

Beschreibung

Ein universeller, leistungsstarker, weicher, fein strukturierter, weichen Polyesterspachtel, der leicht aufzutragen und leicht zu schleifen ist.

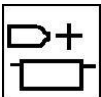


Eigenschaften und Vorteile

- Hervorragende Haftung auf verzinktem und galvanisch verzinktem Metall,
- Sehr einfach anzuwenden,
- Verfügt über eine porenfreie und glatte Oberfläche,
- Hervorragende Schleiffähigkeit,
- Spezifische Masse: 1,8 kg/L;

Vorbereitung der Grundlage

Die Oberflächen müssen sauber, trocken, rostfrei und entfettet sein. Optimale Ergebnisse werden auf einer gut geschliffenen Oberfläche erzielt.

Anwendung

	<p>Mischungsverhältnis (nach Gewicht)</p> <table border="0"> <tr> <td>6050 B5 Multisoft</td> <td>100 (nach Gewicht)</td> </tr> <tr> <td>6065 Polyester-Kitthärter</td> <td>2 – 3 % (nicht überdosieren)</td> </tr> </table> <p>Mit einer Messer-, Plastik- oder Gummispattel mischen. Polyesterspachtel und Härter gründlich mischen, bis sie gleichmäßig gefärbt sind.</p> <p>Nicht überdosieren! Übermäßige Mengen an Härter können eine Änderung der Grundfarbe verursachen und die Verarbeitungszeit verkürzen. Eine Härtermenge unter 2 % kann die Trocknungszeit verlängern.</p>	6050 B5 Multisoft	100 (nach Gewicht)	6065 Polyester-Kitthärter	2 – 3 % (nicht überdosieren)
6050 B5 Multisoft	100 (nach Gewicht)				
6065 Polyester-Kitthärter	2 – 3 % (nicht überdosieren)				
	<p>Anwendung:</p> <table border="0"> <tr> <td>Mindesttemperatur</td> <td>10 °C</td> </tr> </table>	Mindesttemperatur	10 °C		
Mindesttemperatur	10 °C				
	<p>Trocknen</p> <table border="0"> <tr> <td>Bei 20 °C:</td> <td>20 – 25 min</td> </tr> <tr> <td>Bereit zur Verwendung (20 °C):</td> <td>3 – 4 min</td> </tr> </table> <p>Es wird nicht empfohlen, IR oder andere Hochtemperaturtrocknungsgeräte zu verwenden, wenn die Temperatutegelung nicht möglich ist, während die maximale Temperatur zum Trocknen des Kitts 45 °C beträgt.</p>	Bei 20 °C:	20 – 25 min	Bereit zur Verwendung (20 °C):	3 – 4 min
Bei 20 °C:	20 – 25 min				
Bereit zur Verwendung (20 °C):	3 – 4 min				

**Schleifen/nur Trocken schleifen**

Zuerst Schleifen P80 – P120

Der Andere Schleifen P120 – P240

Ergänzende Produkte

6065 Härter für Polyester kitt

6065-CT-0,06 Härter für Polyester kitt (Kombination mit 1,65 L Patrone)

Produktnummer	Beschreibung	Inhalt	Packung
6050-0,5	Beige	0,5 kg	12
6050-1,8	Beige	1,8 kg	6
6050-CT-3	Beige	3 kg	4

Der Härter ist in der Verpackung enthalten.

VOC

VOC 2004/42/IIB(b) (250) <250

Haltbarkeit

Mindestens 12 Monate von Datum der Produktion unter normalen Lagerbedingungen un bei der ungeöffneter Dose .

Weitere Informationen

NUR FÜR PROFESSIONELLE VERWENDUNG!

Immer die Anweisungen lesen.

WICHTIG: Dieses Produkt enthält gefährliche Substanzen, deswegen muss man bei der Arbeit immer die entsprechende Schutzausrüstung verwenden/tragen. Für weitere Hinweise lesen Sie die Verpackungsanweisung und das Datenblatt. Personen, die dieses Produkt für andere Zwecke und unter anderen Bedingungen verwenden, als in diesem Blatt empfohlen, wirken auf eigene Gefahr. Der Benutzer muss alle notwendigen Schritte vornehmen um die örtlichen Vorschriften zu berücksichtigen.

Beschriebene Materialien sind für den Einsatz vom professionellen, fachgerechten Personal mit entsprechender Ausrüstung entwickelt worden und sind nicht für allgemeine Verwendung bestimmt.

Beschriebene Informationen und Methoden basieren auf den besten Informationen und Erkenntnissen, über die wir verfügen und dienen vor allen als Richtlinien für die optimale Verwendung des Produkts, ohne Verantwortung für die Ausführung, Ergebnisse oder Eignung für jeden Einsatzzweck. Wir übernehmen keine Verantwortung für das Verhalten des Produkts oder Schäden, die aus der Verwendung des Produkts folgen. Vor der Verwendung muss der Benutzer prüfen, ob das das letzte gültige Datenblatt ist.

Alle Produkte, die in diesem Blatt angeführt sind, sind Warenzeichen im Besitz von Silco d.o.o..

