



Art.-Nr.: 6.2050.2000

2050

## NFZ Spezialspachtel

### Eigenschaften

Speziell geeignet für große Flächen auf Nutzfahrzeugen oder auf Maschinenteilen. Gute Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium, Zink, Holz und GFK. Die verlängerte Topfzeit ermöglicht großflächige Spachtelarbeiten. Kurzfristig bis 180°C Temperaturbeständigkeit.

### V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (kat. B/b): 250 g/l (2007)  
Dieses Produkt enthält maximal 15 g/l VOC

### Meistertipp

Bei tiefen Unebenheiten und Dellen, Schadstelle egalisieren durch ausbeulen.

Bei tiefen Unebenheiten und Dellen, Auftragen der Spachtelmasse in mehreren Schichten und Zwischentrocknung.

Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium, Zink, Holz, GFK

### Anwendung

Verarbeitungsbedingungen: Über +10°C und max. 90 % Luftfeuchtigkeit.  
Polyesterspachtel härtet unter +10°C nicht mehr aus.

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Oberflächen anschleifen! Nicht ausgehärtete Altlackierungen oder Grundierungen entfernen. Nicht auf thermoplastischen oder säurehaltigen Produkten (Reaktionsprimer) verarbeiten. Spachtelmasse und Härter 2900 gut mischen.

Unter- bzw. Überdosierung des Härters kann zu Fleckenbildung in der Decklackierung führen.

### Technische Daten

Mischungsverhältnis	100:2
Härter	2090
Schleifbar nach	60min. bei 20°C // durch wärme wird der Trocknungsvorgang beschleunigt
Bindemittelbasis	ungesättigtes Polyesterharz
Farbton	grau
Topfzeit (20°C)	10- 15 Minuten
Lieferviskosität	pastös

### Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde mind. 1 Jahr lagerfähig.

