



PRODUKTINFORMATION

Rostumwandler Rostbinder Grundiermittel mit Tiefenwirkung

Technische Details

Produktbeschreibung

Globo Solutions Rostumwandler höchste Produktqualität mit langzeitwirkung, basierend auf organischem Chelatkomplex verbunden mit Epoxydharz. Das Produkt wandelt aktiv den Rost auf dem Substrat in einen stabilen organischen Eisenkomplex um. Wenn das Produkt trocknet, bildet es eine undurchlässige Barriere gegen weitere Korrosion. Das Premium Produkt dringt etwa 7 – 10 mal tiefer in den Rost ein als herkömmliche Rostumwandlungsprodukte. Es bildet einen trockenen und starken Haftungsfilm, der als Basis für den Lackaufbau und als Träger für weitere Korrosionsschutzprodukte geeignet ist.

> **Polymerfilm, der auf umgewandletem Rost**

> **Tiefenwirkung**

> **Einfache Anwendung**

> **Überlackierbar**

einem Abstand von etwa 25 cm erfolgen. Die Metalltemperatur sollte nicht unten 10°C liegen. Nach einer Stunde ist das Material staubtrocken, falls erforderlich kann eine weitere Schicht aufgetragen werden.

Untergrund Vorbehandlung

Der Rostumwandler soll auf korrodierte Flächen appliziert werden. Loser Rost ist vor der Bearbeitung zu entfernen.

Überarbeitung / 2-Schicht-Verarbeitung

Der Rostumwandler kann mit den Globo Solutions Korrosionsschutz Produkten und Farbsystemen überarbeitet werden. Für zusätzliche Informationen konsultieren Sie bitte Tel: 06471 923600

Lagerung

Lagerfähigkeit 18 Monate in geschlossenen Gebinden bei 15 – 25°C.

Technische Daten

Farbe	transparent
Aussehen	
Filmtyp	hart
Dichte	0,9 g/cm ³
Viskosität	
Festkörper	
Empfohlene Nassfilmstärke	
Verbrauch	1 gering Premium Qualität +++++
Trockenzeit	1-2 Stunden überlackierbar 8 Stunden
Lagerzeit	
Erhältlich in	

Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt oder dem Etikett der Verpackung zu entnehmen.

Weilburg, 01.05.2022

Globo Solutions.de
Lönsstrasse 9-11
D-35781 Weilburg

Telefon:
+ 49 (0) 6471-923 600
Telefax:
+ 49 (0) 6471 923 666

Mail:

Internet:
info@globo-solutions.de
<http://www.globo-solutions.de>