

Glue DB

50

R3

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Ideal für Zement

- Klebender einkomponenten Polyurethanschaum
- Ideal zur Verklebung von Dampfbremsen auf Zementoberflächen
- Alterungsbeständig
- Perfekte Haftung auch auf synthetischen Oberflächen
- Schnelle und einfache Anwendung



Eigenschaften:



Technisches Datenblatt

Material		Monokomponenten Polyurethanschaum
Dichte	EN ISO 10563	15 / 25 kg/m ³
Ergibigkeit / Dose (20°C/65% UR)		47 l (dm ³)
Wärmeleitfähigkeit (20°C/65% UR)	DIN 56612	~0,035 W/mK
Dimensionale Stabilität	FEICA TM 1004	±5 %
Wasserdampfdurchlässigkeit	DIN 53429	50 / 60 g/m ² /24h
Schneidbar (20°C/65% UR)		20 - 30 min.
Hautbildung (20°C/65% UR)		8 - 12 min.
Druckresistenz (def. 10%)	DIN 53421	5 / 7 N/cm ²
Brandverhalten	DIN 4102-1	B3
Verarbeitungstemperatur Dose		+10°C / +30°C
Verarbeitungstemperatur Umgebung		+3°C / +35°C
Verarbeitungstemperatur ideal		+15°C / +25°C
Temperaturbeständigkeit		-40°C / +80°C
Lagerhaltung		trocken, geschützt vor UV-Strahlen, max. 20°C
Lagerzeit		max. 15 Monate

Artikel und Abmessungen

Variante	Artikel	Inhalt (ml)	Verp. (Stk.)	Palette (Verp.)
Dose	02040510	750	12	56