

## :: Metallic

Polyester-Füllspachtel

### CHARAKTERISTIK

Metallicspachtel ist ein Füll- und Ziehspachtel mit Aluminiumanteilen

- Gute Ziehbarkeit
- Hohe Thixotropie, dadurch auftragen in beliebigen Schichtstärken möglich
- Nur für Stahluntergründe
- Nicht für Zink- und Aluminiumuntergründe

### EINSATZGEBIET

Zum Ausspachteln tiefer Unebenheiten und Beulen an Kraftfahrzeugkarosserien im PKW-, LKW-, Bus- und Schienenfahrzeugbereich.

### PRODUKTANGABEN

#### MATERIALDATEN

- **Lieferviskosität bei 20°C:** pastös
- **VOC - Gehalt:** 2004/42/IIIB (b) (250) < 250g/l
- **Farbton:** silber

### VERARBEITUNG

#### UNTERGRUND:

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.

#### DOSIERUNG:

Zugabe von 2-3 Gew% Härterpaste. Eine Überdosierung der Härterpaste ist zu vermeiden. Es kann hier zum Durchbluten und zu Farbtonveränderungen im Decklacksystem kommen.

**TOPFZEIT:**

Bei +20°C Raumtemperatur, 3 - 4 Minuten.

**REAKTIONSTEMPERATUR:**

mindestens + 5°C.

**AUFTRAG:**

Spachteln

**TROCKENZEIT:**

Lufttrocknung bei + 20°C Raumtemperatur, 15 - 20 Min

**SCHLEIFBARKEIT:**

Im Anschluss an die vorgegebenen Trocknungszeiten.

**Als Füllspachtel**

Vorschleif - Trocken mit P80 - P120

Nachschleif - Trocken mit P120 - P 240

**ÜBERARBEITUNG:**

Der Metallicspachtel kann mit folgenden CS-Produkten überarbeitet werden

- Elastic weiss oder Elastic beige und Spray

**LAGERSTABILITÄT:**

Ca. 6 - 8 Monate bei 18 - 20°C in geschlossenen Originalgebinden

**SICHERHEITSHINWEISE**

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch



03/2021

aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE