

SOPREMA Dämmstoffklebschaum

MAMMUT-STARK UND JETZT NOCH ERGIEBIGER



PU-Klebschaum zur dauerhaft sicheren Verklebung von Dämmstoffplatten im Dachbereich mit verbesserter Rezeptur

- ✓ Gebrauchsfertig, rationell, sauber und sparsam
- ✓ Auch für senkrechte Verklebungen geeignet
- ✓ Keine lange Wartezeit bis weiter gearbeitet werden kann, da der Kleber schnell durchhärtet
- ✓ Applizieren auch bei niedrigen Temperaturen möglich (5°C Dosentemperatur, -5°C Umgebungstemperatur)
- ✓ Kostenlose und einfache Entsorgung der Verpackung

Unsere Weiterentwicklung wird zu Ihrem Vorteil!

Das ist neu:

- ✓ Für alle Dämmstoffarten geeignet, ob PU, EPS, XPS oder Mineralfaser
- ✓ Verbessertes Aufschäumverhalten
- ✓ Jetzt noch ergiebiger: Mit einer Dose können bis zu 15 m² Dämmstoff verklebt werden
- ✓ Baustoffklasse B1 (schwer entflammbar)

objektbezogene Windsog-
berechnung inklusive

SOPREMA PU-Klebschaum

Technische Eigenschaften	
Basis	1K-Polyurethan
Konsistenz	Standfester Klebeschaum (sackt nicht ab)
Aushärtungssystem	Aushärtung durch Luftfeuchtigkeit bei Raumtemperatur
Aushärtungsgeschwindigkeit (*)	Ca. 30 Minuten - 30 mm Klebstoffstrang
Klebfreiheit der Oberfläche (*)	Ca. 8 Minuten - 30 mm Klebstoffstrang
Schneidbar (*)	Ca. 50 Minuten - 30 mm Klebstoffstrang
Voll belastbar (*)	Ca. 12 Stunden - 30 mm Klebstoffstrang
Nachdehnung	sehr gering
Wärmeleitfähigkeit (DIN 52612)	Ca.0,035 W/ (m·K)
Zugfestigkeit (DIN EN 1607)	0,06-0,09 MPa
Wasseraufnahme (DIN 53428)	Max 1 Vol %
Druckfestigkeit (DIN 53421)	0,04-0.05 MPa
Scherfestigkeit (DIN EN 12090)	0,053 MPa
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +90°C
Baustoffklasse (DIN 4102 Teil 1)	B 1 (schwer entflammbar)

(*) Gemessen bei 20°C/65% r. L.. Diese Werte können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit



SOPREMA GmbH

Mallaustraße 59
D-68219 Mannheim
Tel +49 621 73 60 30
Fax +49 621 73 60 555
info@soprema.de
www.soprema.de

SOPREMA
GROUP