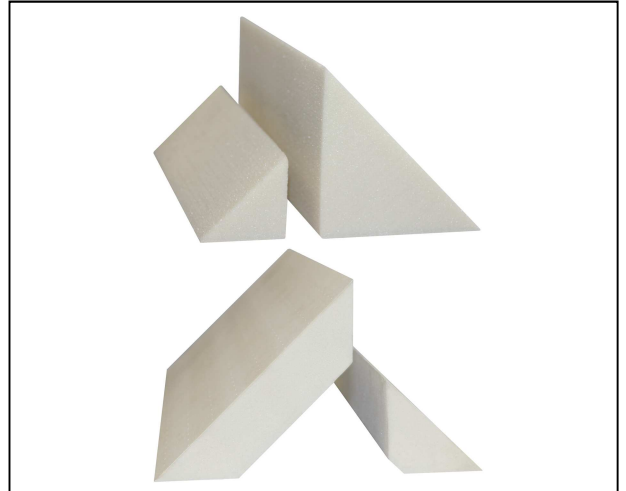


Produktbeschreibung

EFYOS Dämmstoffkeile aus PIR-Hartschaum sind hervorragend zur Detailausbildung im Bereich von aufgehenden Bauteilen im Flachdachbereich, zum Beispiel an der Attika, geeignet.

**Lieferform Dreieckskeile**

- Format: Vollkeil, 45° geneigt,
1200 mm Länge
- Varianten: - 50 x 50 mm
- 100 x 100 mm
- Kantenausbildung: stumpf
- Deckschichten: unkaschiert (ohne Deckschicht)
- Gebinde (Karton): - 200 lfm (50 x 50mm)
- 50 lfm (100 x 100mm)

Lieferform Trapezkeile

- Format: gekappter Keil, Plattendicke
30 mm, Flanken 45° geneigt,
1200 mm Länge
- Varianten: - 50 x 50 mm
- 100 x 100 mm
- Kantenausbildung: stumpf
- Deckschichten: mineralvlieskaschiert
- Gebinde (Beutel): - 60 lfm (50 x 50 mm)
- 21,6 lfm (100 x 100 mm)

Einsatzgebiet

Außendämmung von Dach oder Decke, vor Bewitterung geschützt, Dämmung unter Abdichtungen.

Verarbeitung

Die Verklebung erfolgt mit EFIFOAM Dämmstoffklebschaum oder Heißbitumen.

Technische Eigenschaften

- Polyurethan-Hartschaum (PU) nach DIN EN 13165:2012+A2:2016
- Wärmeleitstufe: 028 bis 029
- Anwendungstyp: DAA dh nach DIN 4108-10
- Brandverhalten: E nach DIN EN 13501-1

Systemzubehör

- EFYOS blue S, A oder M
- EFYOS blue smart S
- EFYOS Gefälle
- EFYOS Dachreiter
- EFITHERM (Ausgleichsschüttung)
- EFIFOAM (Dämmstoffklebschaum)

Lagerung und Handling

- Lagerung: trocken und vor direkter Bewitterung geschützt
- Handling: nicht werfen, stoßgeschützt transportieren

Entsorgung

Recyclbar. Kann gem. Europäischem Abfallkatalog mit Code 17 06 04 (Dämmmaterial) entsorgt werden. EFYOS Dämmstoffkeile sind frei von HBCD.

Hersteller/Werk

SOPREMA GmbH
Mammutfeld 1
D-56479 Oberroßbach