

:: Füllspachtel

Polyester-Füllspachtel

CHARAKTERISTIK

Polyester Füllspachtel ist eine Füll- und Basisspachtelqualität mit sehr hohen Thixotropiewerten.

- hochviskos
- füllintensiv
- nur für Stahluntergründe
- nicht für Zink- und Aluminiumuntergründe

EINSATZGEBIET

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

PRODUKTANGABEN

MATERIALDATEN:

- **Lieferviskosität bei 20°C:** pastös
- **VOC - Gehalt:** 2004 / 42 / IIB (b) (250) < 250g/l
- **Farbton:** grau
- **Spezifisches Gewicht:** 1,85 kg

VERARBEITUNG

UNTERGRUND:

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.

DOSIERUNG:

Zugabe von 2-3 Gew% Härterpaste.

TOPFZEIT:

Bei einer Raumtemperatur von 18 - 20° C, 3 - 4 Minuten.

TROCKENZEIT:

Lufttrocknung bei 20° C Raumtemperatur, 15 Minuten.

Wärme verkürzt, Kälte verlängert die Trocken- bzw. Aushärtezeit.

SCHLEIFBARKEIT:

Im Anschluss an die vorgegebenen Trocknungszeiten.

Als Füllspachtel

Vorschleif - Trocken mit P80 - P120

Nachschleif - Trocken mit P120 - P 240

ÜBERARBEITUNG:

Der Füllspachtel kann mit folgenden CS-Produkten überarbeitet werden:

Feinspachtel und Spray

LAGERUNG:

Ca. 6 - 8 Monate bei 18 - 20° C im geschlossenen Originalgebinde

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 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



03/2021

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.