



einfaches Glätten aller WEICON Dichtstoffe

Das Glättmittel ist ein transparentes Gemisch aus nichtionischen Oberflächenaktivatoren, mit dem man alle WEICON Elastische Kleb- und Dichtstoffe, einfach und sauber glätten kann.

Technische Daten

Basis	Gemisch aus nichtionischen Oberflächenaktivatoren
Farbton	farblos, transparent
Dichte	1,00 g/cm ³
Verbrauch	20 - 40 ml/m ²
Verarbeitungstemperatur	+10 bis +40 °C

Geeignet für:

WEICON MS-Polymere

- Flex 310 M Classic
- Flex 310 M Kristall
- Flex 310 M Edelstahl
- Flex 310 M Super-Haft
- Flex 310 M HT 200
- Flex 310 M 2 K
- Flex+bond
- Solar-Flex
- Speed-Flex
- Aqua-Flex

WEICON Polyurethane

- Flex 310
- Flex 310 RLT

WEICON Silicone

- Silicon A
- Silicon N
- HT 300
- Black-Seal

Verarbeitung

Inhalt vor Gebrauch schütteln. Glättmittel vor Hautbildung des Fugendichtstoffes unverdünnt auf die Fuge oder einen Glättspachtel satt aufsprühen und die Fuge glätten. Überstehenden Dichtstoff abziehen und sofort entfernen. Überschüssiges Glättmittel sofort mit

klarem Wasser abwaschen.

Lagerung

In Originalverpackung dicht geschlossen halten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Die Lagertemperatur darf +50°C nicht übersteigen. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Trocken und frostfrei lagern. Anbruchgebinde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

WEICON GmbH & Co. KG (Headquarter)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export
www.weicon.de · info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 3 · P.O. Box 118 216
Dubai · U.A.E

Phone +971 4 880 25 05
Fax +971 4 880 25 09
Mobile +971 50 545 99 83
www.weicon.ae · info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario · N2E 2C3
Canada

Phone +1 519 896 5252
Fax +1 519 896 5254
Cell +1 519 590 5168
www.weicon.ca · info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3
34530 Yenibosna – İstanbul Turkey
www.weicon.biz.tr · info@weicon.biz.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr.1
547176 Budiu Mic (Targu Mures)
www.weicon.com · office@weicon.com