

# Multi Light

*Polyester Multifunktionsspachtel*

V06  
05/2024

## Beschreibung

- Polyester Multifunktionsspachtel
- Ultraleichtspachtel

## Einsatzgebiet

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten

## Vorteile

- Multihaftung

## 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. Eine gute Haftung wird auf allen grob angeschliffenen Untergründen (nicht bei thermoplastischen Acrylsystemen) erreicht.

### 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:

- Bei +20°C Raumtemperatur, 20 - 30 Min.

### Schleifbarkeit:

- Im Anschluss an die vorgegebene Trocknungszeit.

### Überarbeitung:

- Der Multispachtel 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

## Haftungsinformation

Stahl	Aluminium	Verzinktes Blech	GFK	Kunststoff	2K Polyester-spachtel	Holz
√	√	√	√	X	√	√

# Multi Light

*Polyester Multifunktionsspachtel*

V06

05/2024



## Lager- und Liefer- bedingungen

Lassen Sie das Produkt die empfohlene Anwendungstemperatur auf natürliche Weise erreichen (vermeiden Sie schnelles Aufheizen/Abkühlen). Es wird nicht empfohlen, das Produkt bei einer Temperatur unter 18 °C aufzutragen. Niedrige Anwendungstemperaturen verändern die Eigenschaften der Beschichtung und können den visuellen Effekt beeinträchtigen. Vor der Anwendung sollten die Produkttemperatur, die Spritzkabinen-Temperatur und die Objekttemperatur auf etwa 20 °C eingestellt werden.



## Vorsichts- maßnahmen

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

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, Untergründe 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 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.