

WIDOPUR-Haftgrund FTE



Basis

Chemisch modifiziertes, chloriertes Polypropylen, gelöst in Xylol

Verbrauch

ca. 40,0 g/m² bei FPO/TPO Abdichtungsbahnen
ca. 60,0 g/m² bei EPDM-Abdichtungsbahnen

Durchhärtezeit

Beschichtungen können nach 10 bis 60 Minuten aufgetragen werden (temperaturabhängig)

Verpackungseinheit

400 g Kunststoffflasche

Mindestverarbeitungstemperatur

+10°C

Temperaturbeständigkeit

-20°C bis +60°C
(nach Aushärtung)

Reinigung im frischen Zustand

WIDOPAN-Reiniger MEK

Lagerung

Bei geschlossenem Gebinde und gleichbleibender Lagertemperatur zwischen +15°C bis +25°C bis 6 Monate verarbeitbar.

WIDOPUR-Haftgrund FTE ist eine 1-komponentige Grundierung zur Haftvermittlung auf thermoplastischen und elastomeren Abdichtungsbahnen und dient als Grundierung für das WIDO-SIL-WSG.

WIDOPUR-Haftgrund FTE haftet auf getesteten Untergründen aus TPO, FPO, EPDM und weiteren Kunststoffbahnen.

Zudem kann es als Haftvermittler bei Abdichtungen aus WIDOCRYL-Detail auf Untergründen aus Fensterglas genutzt werden.

Der Haftgrund wird mittels Pinsel oder Tuch aufgetragen.

Generell ist der Härtingsverlauf zu testen und Haftproben zum Untergrund durchzuführen.

Oberflächenvorbereitung

Die zu grundierende Fläche muss trocken, staub-, fett- und ölfrei, sowie festhaftend und tragfähig sein.

Die Grundierung ist flächendeckend als geschlossener Film aufzutragen.

Zusätzliche Informationen zur Anwendung auf den einzelnen Bahnen erhalten Sie über unsere Anwendungstechnik.

Weitere Angaben zu besonderen Gefahren, Sicherheitsratschlägen und Maßnahmen bei Bränden entnehmen sie dem Produktsicherheitsdatenblatt unter den Abschnitten 2, 4, 5, 6, 7 und 8.

Bitte zusätzlich die Grundierungshinweise und technischen Informationen beachten!