



# Technisches Merkblatt - Produktinformation

## Faserplast

### Produktbeschreibung

Glasfaserhaltige vielseitig verwendbare 2K-Spachtelmasse z.B. zur Ausbesserung von durchgerosteten Karosserieteilen. Ausgezeichnete Haftung auf Stahl, Eisen und GFK.

### Farbtöne

beige

### Härter

Härter P rot

### Mischungsverhältnis

100:2 nach Gewicht

### Verdünnung

--

### Applikationsbedingungen

Es ist auf ausreichende Zu- und Abluft zu achten. Verarbeitungstemperatur mindestens +10 °C. Maximale Luftfeuchtigkeit 80 %. Polyesterspachtel härtet unter +10 °C nicht mehr aus.

### Trocknung

#### bei Objekttemperatur 20 °C

schleifbar nach 25 Minuten

#### bei Objekttemperatur 60 °C

schleifbar nach 10 Minuten

### Verarbeitungszeit bei 20 °C

4 - 6 Minuten



# Technisches Merkblatt - Produktinformation

## Faserplast

### VOC-Angaben

EU-Grenzwert: Produktkategorie B/b 250 g/l

Dieses Produkt enthält verarbeitungsfertig eingestellt max. 25 g/l.

### Haltbarkeit

1 Jahr im verschlossenen Original-Gebinde

### Verarbeitungshinweise

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Oberflächen anschleifen Nicht ausgehärtete Altlackierungen oder Grundierungen entfernen. Nicht auf thermoplastischen oder säurehaltigen Produkten (Reaktionsprimer) verarbeiten. Spachtelmaterial und Härter gut mischen. Nicht über 3 % Härter P rot verwenden! Unter- bzw. Überdosierung des Härters kann zu Fleckenbildung in der Decklackierung führen. Die gesamte zu lackierende Fläche vor jedem Arbeitsgang reinigen und entfetten. Schadhafte Stellen metallisch blank entrostet und mit Schleifpapier P 80 / 150 trocken schleifen. Nach Trocknung Trockenschliff mit Schleifpapier P 150 / 240. Die ganze Fläche vor dem Füllerauftrag mit Trockenschleifpapier P 240 / 360 matt schleifen. Bei Spachtelarbeiten auf NE-Metalloberflächen (z. B. Aluminium, verzinkten Oberflächen) muss vor dem eigentlichen Spachteln Airo Epoxy Universalgrund vorgrundiert werden um eine optimale Haftung zu gewährleisten. Vor dem Überlackieren mit Airo 1K- oder 2K-Füllern isolieren. Spachtel nur trocken schleifen.