

Torggler

SMOOTH

Neutrales Glättmittel auf Basis amphoterer Tenside in wässriger Lösung, zur professionellen Oberflächenveredelung von Anschluss- und Dehnungsfugen aus Silikon-, Acryl- und Hybrid-Dichtstoffen.

- Gebrauchsfertig
- Einfache Anwendung
- Fördert die gleichmäßige Aushärtung des Dichtstoffs

EIGENSCHAFTEN

In seiner praktischen Sprühflasche mit Zerstäuber ist Smooth gebrauchsfertig und erfordert keine weitere Verdünnung. Es ist mit Acryl-, Silikon- und Hybrid-Dichtstoffen verträglich und kann unabhängig von der chemischen Beschaffenheit des Produkts verwendet werden, das zur Realisierung der Fugen zwischen den verschiedenen Elementen verwendet wurde.

Einmal aufgetragen, beschleunigt es die Oberflächenvernetzung und fördert die gleichmäßige Aushärtung der Dichtstoffe. Im Vergleich zu traditionellen Glättmethoden wie mit Seifen oder verdünnten Reinigungsmitteln ist die Verwendung von Smooth vorzuziehen, weil es gegenüber den Komponenten der verschiedenen Dichtstofftypen chemisch nicht so aggressiv ist.



VERARBEITUNGSHINWEISE

Die Seiten der Fuge müssen fest, sauber, fettfrei und fest sein.

Die Ränder mit Papierklebeband schützen und eine leicht überschüssige Menge Dichtstoff einspritzen.

Die Fuge mit einem kleinen Spachtel glattstreichen, der mit dem Glättmittel Smooth angefeuchtet wurde, bevor sich an der Oberfläche ein Film bildet: je nach Art des Dichtstoffs, der Temperatur und der Luftfeuchtigkeit kann das Zeitintervall stark variieren. Etwas Druck anwenden, um eine hohlraumfreie Ausfüllung der Fuge und eine vollständige Haftung des Dichtstoffs an deren Seiten zu erreichen. Das Schutzband sofort entfernen, etwas Smooth aufsprühen und die Oberfläche mit den Fingern nachstreichen, um eventuelle Unregelmäßigkeiten oder überschüssige Mengen auszugleichen.

Insbesondere bei Silikonabdichtungen auf porösen/absorbierenden Untergründen empfiehlt es sich, unmittelbar nach dem Glätten eventuelle Reste des Glättmittels mit Wasser zu entfernen.

HINWEISE

- Nicht bei Temperaturen unter 0 °C anwenden.
- Auf die Aushärtungszeit der Dichtstoffe an der Oberfläche achten, um ein Einreißen der bereits ausgehärteten Haut zu vermeiden.
- Glättmittelansammlungen auf horizontalen Fugen sind zu vermeiden, um die Bildung von Flecken zu verhindern.
- Nicht auf kristallklaren Hybrid-Dichtstoffen verwenden.
- pH-Wert 7,5-8,5.

VERBRAUCH

Abhängig von der Verlegungstechnik: ca. 0,3 l/m²

LAGERUNG

An einem trockenen, vor Frost und Hitze geschützten Ort lagern. In der Originalverpackung ist das Produkte mindestens 24 Monate haltbar.

LIEFERFORM

Karton mit 8 Sprühflaschen à 750 ml

Die Angaben in diesem Dokument basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Dennoch sind sämtliche Empfehlungen und Ratschläge unverbindlich, da wir keinen Einfluss auf die jeweiligen Anwendungsbedingungen haben. Im Zweifelsfall empfiehlt es sich stets, zunächst einen Eignungsversuch durchzuführen und/oder unsere Techniker einzuschalten. Die Firma Torggler Chimica Spa behält sich das Recht vor, die Artikel ohne Vorankündigung zu ändern, auszutauschen und/oder aus dem Programm zu nehmen sowie die in diesem Dokument angegebenen Produktdaten zu ändern; in diesem Fall könnten die hier angeführten Angaben nicht mehr gültig sein. Das vorliegende Dokument ersetzt die vorhergehende Ausgabe. Stand 02.2020