mobilhausdächer, Außenanlagen, Dachrinnen und Fallrohre, Dachluken, Anhänger- und Wohnwagendächer, allgemeine Aus-besserungen

Applications

Construction de véhicules, de machines, habillages métalliques, composants électriques, toits de mobilhomes, installations extérieures, gouttières et tubes de descente, lucarnes, toits de remorques et de caravanes, jointoyages de toutes sortes

Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Länge m Longueur m	Dicke mm Épaisseur mm	Farbe Couleur	WC CHF/Stk CHF/pce
10261353	50	33	1.0	grau/gris	104.60
10261354	50	16.5	2.0	grau/gris	69.75

Klebebänder

Bande adhésive

M108725

• Targo ULTRA

Einseitiges Klebeband mit reissfestem und witterungsbeständigem Kunststoff-Träger zum luftdichten Abkleben von Dampfbremsen, Dampfsperren, Winddichtungen und Unterdachbahnen.

- für Innen- und Außenanwendung
- 12 Monate frei bewitterbar
- Verarbeitungstemperatur ab -5 °C
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +90 °C
- Rollenlänge.....25 m

• Targo ULTRA

Bandes adhésives monoface, support indéchirable et résistant aux intempéries, pour le collage étanche à l'air de freins de vapeur, de barrières pare-vapeur, garnitures coupe-vent et lés de sous-toiture.

- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Résiste 12 mois exposé directement aux intempéries
- Température de pose dès 5 °C
- Résistance thermique de -40° à 90 °C
- Longueur rouleau.....25 m



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Verpackung Rollen Emballage Bobines	CHF/RI CHF/rl
10107462	50	12	22.50
10107463	60	10	27.00
10107464	75	8	33.75
10107465	100	6	45.00
10107466	150 *	4	78.00
10181883	200	2	90.00

* Das mittig geschlitzte Trennpapier erlaubt ein stufenweises Vorgehen beim Kleben.

* Fendu au milieu, le papier de protection peut s'enlever au fur et à mesure du collage.

Klebebänder

Bande adhésive

M108727

• Targo RAPID

Einseitiges Klebeband zum luftdichten Abkleben von Dampfbremsen und Dampfsperren. Schüttelt nicht, da unempfindlich auf Feuchtigkeit.

- für Innenanwendung
- von Hand reissbar
- Verarbeitungstemperatur ab -5 °C
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +90 °C
- Rollenlänge.....33 m

• Targo RAPID

Bandes adhésives monoface pour le collage étanche au vent de freins de vapeur et barrières pare-vapeur, ne gondole pas, insensible à l'humidité, pour utilisation à l'intérieur

- Pour utilisation à l'intérieur
- Déchirable à la main
- Température de pose dès 5 °C
- Résistance thermique de -40° à 90 °C
- Longueur rouleau.....33 m



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Verpackung Rollen Emballage Bobines	CHF/RI CHF/rl
10095224	50	10	24.40
10207108	60	8	29.30

Klebebänder

Bande adhésive

M108729

• Targo FLEX

Einseitiges Klebeband mit flexiblem Hi-Tech-Kunststoff-Träger zum luftdichten Anschließen von Dampfbremsen und Dampfsperren an Durchdringungen sowie zum Abkleben von leicht rauen Untergründen wie z.B. OSB-Platten.

- für Innen- und Außenanwendung
- Außenanwendung nur für Wandbereich geeignet
- geschmeidig
- Verarbeitungstemperatur ab -5 °C
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +90 °C
- Rollenlänge.....25 m

• Targo FLEX

Bandes adhésives monoface avec support synthétique flexible hi-tech, pour le raccordement étanche à l'air de freins de vapeur et barrières pare-vapeur dans les zones de traversées, pour supports légèrement rugueux.

- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Utilisation extérieure seulement dans la zone des murs
- Matière souple
- Température de pose dès 5 °C
- Résistance thermique de -40° à 90 °C
- Longueur rouleau.....25 m



Art. Nr. Nº d'art.	Breite mm Largeur mm	Verpackung Rollen Emballage Bobines	CHF/RI CHF/rl
10181884	50	12	23.20
10095225	60	10	27.90

Index, Art. Nr. Index, AGB

Index français, index n° d'art., CGV

Indice italiano, indice per n. art., CAG

Index deutsch

Index français

Indice italiano

ab Seite 178 | dès page 181 | da pagina 183

Art. Nr. Index

Index n° d'art.

Indice per n. art.

ab Seite 185 | dès page 185 | da pagina 185

AGB

CGV

CAG

ab Seite 186 | dès page 187 | da pagina 188

**3**

3M

A

- Abdeckbänder
- Abdichtungsbänder
- Abdichtungsmörtel
- Abdichtungssysteme
- Abglättmittel
- Acryl-Dichtstoffe für Aussenanwendungen
- Acryl-Dichtstoffe mit Körnung
- Acryl-Oberflächenspachtel
- Acryl-Spachtelmasse
- Acryl-Spachtelmasse für Maler
- Adapter
- Akku-Auspresspistolen
- Akku-Kittpistolen
- Aktivator
- Aktivator PRO
- Alleskleber
- Aluminiumklebebänder
- Aluminium-Klebebänder
- Andruckroller
- Andruckroller für Klebebänder
- Ankerklebstoffe
- Ankerpatronen
- Ankerstangen
- Ankerstangen 5.8
- Ankerstangen A4
- ARALDITE®
- Ausblaspumpen
- Ausgleichs- und Sanierungsmörtel
- Auspresspistolen
- Auspresspistolen pneumatisch
- Austrocknungsbeschleuniger Zementestrich

B

- Bauschaum
- Bitumen-Abdichtungsband
- Blitzzemente
- Brandschutz-Acryl mit VKF-Zulassung
- Brandschutzschaum mit VKF-Zulassung
- Brandschutz-Silikon mit VKF-Zulassung
- Brunnenschaum
- Bürsten-Set

C

- Cleaner
- D**
- Dämmstoffkleber
- Dämmstoffkleber für Pistole
- DA-Montageschaum 360°
- DA-Pistolenschaum
- DA-Schalungsschaum
- DA-Schalungsschaum für Pistole
- DEWALT
- Dichtbeschichtungen
- Dichtmassen
- Dichtschläuche
- Dicht- und Klebemassen
- Dicht- und Klebstoffe für den Hochbau
- Dicht- und Klebstoffentferner-Spray
- Dichtungsbänder
- Dichtungsmittel
- Dispenser für Verpackungsbänder
- Doppelseitige Klebebänder
- Druckluftpistolen
- Druckverschlussbänder
- Druckverschlussbänder Dual Lock
- Düsen

162–174

172

100

108

17, 96, 99

68

21

22

24

23

23

61

155

156

66, 149–150

66

54

170

169

168

168

78–79

81

74, 82

82

83

50–51

76

109–110

43–44, 80, 152, 152–153, 153–154, 156–158

153

111

88, 89

27–28

108

20

21, 91

20

90

75

94

93

93

85

86

87

88

156

100

11–22, 27, 30, 33, 45, 47, 96

101

30

36

33

27–28, 96, 174

115

163

165, 167

157–158

172–173

158, 159

E

- Eco-Montage- und Füllschaum
- Einweghandschuhe
- Elektroisolierbänder
- Epoxydharz-Kitt
- Epoxydmörtel
- Ersatz-Akkus
- Ersatzdüsen
- Ersatzklingen
- Expansionsharz

F

- Fassadenklebstoffe
- Fertigbeton
- Fixierhaken
- Flächendichtungen
- Flickmörtel
- Fugenabdichtungsbänder
- Fugenabdichtungs-Systeme
- Fugendichtmassen auf Hybridbasis
- Fugendicht- und -klebstoff auf Butylkautschuk-Basis
- Fugen-Hinterfüllprofile
- FugenMeister
- Fugenschneider
- Fügeverbindungen

G

- GEISTLICH
- Gelenkdüsen
- Gewebebänder SCOTCH
- Gewindegelenken
- Gewindedichtfaden
- Gewindedichtungen
- Gewindehülsen
- Glasfaser-Verpackungsklebebänder
- Glas klarer flexibler Kleb- und Dichtstoff
- Glättwerkzeuge

H

- Haftbrücken
- Haftemulsionen
- Haftvermittler Primer
- Haken- und Schlaufenbänder
- Handabroller für Verpackungsbänder
- Handschuhe
- Heissklebepistolen
- Hinterfüllmaterial
- Hochfester Karosserie-Klebstoff
- Hochleistungsdichtstoff
- Hochleistungsmörtel
- Holzleim
- Holzleime auf PUR Basis
- Holzleim extra
- Holzleim kaltwasserfest

I

- Industriereiniger
- Injectoflex-System HPM
- Injektionsankerstangen
- Injektionsharz
- Injektionskunststoffe
- Injektionsmörtel
- Injektionsmörtel-Box
- Injektionssuspensionen
- Innengewindegelenken
- Innengewindehülsen A4
- Isolationskleber
- Isolierbänder

**K**

- Kaltex-Hähnen 61
 Kartuschenpistolen 152–154
 Kittpistolen 44, 80, 152, 155, 156–157
 Klebe- und Isolierbänder 162–175
 Klebedichtstoffe für Pulverbeschichtungen 48
 Klebmörtel 112–113
 Klebesticks 52
 Klebstoffe 15–16, 34–39, 40, 46–48, 99
 Klebstoffset 42
 Klebstoffsysteme 41
 Kleb- und Reparaturmasse 65
 Knetdichtungen 102
 Kofferset 42
 Koffer-Set Injektionensmörtel 280 ml 72
 Koffer-Set Injektionensmörtel 345 ml 72
 Koffer-Set Injektionensmörtel 410 ml 72
 Konstruktions-Klebstoffe 46, 47
 Konstruktions-Klebstoffe auf Hybridbasis 37
 Kontaktkleber 63
 Kraftkleber 54

L

- Lecksuchspray 102
 Leimpinsel 62
 Leimpinsel für Kaltleim 62
 Leimsparbehälter 62
 Leimspritzen 61
 Lochreiniger 75–76
 LOCTITE 118–151

M

- Maleracryl 23
 METABO 155–156
 Miranit 8069 Tech 64
 Mischrohre 80, 102
 Montagebänder 40
 Montageklebebänder 165–167
 Montageklebstoffe 34, 39, 43, 60
 Montagemörtel 106
 Montageschaumpistolen 94–95
 Montagesystem für Fassadenplatten 40
 Montage- und Füllschaum 2-Komponenten 91
 Montage- und Füllschäume 85–95
 Montage- und Konstruktionsklebstoffe auf PUR Basis 60
 Moos- und Algen Entferner 117
 Mörtel 69–73, 106–108, 109, 111–112, 113

O

- Oberflächenhydrophobierung 117
 Oberflächenspachtel 24
 Ofen-Kitt 19

Ö

- Ökorohre 31

P

- PATTEX 52–54
 Pinsel 31
 Plastik-Aluminium 32
 Plastik-Stahl 32
 Plexiglas Kleb- und Dichtstoffe 45
 Premium-Silikon 12
 Pressluft-Kittpistolen 157
 Primer 40, 66–67, 168
 PUR Klebstoff mit kurzer Abbindzeit 58

R

- Racofix 2000 105
 Radius-Schablonen 159
 Reiniger 44, 62, 66, 68, 148–149
 Reiniger zur Montageschaumpistole 94
 Reinigungsmittel 67
 Reparaturmörtel 105, 107
 Rohre 31, 102
 Rundschnur 24
- S**
- Schalungspacker 103
 Schalungstrennmittel 115
 Schläuche 101
 Schmelzklebepistolen 52
 Schmelzkleber 52
 Schneid- und Dosierhilfe 160
 Schnellestrichzement 109
 Schnellzement 105
 Schraubensicherungen 118–125
 Sekundenkleber 52–53
 Siebhülsen 74
 SIKA 11–24, 26–29, 34–49, 66–68, 78–80, 88–100, 103–117
 Silikon-Dichtmassen 11–14, 19–20, 33, 139–141
 Silikon-Spender 33
 Silikon-Spray 33
 Sofortklebstoffe 142–147
 SORMAT 69–77
 Spachtelmasse 20–24
 Spachtel- und Ausgleichsmassen 114
 Spezial-Silikon für Naturstein und Verglasungen 13–14
 Stahlbürsten 75, 76
 Stahlbürstenverlängerungen 76
 Stahl-Knetmassen 151
 Starter Set 101
 Statikmischdüsen 44, 77, 80
 Statikmischer 41, 49
 Strukturklebstoffe 138
 Strukturklebstoffe mit Aktivator 139

T

- TARGO 175
 Technische Schmierstoffe 123
 Temperaturbeständiger Silikon 19
 Teppich-Verlegebänder Profi 169
 Trennmittel 115

U

- Umbausatz 600 ml 155
 Universal-Gewebeklebebänder 164
 Universal Hochleistungs-Gewebebänder 164
 Universal-Montageklebstoffe auf Hybridbasis 35
 Universeller Bau- und Sanitär-Silikon 11

V

- Verarbeitungskoffer VHB 168
 Verbundankerpatronen 81
 Vergussmörtel 111
 Verlängerungsrohre 77, 80, 155
 Verpackungs-Klebebänder 162
 Voranstriche 66–67

**W**

Warnbänder	171
Warnbänder für Fahrzeugmarkierungen	171
Weichaluminium-Klebebänder	170
WEICON A Plastik-Stahl	32
WEICON Dicht- und Klebstoffentferner-Spray	33
WEICON F Plastik-Aluminium	32
WEICON Reparaturkitt Epoxyharz	32
Winkel-Schablonen	159
WISACOLL K1+	39

Z

Zemente	105
Zementestrich-Austrocknungsbeschleuniger	111
Zweikomponenten-Klebstoffe	50–51



3		
3M	162–174	63
A		
Accélérateur de séchage pour chapes en ciment	111	34, 39, 43, 60
Accu de recharge	156	60
Aacier plastique	32	35
Activateur	149–150	54
Adaptateur	61	52–53
Additif d'adhérence	110	64
Adhésif	15, 34–39, 40, 46–48, 99	46, 47
Adhésif de carrosserie haute résistance	49	93
Adhésif instantané	142–147	93
Adhésifs pour façades	40	58
Adhésifs set	42	Colles de scellement d'ancrages
Adhésif structural	138	54
Adhésif structural avec activateur	139	Cordon de fond de joint
Agent de blocage d'emmanchement	134–137	24
Agent de colmatage	115	Coupe-joints
Agent de décoffrage	115	160
Agent de lissage	68	Crochet de fixation
Agent séparateur	115	103
Aide pour la coupe et le dosage	160	
Aktivator PRO	66	
Algicide et anti-mousse	117	
Aluminium plastique	32	
Ampoule de scellement chimique	81	
Ancre pour coffrage	103	
Apprêt	40, 66–67	
Apprêt d'adhérence	168	
ARALDITE®	50–51	
B		
Bande adhésive	175	
Bande adhésive à moquette, qualité pro	169	
Bande adhésive d'emballage	162	
Bande adhésive d'emballage, renforcée de fibres de verre	163	
Bande adhésive de montage	165–167	
Bande adhésive double-face	165, 167	
Bande adhésive en aluminium	169	
Bande adhésive en aluminium souple	170	
Bande adhésive en toile SCOTCH	164	
Bande adhésive universelle en toile	164	
Bande adhésive universelle hautes performances	164	
Bande à masquer	172	
Bande d'avertissement pour véhicules	171	
Bande de fixation auto-agrippante	172	
Bande de fixation auto-agrippante	172–173	
Bande d'étanchéité	100, 174	
Bande d'étanchéité au bitume	27–28	
Bande d'étanchement de joints	96, 103–104	
Bande isolante pour électricité	174	
Bâtonnet de colle thermofusible	52	
Béton sec autocompactant	111–112	
Brosse en acier	75, 76	
Buse	158, 159	
Buse articulée	158	
Buse mélangeuse	41, 44, 49, 77, 80	
Buses de remplacement	158–159	
Buses mélangeuses	102	
C		
Caisse de mortier d'injection	73	
Ciment	105	
Ciment rapide pour chapes	109	
Ciment spécial à prise rapide	105	
Cleaner	94	
Colle à 2 composants	50–51	
Colle à base hybride pour la construction	37	
Colle à bois	55, 56–57	
Colle à bois à base de PUR	57–58, 59	
Colle à bois extra	55	
Colle à bois résistante à l'eau froide	56	
Colle de contact		63
Colle de montage		34, 39, 43, 60
Colle de montage et de construction à base PUR		60
Colle de montage universelle à base hybride		35
Colle forte		54
Colle instantanée		64
Colle pour isolations		46, 47
Colle pour la construction		93
Colle pour matériaux d'isolation		93
Colle pour matériaux d'isolation, pour pistolet		58
Colle PUR à durcissement court		78–79
Colles de scellement d'ancrages		54
Colle universelle		24
Cordon de fond de joint		160
Coupe-joints		103
Crochet de fixation		
D		
Dérouleur à main		163
DEWALT		156
Distributeur		163
Douille à tamis		74
Douille taraudée		75, 83
Douille taraudée A4		84
E		
Émulsion d'adhérence		116
Enduit acrylique à spatuler		24
Enduit de protection		100
Etanchéité de filetage		126–130
Etanchéité de plan de joint		131–133
F		
Fil d'étanchéité		126
Flacon applicateur de colle		61
Fond de joint		24–25, 104
Freinfillet		118–122, 123–125
FugenMeister		160
G		
Gants à usage unique		161
I		
Imperméabilisant de surface		117
J		
Jeu de brosses		75
K		
Kit de transformation 600 ml		155
L		
Lame de rechange		160
LOCTITE		118–151
Lubrifiant technique		123
M		
Masse à modeler acier		151
Masse à spatuler et d'égalisation		114
Mastic acrylique anti-feu AEAI		20
Mastic acrylique à spatuler		23
Mastic adhésif et de jointoyage		46
Mastic à spatuler pour peintres		23
Mastic de collage et de jointoyage transparent et flexible		34
Mastic de collage et de réparation		65
Mastic de collage et d'étanchéité pour le thermolaquage		48
Mastic de collage et d'étanchéité pour plexiglas		45
Mastic de jointoyage à base hybride		15
Mastic de jointoyage et adhésif à base de caoutchouc butyle		27
Mastic de résine époxy		32
Mastic d'étanchéité		23, 33, 45, 47, 96
Mastic d'étanchéité acrylique		22
Mastic d'étanchéité acrylique pour l'extérieur		21
Mastic d'étanchéité au silicone		139–141
Mastic d'étanchéité et d'adhérence		30



Mastic d'étanchéité et de collage pour le bâtiment	36	Silicone anti-feu AEA1	20
Mastic d'étanchéité hautes performances	16	Silicone en distributeur	33
Mastic d'étanchéité malléable	102	Silicone pour pierre naturelle et vitrages	13–14
Mastic universel pour construction et sanitaire, avec teintes spéciales	14	Silicone Premium	12
Mélangeur statique	41, 77, 80	Silicone thermorésistant	19
Microciment à injecter	104	Silicone universel	33
MIRACOL	55–56	Silicone universel pour construction et sanitaire	11
MIRANIT	63	SORMAT	69–77
Miranit 8069 Tech	64	SORMAT IOV	74
MIRAPUR	58	SORMAT IOV-M	74
Mortier	108	SORMAT ISH	75
Mortier-colle	112–113	SORMAT ITH-Ve Vinylester	69
Mortier d'égalisation et de réfection	109–110	Soufflette	76
Mortier de montage	105, 106	Spatules à joints arrondies	159
Mortier de montage Racofix 2000	105	Spatules pour angles	159
Mortier de réparation	105, 107	Spray décapant pour colles et mastics	33
Mortier de scellement	111	Spray détecteur de fuites	102
Mortier d'étanchéité	108	Système de collage	41
Mortier d'injection	69–70, 72, 78–79	Système de montage pour panneaux de façades	40
Mortier époxy	71	Système d'étanchéité	17, 96, 99
Mortier hautes performances	113	Système d'étanchement de joints	96
Mortier ultra-rapide	108		
Mousse anti-feu AEA1	21, 91	T	
Mousse DA pour coffrage	87	Tige d'ancrage	74, 82
Mousse DA pour coffrages, pour pistolet	88	Tige d'ancrage 5.8	82
Mousse de montage DA 360°	85	Tige d'ancrage A4	83
Mousse de montage DA pour pistolet	86	Tige d'ancrage pour scellement par injection	74
Mousse de montage et de remplissage	88–89	Tube de pression	155
Mousse de montage et de remplissage, bicomposant	91	Tube de rallonge	77, 80
Mousse de montage et de remplissage Eco	92	Tube Eco	31
Mousse étanche à l'eau	90	Tuyau d'étanchéité	101
Mousses de montage et de remplissage	85–86, 92		
N		V	
Nettoyant	44, 62, 66, 68, 148–149	Valise d'application	168
Nettoyant industriel	169		
Nettoyant pour pistolet à mousse	94	W	
O		WEICON A Acier plastique	32
Outils de lissage	159	WEICON Black Seal, Silicone en distributeur	33
P		WEICON F Aluminium plastique	32
PATTEX	52–54	WEICON Mastic de résine époxy	32
Pinceau	31	WEICON Spray décapant pour colles et mastics	33
Pinceau d'encollage à froid	62	WISACOLL K1+	39
Pistolet	43–44, 152–153, 153–154		
Pistolet à air comprimé	157–158		
Pistolet à mastic	80, 152, 156–157		
Pistolet à mastic à accu	155, 156		
Pistolet à mastic à air comprimé	157		
Pistolet à thermocoller	52		
Pistolet pneumatique	153		
Pistolet pour mousse de montage	94–95		
Pot de colle TS-BOY	62		
Produit de nettoyage	67		
R			
Rallonge pour brosse métallique	76		
Résine à injecter	97		
Résine expansive	101		
Robinet Kaltex	61		
Rouleau appuyeur	168		
Ruban d'avertissement	171		
Ruban de montage double-face	40		
S			
Set de démarrage	101		
Set en mallette	42		
Set mortier d'injection 280 ml, en mallette	72		
Set mortier d'injection 345 ml, en mallette	72		
Set mortier d'injection 410 ml, en mallette	72		
SIKA	11–24, 26–29, 34–49, 66–68, 90, 103–104		
Silicone	11–22, 27, 30, 33, 45, 47, 96		
Silicone anti-feu	19		

**3**

3M

162–174

116

A

- Accelerante d'indurimento per massetti cementizi 111
- Acciaio plastico 32
- Adattatore 61
- Adesivo 99, 112–113
- Adesivo bicomponente 50–51
- Adesivo con attivatore 139
- Adesivo da montaggio 34, 39, 43, 60
- Adesivo da montaggio e costruzione poliuretanico 60
- Adesivo e sigillante per l'edilizia e il genio civile 36
- Adesivo istantaneo 142–147
- Adesivo per carrozzeria ad alta resistenza 49
- Adesivo per isolanti, per pistola 93
- Adesivo per superfici vernicate a polvere 48
- Adesivo sigillante 11–22, 27, 30, 33, 45, 47, 96
- Adesivo sigillante per Plexiglas 45
- Adesivo sigillante trasparente versatile 34
- Adesivo siliconico 64
- Adesivo strutturale 46, 47, 138
- Adesivo strutturale a base ibrida 37
- Agente di separazione 115
- Aktivator PRO 66
- Alluminio plastico 32
- Ancoraggio per cassaforma 103
- Ancorante chimico a iniezione 69–70, 78–79
- Ancorante chimico in fiala 81
- Ancorante epossidico 71
- Attivatore 149–150

B

- Barra d'ancoraggio A4 83
- Barra filettata d'ancoraggio 82
- Barra filettata d'ancoraggio 5.8 82
- Barra filettata per ancoraggio chimico a iniezione 74
- Batteria di ricambio 156
- Bussola con filetto interno 75, 83
- Bussola con filetto interno A4 84
- Bussola retinata 74

C

- Calcestruzzo pronto
- Cassetta con set per applicazione di nastri VHB
- Cemento per massetti a indurimento rapido
- Cemento rapido
- Colla di contatto
- Colla e pasta di riparazione
- Colla forte
- Colla istantanea
- Collante universale a base di ibrido di poliuretano
- Colla per legno
- Colla per legno extra
- Colla per legno resistente all'acqua fredda
- Colla per materiale isolante
- Colla poliuretanica per legno
- Colla PUR a presa rapida
- Colla universale
- Conteritore con cartucce di ancorante chimico a iniezione
- Conteritore per colla TS-BOY 62

D

- Detergente 44, 62, 66, 67–68, 148–149
- Detergente industriale 169
- Detergente per pistole da schiuma 94
- DEWALT 156
- Dispenser 163
- Dispenser per nastro adesivo 163
- Dispositivo di taglio e dosaggio 160
- Distaccante per casseforme 115
- Distaccante spray per adesivi e sigillanti 33

E

Emulsione adesiva

116

F

- Filo sigillante per raccordi filettati
- Flacone con applicatore per colla
- Fondo per giunto
- Frenafiletti

118–122, 123–125

G

- Ganci di fissaggio
- Guanti monouso
- Guarnizione liquida sigillaflange

103

161

131–133

I

- Idrofobizzante di superficie

117

K

- Kit di conversione 600 ml

155

L

- Lama di ricambio
- Livellatore
- Lubrificante tecnico

160

68

123

M

- Malta ad alte prestazioni
- Malta cementizia di livellamento
- Malta da colare
- Malta da livellamento e riparazione
- Malta da montaggio
- Malta da riparazione
- Malta di montaggio a presa rapida
- Malta sigillante
- Mastice modellabile
- Mastice sigillante
- Miranit 8069 Tech
- Miscelatore statico
- Miscelatori

113

114

111

109–110

106

105, 107

108

108

102

41

64

41, 49

102

N

- Nastro adesivo
- Nastro adesivo in alluminio
- Nastro adesivo in alluminio ricotto
- Nastro adesivo per assemblaggio
- Nastro adesivo per imballaggio
- Nastro adesivo professionale per moquette
- Nastro adesivo rinforzato con fibra di vetro
- Nastro adesivo telato SCOTCH
- Nastro adesivo telato universale
- Nastro biadesivo
- Nastro di mascheratura
- Nastro di montaggio
- Nastro d'impermeabilizzazione
- Nastro di segnalazione
- Nastro per isolamento elettrico
- Nastro per la segnalazione di veicoli
- Nastro riposizionabile
- Nastro riposizionabile con chiusura ad occhiello
- Nastro sigillante
- Nastro sigillante bituminoso
- Nastro telato universale di alta qualità

175

169

170

165–167

162

169

163

164

164

165, 167

172

40

100

171

174

171

172–173

172

174

27–28

164

**P**

Pennello	31	24
Pennello per colla fredda	62	151
Pistola ad aria compressa	157–158	32
Pistola applicatrice a batteria	155	
Pistola erogatrice	43–44, 152–153, 153–154	77, 80
Pistola per incollaggi a termofusione	52	31
Pistola per mastice	80, 152, 156–157	101
Pistola per mastice a batteria	156	
Pistola per schiume di montaggio	94–95	
Pistola pneumatica	153	158
Pistole per mastice ad aria compressa	157	158
Pompetta ad aria	76	
Ponte adesivo	110	44, 77, 80
Primer	40, 66–67	160
Primer aggrappante	168	
Prodotto antimuffa e antialghe	117	42
Profilato sigillante per giunti	96, 103–104	61
Prolunga per scovolini in acciaio	76	

R

Racofix 2000	105	
Resina ad espansione	101	
Resina per iniezione	97	
Rivestimento di protezione	100	
Rullo applicatore	168	

S

Schiuma antifuoco con omologazione AICAA	21, 91	
Schiuma bicomponente per montaggio e riempimento	91	
Schiuma DA per pistola	86	
Schiuma di montaggio DA 360°	85	
Schiuma di montaggio e riempimento	88–89	
Schiuma di montaggio e riempimento ecologica	92	
Schiuma impermeabile	90	
Schiuma per casseforme DA per pistola	88	
Schiuma per casseratura DA	87	
Scovolino in acciaio	75, 76	
Set ancorante chimico a iniezione 280 ml con valigetta	72	
Set ancorante chimico a iniezione 345 ml con valigetta	72	
Set ancorante chimico a iniezione 410 ml con valigetta	72	
Set di scovolini	75	
Sigillante	17, 96, 99, 115	
Sigillante acrilico	22	
Sigillante acrilico per decorazione d'interni	23	
Sigillante acrilico per esterno	21	
Sigillante acrilico resistente al fuoco con omologazione AICAA	20	
Sigillante ad elevate prestazioni	16	
Sigillante e adesivo a base di gomma butilica	27	
Sigillante per accoppiamenti	134–137	
Sigillante per filettature	126–130	
Sigillante per giunti a base di ibrido di poliuretano	15	
Sigillante siliconico Premium	12	
Sigillante siliconico speciale per pietra naturale e superfici vetrate	13–14	
Sigillaraccordi siliconico	139–141	
Sigillate con alta resistenza alle fiamme	19	
Silicone con dispenser	33	
Silicone resistente al fuoco con omologazione AICAA	20	
Silicone resistente alle temperature esterne	19	
Silicone universale	33	
Silicone universale per edilizia e sanitari	11	
Silicone universale per edilizia e sanitari in speciali tonalità	14	
Sistema di fissaggio di rivestimenti su facciate ventilate	40	
Sistema di sigillatura per giunti	96	
SORMAT	69–77	
Sospensione per iniezioni	104	
Spatola ad angolo per fughe	159	
Spatola arrotondata per fughe	159	
Spazzolino	75–76	
Spray rilevatore di perdite	102	
Starter kit	101	
Stick di colla	52	
Stucco acrilico	23	

T

Tubo di prolunga	77, 80	
Tubo ecologico	31	
Tubo flessibile di tenuta	101	

U

Ugello	158, 159	
Ugello a snodo	158	
Ugello di ricambio	158	
Ugello miscelatore	44, 77, 80	
Utensile tagliagiunti	160	

V

Valigetta set	42	
Valvola rubinetto Kaltex	61	



M103038	101	M112250	136	M112411	60	M112510	68	M119282	164
M103039	101	M112253	138	M112412	60	M112511	96	M119284	165
M103040	101	M112254	138	M112413	55	M112512	16	M119285	165
M103041	102	M112255	138	M112414	55	M112513	96	M119286	165
M107693	102	M112256	139	M112415	56	M112514	103	M119287	166
M107695	102	M112257	140	M112416	58	M112515	103	M119288	166
M108609	30	M112258	140	M112417	56	M112516	96	M119289	166
M108610	30	M112259	141	M112418	57	M112517	103	M119290	167
M108611	31	M112260	141	M112420	63	M112518	104	M119291	167
M108612	31	M112261	148	M112425	63	M112519	104	M119292	167
M108725	175	M112262	148	M112432	33	M112521	97	M119293	168
M108727	175	M112263	149	M112433	33	M112522	68	M119295	168
M108729	175	M112264	149	M112439	36	M112525	48	M119296	168
M108927	99	M112265	149	M112440	15	M112526	48	M119297	169
M108928	99	M112266	150	M112441	11	M112528	41	M119298	169
M108929	99	M112267	142	M112442	12	M112529	41	M119299	170
M108930	100	M112268	142	M112443	14	M112530	45	M119300	170
M108931	100	M112269	143	M112444	19	M112531	117	M119301	170
M108932	100	M112270	143	M112445	23	M112532	117	M119302	171
M108933	115	M112271	143	M112447	19	M112534	46	M119304	171
M108934	115	M112272	144	M112449	28	M112535	46	M119306	171
M108935	115	M112273	144	M112450	27	M112537	47	M119307	169
M108936	116	M112274	145	M112451	39	M112538	47	M119310	172
M108937	111	M112275	145	M112453	37	M112539	27	M119319	172
M108938	111	M112276	146	M112454	35	M112540	14	M119320	172
M108939	112	M112277	146	M112456	40	M112541	39	M119321	173
M108940	113	M112278	147	M112457	106	M113262	81	M119322	173
M108941	113	M112279	147	M112458	107	M113263	83	M119323	174
M108942	112	M112280	147	M112459	108	M113264	84	M119324	174
M108944	113	M112353	105	M112460	40	M113265	82	M126052	17
M108945	114	M112354	105	M112462	40	M113266	82	M126194	13
M108946	114	M112355	85	M112464	43	M113267	83	M126398	49
M108947	114	M112356	86	M112466	34	M113273	75	M126399	49
M108948	111	M112358	88	M112467	42	M113274	75	M126535	45
M108949	109	M112359	87	M112468	78	M113275	76	M126574	20
M108950	109	M112361	33	M112469	78	M113276	152	M126575	20
M108951	110	M112363	24	M112470	79	M113277	152	M126576	21, 91
M108952	110	M112365	159	M112471	79	M113278	153	M126577	34
M112214	139	M112366	160	M112472	158	M113279	153	M126949	125
M112215	151	M112367	25, 104	M112473	158	M113280	153	M127055	126
M112216	123	M112368	160	M112474	158	M113281	74	M127066	23
M112217	124	M112369	159	M112475	21	M113282	69	M127278	156
M112218	125	M112370	160	M112476	44	M113287	70	M127369	64
M112219	133	M112371	159	M112477	157	M113290	71		
M112220	129	M112372	152	M112478	43	M113291	153		
M112221	133	M112373	152	M112479	80, 157	M113292	154		
M112222	137	M112374	152	M112480	156	M113293	154		
M112223	130	M112375	159	M112481	157	M113296	74		
M112224	118	M112376	157	M112482	158	M113297	74		
M112225	118	M112378	94	M112483	80	M113298	75		
M112226	119	M112382	32	M112484	80	M113299	76		
M112227	119	M112383	32	M112485	44	M113300	77		
M112228	120	M112384	32	M112486	80	M113301	77		
M112229	120	M112387	52	M112487	88	M113302	76		
M112230	121	M112388	52	M112488	89	M113303	155		
M112231	121	M112389	52	M112489	89	M113304	155		
M112232	122	M112390	53	M112490	95	M113305	156		
M112233	122	M112391	53	M112491	93	M113309	72		
M112234	123	M112392	54	M112492	94	M113310	72		
M112235	126	M112393	54	M112493	66	M113311	72		
M112236	127	M112394	54	M112494	91	M113312	73		
M112237	127	M112395	50	M112495	105	M113313	73		
M112238	128	M112396	50	M112497	108	M114591	161		
M112239	128	M112397	51	M112498	22	M114917	61		
M112240	129	M112398	51	M112499	24	M114918	62		
M112241	131	M112401	64	M112501	90	M114919	62		
M112242	131	M112402	59	M112502	92	M119273	162		
M112243	132	M112403	57	M112503	44	M119274	162		
M112244	132	M112404	59	M112504	66	M119275	163		
M112245	134	M112405	65	M112505	93	M119277	163		
M112246	134	M112407	62	M112506	67	M119278	163		
M112247	135	M112408	58	M112507	67	M119279	163		
M112248	135	M112409	61	M112508	67	M119280	164		
M112249	136	M112410	61	M112509	66	M119281	164		

A. Allgemeines

Zusätzlich zu diesen Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten die jeweils aktuellsten (gültigen) Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Debrunner Acifer-Gruppe sowie die jeweils gültige Preisliste. Die Recyclinggebühr VRG und die Lenkungsabgabe VOC werden separat ausgewiesen. Unsere Preise und Zuschläge sind grundsätzlich freibleibend. Wir behalten uns vor, diese ohne vorherige Anzeige zu ändern. Die jeweils aktuellste (gültige) Version der Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) finden Sie unter www.d-a.ch respektive unter www.bewehrungstechnik.ch oder können in gedruckter Form bei unseren Gesellschaften angefordert werden.

B. Spezielle Bedingungen im Verkaufsbereich Bewehrungen, Bewehrungstechnik

Preise

Für die Berechnung sind die im Zeitpunkt der Ablieferung gültigen Bedingungen und Preise massgebend.

Gewichtsermittlung

Für die Gewichtsermittlung gelten die auf den Betonstahllisten und Preislisten aufgeführten theoretischen Gewichte.

Kleinmengen

Für die Bearbeitung von Bewehrungsstahllisten und/oder Matten-Trennplänen unter 3 t wird ein Listenbearbeitungszuschlag von CHF 25.–/Liste verrechnet.

Positionen

Für jede Bestell-/Listenposition wird ein Zuschlag verrechnet. Dieser wird in Abhängigkeit von der Bauobjektgrösse und der Listenstruktur festgelegt.

Mattenbearbeitung

Schneiden	pro Schnitt	CHF 0.26/kg
	Schrägschnitt pro kg und Schnitt	CHF 0.52/kg
Biegen	Matten >10 kg pro Biegekante	CHF 0.24/kg
	Matten <10 kg pro Biegekante	CHF 2.40/Stück

Figuren/Toleranzen

Die gültige Figurenliste ist integrierender Bestandteil zur Festlegung der Bearbeitungskosten. Abweichungen der SIA Norm 262, Ausgabe 2013, werden nach Aufwand, mindestens aber mit dem Bearbeitungsgrad S verrechnet.

Transport

Für Lieferungen wird ein Transportkostenanteil von 3.4 % des Nettoauftragswertes mit einem Mindestansatz von CHF 85.– verrechnet. Die Verrechnung eines höheren Transportkostenanteils aufgrund geographischer oder städtischer Erschwernisse bleibt vorbehalten.

Der Kranablad wird mit CHF 18.– je Kranzug verrechnet. Für Wartezeiten auf der Baustelle/am Domizil werden CHF 120.–/Std. verrechnet. Erfordert die Ablieferung infolge Überbreiten (>2,5 m) oder Überlängen (>15,0 m) einen Spezialtransport oder Bewilligungen gleich welcher Art, so werden die effektiven Mehrkosten belastet.

Eine ausreichende Zufahrtsmöglichkeit für Sattelmotorfahrzeuge (40 t) wird in allen Fällen vorausgesetzt.

C. Spezielle Bedingungen im Verkaufsbereich Stahl, Metalle

Aufträge/Positionen

Pro Auftrag und pro Position wird je ein Zuschlag verrechnet (Auftrags- bzw. Positions-zuschlag).

Werkszeugnisse

Für Werkszeugnisse nach EN 10204/2.2 und EN 10204/3.1 wird ein Unkostenbeitrag pro Zeugnis verrechnet.

Gewichtsermittlung

Für die Gewichtsermittlung gelten die in den Verkaufsunterlagen aufgeführten theoretischen oder die durch Wägen ermittelten Gewichte.

Oberflächenbehandlung

Für die Eignung des Materials für Oberflächenbehandlungen (Feuerverzinken, Verchromen, Grundieren, Primern etc.) wird keine Gewähr übernommen.

Brennteile/Massbleche

Für das Programmieren der Brennanlage wird ein Unkostenbeitrag pro Auftrag verrechnet. Die Erstellung von CAD-Zeichnungen wird nach Zeitaufwand verrechnet.

Transport

Für Lieferungen wird ein Transportkostenanteil von 3.3 % des Nettoauftragswertes mit einem Mindestansatz von CHF 40.– verrechnet. Die Verrechnung eines höheren Transportkostenanteils aufgrund geographischer oder städtischer Erschwernisse bleibt vorbehalten.

Der Kranablad wird mit CHF 18.– je Kranzug verrechnet. Für Wartezeiten auf der Baustelle/am Domizil werden CHF 120.–/Std. verrechnet. Erfordert die Ablieferung infolge Überbreiten (>2,5 m) oder Überlängen (>15,0 m) einen Spezialtransport oder Bewilligungen gleich welcher Art, so werden die effektiven Mehrkosten belastet.

Eine ausreichende Zufahrtsmöglichkeit wird in allen Fällen vorausgesetzt.

D. Spezielle Bedingungen im Verkaufsbereich Wasser- und Gebäudetechnik

HLK-Produkte

Für die Produkte der Branche Heizung, Lüftung, Klima (HLK) gelten ergänzend die Allgemeinen Lieferbedingungen (ALB) für Hersteller-/Lieferantenfirmen der HLK- Branche.

Positionen

Bei den Spenglerblechen wird pro Position ein Zuschlag verrechnet (Positionszuschlag).

Transport

Für Lieferungen wird ein Transportkostenanteil von 3.3 % des Nettoauftragswertes mit einem Mindestansatz von CHF 12.– verrechnet. Die Verrechnung eines höheren Transportkostenanteils aufgrund geographischer oder städtischer Erschwernisse bleibt vorbehalten.

Der Kranablad wird mit CHF 18.– je Kranzug verrechnet. Für Wartezeiten auf der Baustelle/am Domizil werden CHF 120.–/Std. verrechnet

Eine ausreichende Zufahrtsmöglichkeit wird in allen Fällen vorausgesetzt.

Verpackung

Die Verpackungskosten werden pauschal mit CHF 4.50 je Auftrag verrechnet (ausgenommen Leihgebinde und Spezialverpackungen).

E. Spezielle Bedingungen im Verkaufsbereich Befestigungstechnik, Werkzeuge und Maschinen

Anbruch

Die Preise im Bereich Befestigungstechnik gelten für den Bezug von ganzen Paketeinheiten; für angebrochene Pakete wird ein Zuschlag von CHF 8.– pro Anbruch berechnet.

Transport

Für Lieferungen wird ein Transportkostenanteil von 3.3 % des Nettoauftragswertes mit einem Mindestansatz von CHF 12.– verrechnet. Die Verrechnung eines höheren Transportkostenanteils aufgrund geographischer oder städtischer Erschwernisse bleibt vorbehalten.

Der Kranablad wird mit CHF 18.– je Kranzug verrechnet. Für Wartezeiten auf der Baustelle/am Domizil werden CHF 120.–/Std. verrechnet.

Eine ausreichende Zufahrtsmöglichkeit wird in allen Fällen vorausgesetzt.

Verpackung

Die Verpackungskosten werden pauschal mit CHF 4.50 je Auftrag verrechnet (ausgenommen Leihgebinde und Spezialverpackungen).



A. Conditions générales

Outre ces conditions de vente et de livraison, les conditions générales de vente (CGV) actuelles (en vigueur) du groupe Debrunner Acifer, ainsi que la liste de prix en vigueur, s'appliquent également. La taxe anticipée de recyclage (TAR) et la taxe d'incitation COV sont indiquées séparément. Nos prix et majorations sont en principe sans engagement. Nous nous réservons le droit de les modifier à tout moment sans préavis. La version actuelle (en vigueur) des conditions générales de vente (CGV) est disponible à l'adresse www.d-a.ch ou www.bewehrungstechnik.ch. Une version imprimée peut être demandée auprès de nos sociétés.

B. Conditions spéciales dans le domaine de vente Armatures, Technique d'armature

Prix

Les conditions et prix en vigueur à la date de la livraison sont déterminants pour le calcul du prix de vente.

Détermination du poids

Pour les calculs de poids, ce sont les poids théoriques indiqués sur les listes d'acières d'armature et sur les listes de prix qui sont valables.

Petites quantités

Pour le façonnage de listes d'armatures et / ou de treillis d'armature selon plan de coupe de moins de 3 t, une majoration de façonnage de CHF 25.– par liste est facturée.

Positions

Une majoration est facturée pour chaque position de commande / de listes. Elle est déterminée en fonction de la taille de l'objet et de la structure de la liste.

Façonnage de treillis

Coupe	Surprix par coupe	CHF 0.26/kg
	Surprix de coupe en biais par kg et coupe	CHF 0.52/kg
Pliage	Treillis >10 kg par pliage	CHF 0.24/kg
	Treillis <10 kg par pliage	CHF 2.40/pièce

Figures/Tolérances

La liste des figures sert de base au calcul des coûts de façonnage. Les tolérances allant au-delà de la norme SIA 262, édition 2013, sont facturées selon le temps de travail effectif, avec toutefois le degré de façonnage S au minimum.

Transport

Une participation aux frais de transport de 3.4 % de la valeur nette de la commande avec un montant minimum de CHF 85.– est facturée sur toutes les livraisons. La participation aux frais de transport peut être majorée en cas de contraintes géographiques ou urbaines.

Le déchargement par grue est facturé CHF 18.– par mouvement de grue. Les temps d'attente sur chantier/au domicile de l'acheteur sont facturés au prix de CHF 120.–/heure. Si, en cas de largeur (> 2,5m) ou de longueur (>15,0m) hors normes, la livraison exige un transport spécial ou des autorisations particulières, les frais supplémentaires sont entièrement à la charge du destinataire.

Une possibilité d'accès suffisante doit être dans tous les cas assurée pour les semi-remorques (40t).

C. Conditions particulières dans le domaine de vente Acier, Métaux

Commandes/Positions

Une majoration est facturée par commande et par position (majoration de commande et de position).

Certificats de contrôle

Pour les certificats de contrôle selon EN 10204/2.2 et EN 10204/3.1, une participation est facturée par certificat.

Détermination du poids

Le poids est déterminé soit sur la base du poids théorique figurant sur les documents de vente, soit en fonction du poids réel mesuré au moyen de balances.

Traitements de surface

Nous déclinons toute responsabilité quant à l'aptitude du matériau à subir des traitements de surface, quels qu'ils soient (zingage à chaud, chromage, apprêt, etc.).

Pièces oxycoupées/tôles sur mesure

Pour la programmation de l'unité d'oxycoupage, une participation est facturée par commande. La réalisation de dessins CAO est facturée en fonction du temps passé.

Transport

Une participation aux frais de transport de 3.3 % de la valeur nette de la commande avec un montant minimum de CHF 40.– est facturée sur toutes les livraisons. La participation aux frais de transport peut être majorée en cas de contraintes géographiques ou urbaines.

Le déchargement par grue est facturé CHF 18.– par mouvement de grue. Les temps d'attente sur chantier / au domicile de l'acheteur sont facturés CHF 120.–/heure. Si, en cas de largeur (> 2,5m) ou de longueur (>15,0m) hors normes, la livraison exige un transport spécial ou des autorisations particulières, les frais supplémentaires sont entièrement à la charge du destinataire.

Une possibilité d'accès suffisante doit être dans tous les cas assurée.

D. Conditions particulières dans le domaine de vente Eau et technique du bâtiment

Produits CVC

Pour les produits de la branche chauffage, ventilation, climatisation (CVC), les conditions générales de livraison (CGL) pour fabricants/fournisseurs de la branche CVC s'appliquent en sus.

Positions

Une majoration de position est facturée pour chaque position de tôles de ferblanterie.

Transport

Une participation aux frais de transport de 3.3 % de la valeur nette de la commande avec un montant minimum de CHF 12.– est facturée sur toutes les livraisons. La participation aux frais de transport peut être majorée en cas de contraintes géographiques ou urbaines.

Le déchargement par grue est facturé CHF 18.– par mouvement de grue. Les temps d'attente sur chantier / au domicile de l'acheteur sont facturés CHF 120.–/heure.

Une possibilité d'accès suffisante doit être dans tous les cas assurée.

Emballage

Les frais d'emballage sont facturés à un taux forfaitaire de CHF 4.50 par commande (sauf emballages consignés et spéciaux).

E. Conditions particulières dans le domaine de vente Technique de fixation, outils et machines

Paquets entamés

Dans le domaine Technique de fixation, les prix s'appliquent aux paquets entiers. Une majoration de CHF 8.– est facturée par paquet entamé.

Transport

Une participation aux frais de transport de 3.3 % de la valeur nette de la commande avec un montant minimum de CHF 12.– est facturée sur toutes les livraisons. La participation aux frais de transport peut être majorée en cas de contraintes géographiques ou urbaines.

Le déchargement par grue est facturé CHF 18.– par mouvement de grue. Les temps d'attente sur chantier / au domicile de l'acheteur sont facturés CHF 120.–/heure.

Une possibilité d'accès suffisante doit être dans tous les cas assurée.

Emballage

Les frais d'emballage sont facturés à un taux forfaitaire de CHF 4.50 par commande (sauf emballages consignés et spéciaux).

A. Generalità

Oltre alle presenti condizioni di vendita e fornitura, valgono le condizioni aziendali generali (CAG) più attuali (in vigore) del Gruppo Debrunner Acifer nonché il listino prezzi attualmente valido. La tassa anticipata di riciclaggio TAR e la tassa d'incentivazione sui composti organici volatili OCOV vengono fatte figurare separatamente. I nostri prezzi e supplementi sono in linea di massima senza impegno. Ci riserviamo il diritto di modificarli senza preavviso.

Trovate la versione delle condizioni aziendali generali (CAG) più attuale (in vigore) al sito www.d-a.ch o www.bewehrungstechnik.ch, oppure potete richiederla, in forma stampata, presso una delle nostre sedi.

B. Condizioni specifiche nell'ambito di vendita Armature, Tecnica di armatura

Prezzi

Per la fatturazione sono validi prezzi e condizioni in vigore al momento della fornitura.

Rilevamento del peso

Per la determinazione del peso valgono i pesi teorici riportati nelle liste dell'acciaio d'armature e nei listini prezzi.

Piccoli quantitativi

Per la lavorazione delle liste dell'acciaio d'armatura e/o di piani delle reti sotto 3t viene fatturato un supplemento per la lavorazione delle liste di CHF 25.-/lista.

Posizioni

Per ogni posizione d'ordine /di lista, viene fatturato un supplemento. Lo stesso è determinato in base alla dimensione dell'oggetto e alla struttura delle liste.

Lavorazione delle reti

Tagli	per taglio	CHF 0.26/kg
	taglio obliqui, per kg e taglio	CHF 0.52/kg
Piegatura	reti >10kg per spigolo di piegatura	CHF 0.24/kg
	reti >10kg per spigolo di piegatura	CHF 2.40/pezzo

Figure/Tolleranze

La lista delle figure valida è parte integrante per la determinazione dei costi di lavorazione. Scostamenti dalla norma SIA 262, edizione 2013, vengono fatturati secondo i costi, al minimo si applica però il grado di lavorazione S.

Trasporto

Per le forniture si addebita in fattura una quota dei costi di trasporto pari al 3.4 % del valore netto dell'ordine, con un importo minimo di CHF 85.-. Ci riserviamo il diritto di applicare una quota dei costi di trasporto superiore in caso di aggravi di natura geografica o urbana.

Per lo scarico tramite gru viene fatturato un importo di CHF 18.- per ogni tiro di gru. Per tempi d'attesa in cantiere/presso il domicilio, viene fatturato un importo di CHF 120.-/ora. Qualora la consegna dovesse richiedere un trasporto speciale o autorizzazioni di qualsiasi tipo a causa di larghezze (>2,5m) o lunghezze eccessive (>15,0m), vengono fatturati i costi supplementari effettivi.

In ogni caso, si presuppone un'adeguata possibilità di accesso per autoarticolati (40t).

C. Condizioni specifiche nell'ambito di vendita acciaio e metalli

Ordini/Posizioni

Per ogni ordine e per ogni posizione viene fatturato rispettivamente un supplemento (supplemento di ordine / posizione).

Certificati da ferriera

Per i certificati da ferriera, secondo EN 10204/2.2 ed EN 10204/3.1, si preleva una partecipazione ai costi per ciascun certificato.

Rilevamento del peso

Per il rilevamento dei pesi valgono i pesi teorетичi indicati nella documentazione di vendita o quelli determinati mediante pesatura.

Trattamenti superficiali

Non viene garantita l'idoneità del materiale per i trattamenti superficiali (zincatura a caldo, cromatura, rivestimento di fondo, applicazione del primer, ecc.).

Pezzi prodotti con ossitaglio/lamiere su misura

Per la programmazione dell'impianto di ossitaglio viene fatturato un contributo alle spese per ciascun ordine. La realizzazione di disegni CAD viene fatturata in base alle ore di lavoro.

Trasporto

Per le forniture viene fatturata una quota dei costi di trasporto pari al 3.3 % del valore netto dell'ordine, con un importo minimo di CHF 40.-. Ci riserviamo il diritto di applicare una quota dei costi di trasporto superiore in caso di aggravi di natura geografica o urbana.

Per lo scarico tramite gru viene fatturato un importo di CHF 18.- per ogni tiro di gru. Per tempi d'attesa in cantiere /presso il domicilio viene fatturato un importo di CHF 120.-/ ora. Qualora la consegna dovesse richiedere un trasporto speciale o autorizzazioni di qualsiasi tipo a causa di larghezze (>2,5m) o lunghezze eccessive (>15,0m), vengono fatturati i costi supplementari effettivi.

In ogni caso, si presuppone un'adeguata possibilità di accesso.

D. Condizioni specifiche nell'ambito di sottostruzione e impiantistica

Prodotti RVC

Per i prodotti del settore riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria (RVC) valgono le condizioni aziendali generali applicate alle aziende produttrici e fornitrice del settore RVC.

Posizioni

Per ogni posizione relativa a lamiere per coperture viene fatturato un supplemento (supplemento di posizione).

Trasporto

Per le forniture viene fatturata una quota dei costi di trasporto pari al 3.3 % del valore netto dell'ordine, con un importo minimo di CHF 12.-. Ci riserviamo il diritto di applicare una quota dei costi di trasporto superiore in caso di aggravi di natura geografica o urbana.

Per lo scarico tramite gru viene fatturato un importo di CHF 18.- per ogni tiro di gru. Per tempi d'attesa in cantiere /presso il domicilio, viene fatturato un importo di CHF 120.-/ ora.

In ogni caso, si presuppone un'adeguata possibilità di accesso.

Imballaggio

Per i costi d'imballaggio viene fatturato un forfait di CHF 4.50 per ciascun ordine (eccetto contenitori in prestito e imballaggi speciali).

E. Condizioni speciali nell'ambito di tecnica di fissaggio, utensili e macchine

Pacchetti iniziati

I prezzi, nell'ambito della tecnica di fissaggio, valgono per l'acquisto del pacchetto intero; per acquisti da pacchetto che deve essere aperto è messo in conto un supplemento di CHF 8.- per ogni inizio di pacchetto.

Trasporto

Per le forniture viene fatturata una quota dei costi di trasporto pari al 3.3 % del valore netto dell'ordine, con un importo minimo di CHF 12.-. Ci riserviamo il diritto di applicare una quota dei costi di trasporto superiore in caso di aggravi di natura geografica o urbana.

Per lo scarico tramite gru viene fatturato un importo di CHF 18.- per ogni tiro di gru. Per tempi d'attesa in cantiere /presso il domicilio, viene fatturato un importo di CHF 120.-/ ora.

In ogni caso, si presuppone un'adeguata possibilità di accesso.

Imballaggio

Per i costi d'imballaggio viene fatturato un forfait di CHF 4.50 per ciascun ordine (eccetto contenitori in prestito e imballaggi speciali).

