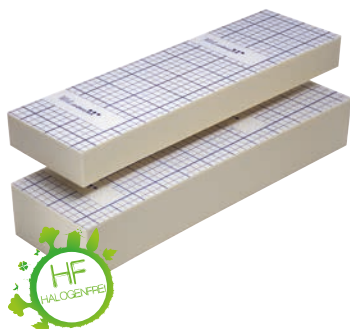


Produkt	Schwellelement	PIR Alu Porta
Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾	λ_D W/(m·K)	0.022
Brandverhalten / -gruppe		E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	σ_{10} kPa	≥ 350

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

Dicke mm	m ³ /Sack	PIR Alu Porta CHF/m ³
60	9,6	18.60
80	7,2	23.70
90	6,0	27.00
100	4,8	32.90
120	4,8	41.10
140	3,6	48.30
160	3,6	55.50

Qualität: Druckfestes Wärmedämm-Element aus Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminium-Kaschierung

Format: 1200 x 300 mm
weitere Dicken unkaschiert, nicht halogenfrei, auf Anfrage

Verpackung: PE-Sack

Anwendung: für Schwellenanschlüsse unter 60 mm Aufbordnungshöhe gem SIA 271 Ziffer 5.2

Produkt PUR-Dachkleber



Preise

Verbrauch ¹⁾	kg/Gebinde	Gebinde/ Karton	CHF/kg
Fläche ca. 150 g/m ² , Rand- und Eckbereich 300 g/m ²	5,0	5	17.00

1) Für Flachdächer ohne Schutz- und Nutzschicht kontaktieren sie bitte den Technischen Support

Qualität: Lösemittelfreier Polyurethankleber

Verpackung: Karton

Produkt Sprühkleber für PIR Alu Elemente



Preise

Produkt	Ergiebigkeit/Dose	ml/Gebinde	Gebinde/Karton	CHF/Dose
Sprühkleber für PIR Alu Elemente	ca. 3 - 5 m ²	500	12	34.00

Qualität: Lösemittelhaltiger Kontaktklebestoff mit sehr hoher Anfangshaftung

Anwendung: Zur schnellen Verklebung von Dämmstoffen.

Verpackung: Karton