

## :: Multi

Polyester-Multifunktionsspachtel

### CHARAKTERISTIK

Multispachtel ist ein universell haftender Polyesterspachtel

- Haftung auf galvanisch verzinktem Stahlblech
- Haftung auf Aluminium- und Stahloberflächen
- Hohe Füllkraft
- Leichte porenfreie Ziehbarkeit
- Superleichte Schleifbarkeit

### EINSATZGEBIET

Der Multispachtel kann aufgrund seiner Eigenschaften als Füll- und Feinspachtel universell eingesetzt werden.

### PRODUKTANGABEN

#### MATERIALDATEN

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

### 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:**

**Multi:** Bei +20°C Raumtemperatur, 3 Minuten

**Multi lang:** Bei +20°C Raumtemperatur, 3-5 Minuten

**Multi extra lang:** Bei +20°C 7-8 Minuten

**REAKTIONSTEMPERATUR:**

mindestens +5°C.

**AUFTRAG:**

Spachteln

**TROCKENZEIT:**

Lufttrocknung 20 - 30 min. bei +20°C Raumtemperatur

**SCHLEIFBARKEIT:**

Im Anschluss an die vorgegebenen Trocknungszeiten.

**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



03/2021

**ÜBERARBEITUNG:**

Der Multispachtel kann mit folgenden CS-Produkten überarbeitet werden

- Multi Soft, 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 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.