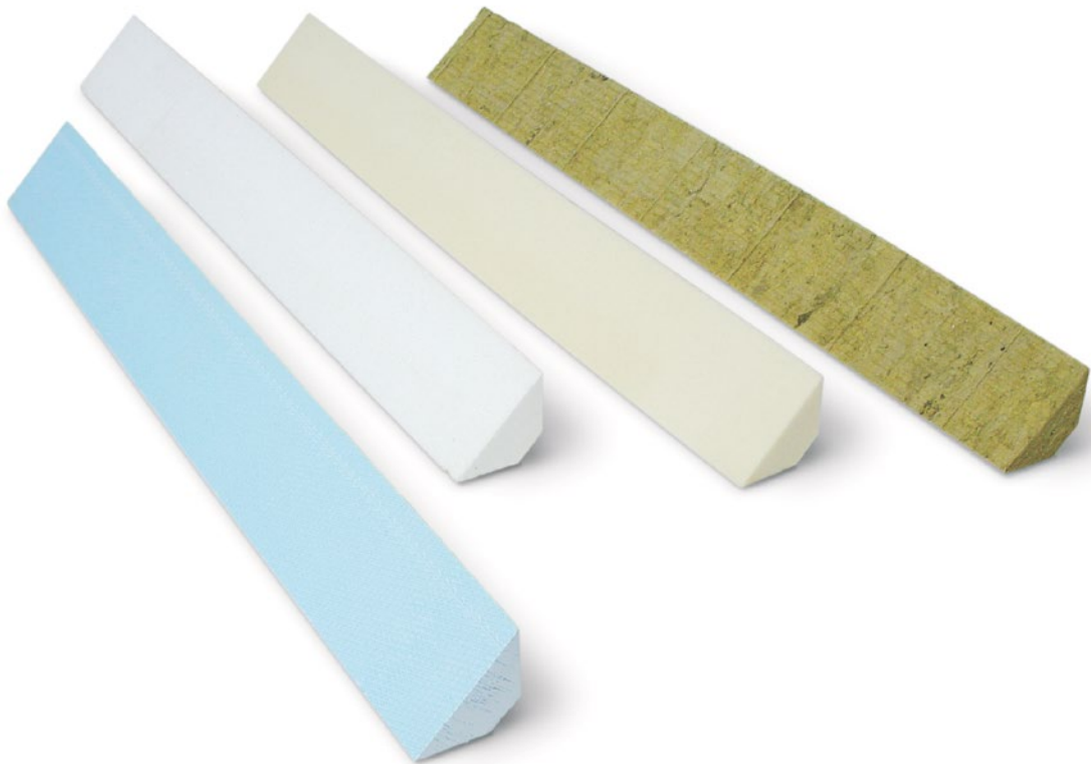
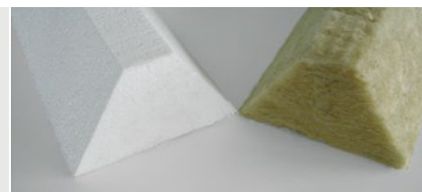


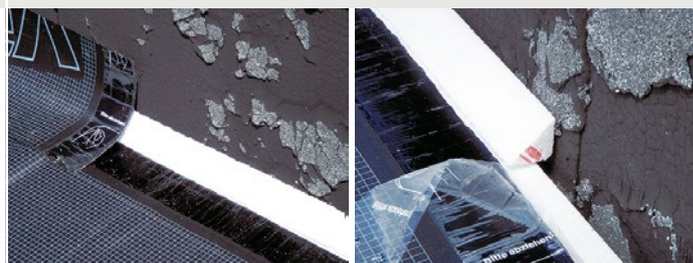
baiform-Dachrandkeile: Flachdächer sauber abschließen



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 | | | |

Bailer Dämmstoff & Technik GmbH
 Lessingstraße 16
 72663 Großbettlingen

Tel. +49 7022 24 30-0
 info@bailer-daemmstoffe.de
 www.bailer-daemmstoffe.de

Bailer-Partner:

