

:: Multi Plus

Polyester-Multifunktionsspachtel

CHARAKTERISTIK

Multi Plus ist ein universell haftender Polyesterspachtel

- Haftung auf galvanisch verzinktem Stahlblech
- Haftung auf Aluminium- und Stahloberflächen
- Hoher Feinheitsgrad
- Porenfreie Oberfläche
- Thixotrop eingestellt
- Homogene und geschmeidige Oberflächenverspachtelung
- Oberflächentrockene Aushärtung
- Leichte Schleifbarkeit

EINSATZGEBIET

Multi Plus kann aufgrund seiner Eigenschaften zum Ausspachteln tiefer Unebenheiten und Beulen an Kraftfahrzeugkarosserien im PKW-, LKW-, Bus- und Schienenfahrzeugbereich eingesetzt werden. Er kann ebenso zum Überarbeiten von Füll- und Faserspachtel eingesetzt werden.

PRODUKTANGABEN

MATERIALDATEN:

- **Lieferviskosität bei +20°C:** pastös
- **VOC - Gehalt:** 2004/42/II B (b) (250) < 250g/l
- **Farbton:** weiß
- **Spez. Gewicht:** 1,6 g/l

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, 4-5 Minuten.

REAKTIONSTEMPERATUR:

mindestens +10°C.

AUFTRAG:

Spachteln

TROCKENZEIT:

Lufttrocknung bei +20°C Raumtemperatur, 20 - 30 Min.

SCHLEIFBARKEIT:

Im Anschluss an die vorgegebene Trocknungszeit.

Als Füllspachtel

Vorschleif - Trocken mit P80 - P120

Nachsleif - Trocken mit P120 - P 240

Als Feinspachtel

Vorschleif - Trocken mit P120 - P180

Nachsleif: - Trocken mit P180 - P240



03/2020

ÜBERARBEITUNG:

Der Multi Plus Spachtel kann mit folgenden CS-Produkten überarbeitet werden
- Elastic weiss oder Elastic beige 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 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 werden 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