



Technisches Datenblatt

UNI GSD Glättmittel

UNI GSD Glättmittel für Silikone wird verwendet, um Dichtmassen (Silikone, MS Polymere, etc.) im frischen Zustand besser glätten zu können, ohne dabei die Dichtstoffoberfläche zu beeinträchtigen.

Vorteile

- Verringert die Oberflächenspannung
- Verarbeitungsfertig
- Geeignet für Silikon und MS Polymer

Verwendungszweck

- Zur Verbesserung der Glättbarkeit von Dichtstoffen

Erhältliche Dimensionen

Artikelnummer	Gebinde	Inhalt - ml	Kartoninhalt
3GMK	Sprühflasche	450 ml	6 Stück

Technische Daten

Verarbeitungstemperatur	5-35 °C	Ablüßzeit	gebrauchsfertig
Farbe	farblos	Lagerung	12 Monate ungeöffnet; trocken, kühl, frostfrei

UNI GSD Glättmittel

Info

Flasche vor Gebrauch schütteln. Sparsam auf die mit Dichtstoff gefüllte Fuge aufsprühen und mit einer geeigneten Abziehpachtel glätten. Um saubere Fugenflanken zu erhalten wird empfohlen, die Fugenflanken vorher mit Klebeband abzukleben und das Klebeband gleich nach dem Glätten wieder zu entfernen. Glättmittelrückstände auf frischen Fugen sollten vermieden werden, wenn notwendig müssen diese entfernt werden. Nicht geeignet für Acrylatdichtmassen und einige Natursteine. Enthält Wasser, daher nicht bei Minusgraden verwenden.

