

Beschreibung

2K Polyester Spritzspachtel zum Egalisieren kleinerer Unebenheiten auf größeren Flächen

Eigenschaften

- hohe Füllkraft
- einfach zu Verarbeiten, guter Verlauf
- schnelle Trocknung
- einsetzbar auf blankem Stahlblech, Epoxy Primer oder ausgehärteter / lösemittelbeständiger Altlackierung

Untergrundvorbereitung

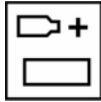


Oberfläche gründlich anschleifen und mit geeignetem Silikonentferner reinigen und entfetten

Das Produkt ist nur einzusetzen auf:

- Stahlblech
- Polyesterspachtel
- Epoxy Primer
- Altlackierung lösemittelbeständig / ausgehärtet

Achtung: Nicht direkt auf Washprimer oder Säure vorbehandelten Flächen, verzinkten Stahl, Aluminium, 1K Acryl und Nitrozellulose Produkten einsetzen

Verarbeitung

	Mischungsverhältnis	
	83-10 Spray Filler	100 %
	Spray Filler Hardener	2 – 3 %
	30-25 Thinner - medium	0 – 10 %
	Lackierpistole /Spritzdruck	
	Fliessbecher 2,0 – 3,0 mm	1.7 – 2.2 bar
	Saugbecher	siehe Empfehlung des Pistolenherstellers
	Anwendung	
	Gebinde vor Gebrauch gut umrühren	
	Anzahl Spritzgänge	1 - 3 coats
	Ablüftzeit	5 - 10 min
	Schichtdicke	100 - 300 micron
	Verarbeitungstemperatur	min. 10°C

83-10

Spray Filler / Polyester Spritzspachtel



Trocknung

20°C	180 min
60°C	30 min
Potlife (20°C)	10 -15 min



Schleifen

Nur trocken schleifen P180 - P320

Ergänzende Produkte

Härter Spritzspachtel

Prod.-Nr.

Beschreibung

Inhalt

83-10	Polyester Spritzspachtel	1 kg
83-10	Polyester Spritzspachtel	3 kg

VOC

VOC 2004/42/IIIB(c) (540) <437

Lagerstabilität

Mind. 24 Monate haltbar bei sachgerechter Lagerung zwischen 15-25°C und ungeöffnetem Gebinde

Anmerkungen

Sicherheitshinweis

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet. Sicherheitsdatenblätter und vorhandene Warnhinweise auf den Produktetiketten sowie die lokale Gesetzgebung, sind zu beachten. Beim Verarbeiten immer die entsprechende Schutzausrüstung benutzen.

Verbindlichkeitsinformation

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.