

:: Elastic beige

Polyester-Feinspachtel beige

CHARAKTERISTIK

Elastic beige ist ein speziell für den Autolackierer entwickelter und höchsten Qualitätsansprüchen gerecht werdender 2K-Polyesterspachtel.

- Hoher Qualitätsstandard
- Optimaler Werkstoff für Autolackierer
- Nur für Stahluntergründe
- Nicht für Zink- und Aluminiumuntergründe

EINSATZGEBIET

Dieser Feinspachtel kann aufgrund seiner Eigenschaften zum Verfüllen von Poren im Füll- und Basisspachtelbereich, aber auch zum Ausbessern von kleinen Kratzern und Lackschäden verwendet werden.

PRODUKTANGABEN

MATERIALDATEN

- **Lieferviskosität bei 20°C:** pastös
- **VOC - Gehalt:** 2004/42/IIB (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:

Elastic beige: 3-4 Minuten bei +20°C Raumtemperatur

Elastic beige lang: 5-6 Minuten bei +20°C Raumtemperatur

Elastic beige extra lang: 9 Minuten bei +20°C Raumtemperatur

REAKTIONSTEMPERATUR:

mindestens +5°C.

AUFTRAG:

Spachteln

TROCKENZEIT:

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

SCHLEIFBARKEIT:

Im Anschluss an die vorgegebenen Trocknungszeiten.

Als Füllspachtel

Vorschleif - Trocken mit P80 - P120

Nachschleif - Trocken mit P120 - P 240

Als Feinspachtel

Vorschleif - Trocken mit P120 - P180



03/2021

Nachschliff - Trocken mit P180 - P240

ÜBERARBEITUNG:

Der Feinspachtel kann mit CS Spray überarbeitet werden

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.