



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

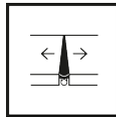
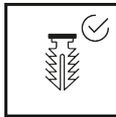
Gr.-Nr. 0470

Flammflex 417

Brandschutzdichtmasse MS-Polymer

Produktvorteile

- ▶ dauerelastisch
- ▶ witterungs-, alterungs- und UV-beständig
- ▶ hohe Kerbfestigkeit
- ▶ Brandkennziffer 5.3
- ▶ Brandklasse B1 DIN 4102
- ▶ Brandverhaltensgruppe RF2
- ▶ sehr gut geeignet für Minergie-ECO



Anwendung

- ▶ zum Versiegeln von Brandschutz Verglasungen an Fenstern, Türen, Trenn-wänden sowie für Anschluss- und Bewegungsfugen im Baubereich
- ▶ für feuerhemmende und feuerwiderstandsfähige Abdichtungen im Innen- und Aussenbereich



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 0470

Technische Daten

Basis	MS-Hybrid Polymer	
Konsistenz	pastös, standfest	
Spezifisches Gewicht (g/cm ³)*	1.48	
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +40 °C	
Verarbeitungstemperatur Umgebung	+5 °C	
Verarbeitungstemperatur Untergrund	+5 °C	
Hautbildung (min.)*	8	23 °C / 50 % RLF
Durchhärtungsgeschwindigkeit (mm/24 h)*	3	2°C / 50 % RLF
Volumenschwund (%)*	3	DIN EN ISO 10563
Temp. Beständigkeit	-40 °C bis +90 °C	
Shore A Härte*	26	
Dehnspannung bei 100 % - E-Modul (N/mm ²)*	0.4	DIN 53504 S2
Bruchdehnung (%)*	250	DIN 53504
Zugfestigkeit (N/mm ²)*	1.4	DIN 53504 S2
Brandkennziffer	5.3	
Brandverhaltensgruppe	RF2	
EMICODE	EC 1 PLUS	
Bewertung eco-bau	eco 1	

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
0470.0760.99	Patrone 290 ml, weiss Karton à 12 Patronen	 weiss	CHF 13.30 Preis per Patrone
0470.0760.10	Patrone 290 ml, grau Karton à 12 Patronen	 grau	CHF 13.30 Preis per Patrone