

Technische Information

VEBATEC GLÄTTMITTEL

- Glätten von Dichtstoffen aus Silikon, Polyurethan, MS-Polymeren, Acryl
- Lösemittelfrei

BESCHREIBUNG:

Für die Oberflächenglättung von Dichtstoffen. Gebrauchsfertig in einer 500 ml Sprühflasche.

Die Zugabe von Wasser ist nicht notwendig, da der Inhalt bereits die optimale Konsistenz besitzt.

Die frische Silikonfuge muss innerhalb der Hautbildungszeit geglättet werden, um ein optimales Ergebnis zu erzielen.

Gehen Sie dabei wie folgt vor:

Das Glättmittel zunächst an einer unscheinbaren Stelle zu testen.

- Die frisch ausgebrachte Dichtstoff Oberfläche mit Vebatec Glättmittel einsprühen
- Sparsam verwenden, nur in vorgegebener Menge verwenden.
- Vebatec Fugenschablone leicht anfeuchten und damit die eingesprühte Fläche glätten.
- Überschüssiges Glättmittel sofort von den Fugenrändern abziehen.

Pinsel oder Finger sollten Sie zum Auftragen des Glättmittels nicht verwenden, da dadurch Spuren entstehen. Diese sind nur mühsam zu entfernen und sollten deshalb von Anfang an vermieden werden.

Stattdessen sind Werkzeuge wie Vebatec Fugenschablonen, Silikonglätter oder Silikonspachteln dazu geeignet, das Mittel gleichmäßig zu verteilen.

Überschüssiges Material sofort mit klarem Wasser entfernen, damit keine bleibenden Spuren entstehen. So erhalten Sie eine gleichmäßige Struktur und saubere Fugen.

HINWEIS: Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir auf Grund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Auf Grund der Vielfalt können nicht alle möglichen Materialkombinationen u. konstruktive Gegebenheiten geprüft werden. Wir bitten daher, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.

02.2020