

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck :	Ultralleichter 2K-Polyester-Glasfaserspachtel zum Überbrücken von Rissen, kleineren Löchern und Durchrostungen in der PKW-Reparatur, im Fahrzeug- und Maschinenbau und im Bootsbereich.
Eigenschaften :	<ul style="list-style-type: none">- Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium, Zink, GfK- Wasserfest, deshalb einsetzbar im Bootsbereich- hohes Standvermögen- bedingt schleifbar
Charakteristik :	Bindemittelbasis: ungesättigtes Polyesterharz Festkörper: 80 - 84 Gew.-% Spez. Gewicht: 1,60 - 1,63 kg/l DIN 51 757
Farbton :	gelblich
Lagerung :	Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig
VOC-Gesetzgebung:	EG-Richtlinie für das Produkt (Kat. B/b): 250 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 4 g/l VOC.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen:	Ab 10 °C und bis 90% Luftfeuchtigkeit. Polyesterspachtel härtet unter + 10 °C nicht mehr a us.
Untergrund-Vorbehandlung :	Eisen, Stahl, Aluminium, verzinkte Untergründe, GfK: Reinigen, anschleifen (Rost, Zunder, Walzhaut entfernen) und entfetten mit Silikonentferner. Altlackierung: Thermoplastische Lackierungen (NC-Lacke, 1K-Acryllacke), sowie säurehärtende Lacke (Washprimer) und Kunstharzlacke restlos abschleifen.
Mischungsverhältnis :	2 Gew. % Härter P

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Topfzeit (20 °C) : 4 - 5 Minuten.

Schleifbarkeit (20 °C) : Trocken oder naß nach ca. 20 Minuten.

Besondere Hinweise

Unter- bzw. Überdosierung des Härters kann zu Fleckenbildung in der Decklackierung führen.

Sicherheitsratschläge

Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten. Während der Arbeit nicht rauchen, essen und trinken. Für Kinder unerreikbaar aufbewahren. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Universalverdünnung reinigen. Nach seiner Aushärtung löst sich der Spachtel nicht mehr auf.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muß der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.