

Eigenschaften:

2K-Polyesterspachtel mit antikorrosiven Eigenschaften. Leicht zu verarbeiten, auch in dünnen Schichten. Aufgrund seiner korrosionshemmenden Eigenschaften kann Anti- Korrosions-Spachtel direkt auf nicht grundierte Stahloberflächen aufgetragen werden. Auch zum Füllen tiefer Unebenheiten auf Stahl- und Aluminiumoberflächen, ohne dass eine Korrosionsschutzgrundierung erforderlich ist. Manuell/maschinell trocken schleifen. Die Schichtstärke beträgt maximal 2 - 4 mm. Korrosionsschutzspachtel setzt das Schleifpapier nicht zu.

Anwendung:

Die Oberfläche muss gereinigt, trocken, entfettet und geschliffen sein. Mischen Sie die Spachtelmasse und 2-3 Gewichtsprozent des Härterers BPO gründlich. Innerhalb von 5 Minuten bei 20 °C auftragen. Höhere Temperaturen können die Verarbeitungszeit verkürzen und die Trocknungszeit beschleunigen.

Hinweis: Die Verwendung von zu viel Härter kann zu einer Verfärbung des Decklacks führen. Es wird nicht empfohlen, Spachtelmasse bei Temperaturen unter 15 °C zu verwenden.

Technische Daten:

VOC-Gehalt: 2004/42/II(b)(250) <250

Haltbarkeit: 9 Monate. Dichte: 1,8 - 1,9 g/cm³. Farbe: rot



Reinigung



Härterzugabe

Korrosionsschutzspachtel 100 g
BPO-Härter 2-3 g



Verarbeitungszeit

3 - 5 Min.



Trockenzeit

16 - 30 Min.



**Von Hand schleifen /
trocknen**

P120 - P320



**Maschinell schleifen /
trocknen**

P120 - P320



Kühl lagern