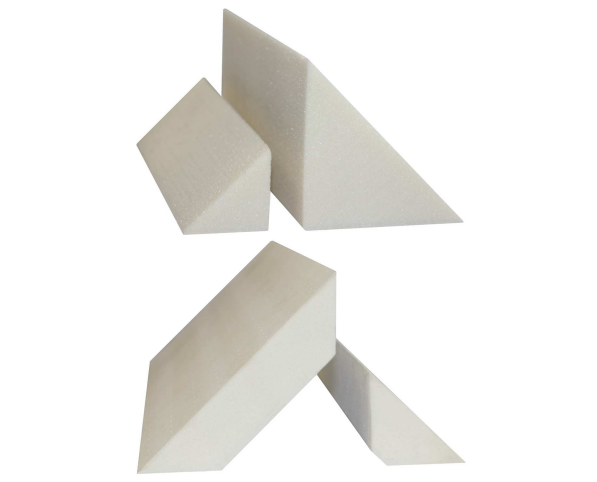


Produktbeschreibung

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

Recycelbar. 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