

Art-Nr. M108649

**BAUDER PIR SWE**

## PIR Schall- und Wärmedämmelemente

Aufsparrendämmelemente bei erhöhten Schallschutzanforderungen mit aufkaschiertem Unterdach für alle Beanspruchungsklassen.  
Produkteigenschaften

- beidseitig alukaschiert
- zusätzlich oben mit Polymer-Bitumenbahn
- unten Schallschutzplatte 40/35 mm aus Mineralwolle
- Nut- und Feder umlaufend
- Wärmeleitfähigkeit: 0.022 W/mK (BauderPIR)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.035 W/mK (Mineralfaserplatte)

Verwendung

- Steildach-Systeme
- Wärmedämmung auf den Sparren

Technische Daten

Aussenmass 1800 x 1200 mm

Einbaumass 1780 x 1180 mm

Klassifikation

**UNSPSC 11.2** 30141507

**eClass 10.1** 22-22-01-04

**eClass 11.0** 22-22-01-04

**eClass 12.0** 22-22-01-04

Art-Nr.	Bruttopreis	Dicke mm	Fläche/Tfl. m <sup>2</sup>	Fläche/Pkt. m <sup>2</sup>	Platten pro Paket Stk.
10134413 653.360.100	71.50 / m <sup>2</sup>	120	2.1	8.4	4
10134414 653.360.110	78.40 / m <sup>2</sup>	140	2.1	6.3	3
10134415 653.360.120	84.45 / m <sup>2</sup>	160	2.1	6.3	3
10135821 653.360.130	89.60 / m <sup>2</sup>	180	2.1	4.2	2



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

