



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1708



Kompetenz | Qualität | Partnerschaft

GLUKON®prime

Sprühklebstoff für weiche Materialien

Produktvorteile

- ▶ einfacher Auftrag
- ▶ schnelle Verarbeitung
- ▶ sehr hohe Anfangshaftung
- ▶ gebrauchsfertig
- ▶ DCM-frei
- ▶ toluolfrei



Anwendung

- ▶ zum Kleben von mineralischen Faserdämmstoffen, PUR/PIR-Hartschaum, XPS/EPS-Perimeterdämmstoffen, Akustikschaumstoffen und weiteren weichen Materialien im Kontaktklebeverfahren
- ▶ bei einseitigem Auftrag zur schnellen Fixierung von Dämmplatten und weiteren Materialien



Das Behälterventil muss nur bei einem Schlauchwechsel geschlossen werden. Das System ist mit offenem Ventil halt- und jederzeit einsetzbar.



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen



Gr.-Nr. 1708

Technische Daten

Feststoffanteil*	30 %	
Lagertemperatur	+10 °C bis +50 °C	
Verarbeitungstemperatur Dose	+5 °C bis +25 °C	
Verarbeitungstemperatur Umgebung	ab -5 °C	
Verarbeitungstemperatur Untergrund	ab -5 °C	
Ablüftzeit (min.)*	1 - 5	
Empfohlener Pressdruck	einmalig 2.5 bis 3.0 kg/cm ²	
Weiterverarbeitung (min.)	2	
Volle Durchhärtung (h)	24 - 48	
Scherfestigkeit bei 23° C (N/mm²)	0.65	
Baustoffklasse	B2	DIN 4102-1

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
1708.0500.00	Dose 500 ml, gelb-transp. Karton à 12 Dosen	 gelb-transparent	CHF 19.15 Preis per Dose
1708.1300.00	Flasche à 13 kg, gelb-transp (22 l)	 gelb-transparent	CHF 36.30 Preis per Kg