



PRODUKTDATENBLATT

UNI SPRAY Sprühprimer

Der UNI Sprühprimer ist ein hochwertiger lösungsmittelhaltiger Synthetik-Kautschuk zur Optimierung der Haftbarkeit von allen Acrylat-, Butyl- und Bitumen-Kautschuk-Klebebändern. Er ist auf vielen Untergründen wie z.B. Gips, Beton, Zementputz, Porenbeton, Ziegel- und Kalksandsteinmauerwerk mit Fugenglattstrich sowie auf Holzwerkstoffen und Holz einsetzbar. .

VORTEILE

- Starke Haftbrückenerhöhung
- Transparent
- Schnelle Verarbeitung
- Kurze Abluftzeit
- Bildet Haftfilm, selbstklebend

ERHÄLTICH IN FOLGENDEN DIMENSIONEN

| | |
|--------------|--------|
| Inhalt | 500 ml |
| Kartoninhalt | 12 Stk |

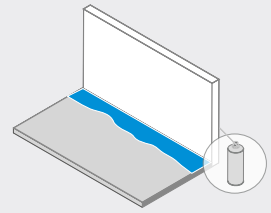
PRODUKTDATEN

| | |
|----------------------------|---|
| Zusammensetzung | Synthetischer Kautschuk |
| Abluftzeit Sommer / Winter | 10 min / 20 - 40 min |
| Verbrauch | 50 lfm bei 4 cm Breite |
| Verarbeitungstemperatur | -5 °C - 35 °C |
| Lagerung | 12 Monate ungeöffnet; trocken, dicht; + 5 °C - + 25 °C , keine direkte Sonneneinstrahlung |

UNI SPRAY Sprühprimer

ANWENDUNG

Den UNI Sprühprimer sorgfältig auf den Untergrund aufsprühen. Bei sehr stark saugenden Oberflächen den Vorgang wiederholen. Die eingesprühte Oberfläche vor Feuchtigkeit, Staub etc. schützen. Die Verträglichkeit mit angrenzenden Materialien ist zu prüfen. Der UNI Sprühprimer ist nicht anstrichverträglich. Lacke, Farben und Kunststoffe könnten angelöst werden. Bei Pausen den Spraykopf mit einem Tuch abwischen.



Geeignete Handschuhe und Schutzbrille tragen!

ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com