

:: Polyester Reparaturharz

Polyester-Reparaturharz

CHARAKTERISTIK

Polyester Reparaturharz ist ein hochreaktives Polyesterharz

- Geeignet als Glasfaserlaminat für Reparaturzwecke
- Haftung auf anderen Polyesterharzen
- Haftung auf fast allen Metalluntergründen
- Zur Haftverbesserung bei Metalluntergründen sollte Carsystem Fill eingesetzt werden

EINSATZGEBIET

Für Reparaturzwecke wie Rostlöcher in Metalluntergründen, z.B. Auto-Karosserien. Zur Reparatur an Kunststoffteilen z.B. Stoßstangen, GFK - Teilen

PRODUKTANGABEN

MATERIALDATEN:

- Lieferviskosität bei 20°C: flüssig
- Farbton: bräunlich

VERARBEITUNG

UNTERGRUND:

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Metalluntergründe müssen vorab mit dem Carsystem Fill überzogen werden.

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, ca. 7 Minuten.

REAKTIONSTEMPERATUR:

mindestens +5°C.

AUFTRAG:

pinseln

ERGIEBIGKEIT:

3-faches Mattengewicht oder 1-faches Gewebegewicht

SCHLEIFBARKEIT:

Im Anschluss an die vorgegebenen Trocknungszeiten.

Als Füllspachtel

Vorschliﬀ - Trocken mit P80 - P120

Nachsliﬀ - Trocken mit P120 - P 240

Als Feinspachtel

Vorschliﬀ - Trocken mit P120 - P180

Nachschliff - Trocken mit P180 - P240

ÜBERARBEITUNG:

Das Harz (Harzlaminat) muss nach Verarbeitung mit einer Folie oder Spachtelmassen abgedeckt werden, damit die Oberfläche klebefrei aushärten kann.

Das Harz 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, 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 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



01/2010

der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE