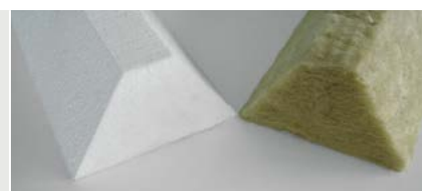


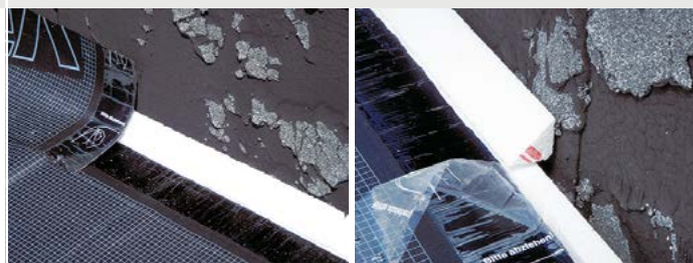
baiform-Dachrandkeile: Flachdächer sauber abschließen



Dachrandkeile ermöglichen den fachgerechten Dachrandabschluss bei Flachdächern

Durch den trapezförmigen Zuschnitt unserer massiven Dachrandkeile können sie auch auf unebenen Flächen passgenau verarbeitet werden. Wir fertigen unsere Dachrandkeile aus extrudiertem (XPS) oder expandiertem (EPS) Polystyrolschaum, aus Polyurethan-Hartschaum oder aus Steinwolle.





Anwendung

Im Attikabereich. Dachrandkeile verhindern Pfützenbildung und schützen die Abdichtung. Durch die Trapezform der Keile lassen sich Unebenheiten leicht überbrücken.

Technische Daten

Material	MiWO	EPS	XPS	PIR / PUR
Anwendungstyp	DAA dm	DAA dm/dh/ds	DAA dm/dh/ds/dx	DAA ds
Wärmeleitfähigkeit	040	032 – 040	030 – 040	028
Druckspannung bei 10 % Kompression in kPa	70	100 – 200	250 – 700	≥ 150
Brandverhalten	A1	E (B1)	E (B1)	E (B1 + B2)
Standardmaße	50 x 50 mm, 60 x 60 mm, 80 x 80 mm, 100 x 100 mm Sonstige Maße auf Anfrage			
Bauseitige Kaschierlagen	V 13 / V 100, G 200 DD, G 200 S4, V4E, G 200 S4, Rohglas-Vlies, Bitumen			

Herbert Bailer GmbH
Lessingstraße 16
72663 Großbettlingen

Tel. 0 70 22 · 24 30-0
Fax 0 70 22 · 24 30-30
info@bailer-daemmstoffe.de
www.bailer-daemmstoffe.de

bailer-Partner:

