

Beschreibung

Universaler schneller, weicher und leichter Polyesterspachtel. Die neueste Füllmaterial Technologie und sein geringes spezifisches Gewicht von 1,3 kg/L ermöglichen, das er Unregelmäßigkeiten und Dellen mit deutlich weniger Materialaufwand im Vergleich zu konventionellen Spachteln (in Bezug auf Gewicht) füllt. Trocknet um 40 % schneller als Standard-Spachtelmasse.

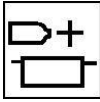


Eigenschaften

- Geringes spezifisches Gewicht 1,3 kg/l(Standard-Spachtelmasse ≈ 2 kg/L),
- Schleifen 12 Min. nach Anwendung,
- Hervorragende Haftung auf galvanisierten und auf Aluminiumoberflächen,
- Sehr leicht zu verteilen, feine Struktur der Spachtelmasse,
- Nicht poröse, glatte Oberfläche,
- Haftung auf Holz und Polyesterlaminaten,
- Einfaches Schleifen (P150),
- Als Füllmasse für große Dellen oder zur Verwendung als feine Spachtelmasse;

Vorbereitung der Grundlage

Die Flächen müssen sauber, trocken, ohne Rost und entfettet sein. Optimale Haftung erreicht auf gut geschliffenen Oberfläche werden.

Auftrag

	<p>Mischverhältnis</p> <table border="0"> <tr> <td>6600 SFR Air Bond</td> <td>100 (nach Gewicht)</td> </tr> <tr> <td>6065 Härter für Polyester kitt</td> <td>3 % (nicht überdosieren)</td> </tr> </table> <p>Den Spachtel und Härter gründlich mischen bis gleichmäßiger Färbung. Den Härter nicht überdosieren! Die Übermenge des Härters kann die Veränderung der Farbe der Grundlage verursachen.</p>	6600 SFR Air Bond	100 (nach Gewicht)	6065 Härter für Polyester kitt	3 % (nicht überdosieren)
6600 SFR Air Bond	100 (nach Gewicht)				
6065 Härter für Polyester kitt	3 % (nicht überdosieren)				
	<p>Auftrag</p> <table border="0"> <tr> <td>Temperatur</td> <td>10 °C</td> </tr> </table>	Temperatur	10 °C		
Temperatur	10 °C				
	<p>Trocknung</p> <table border="0"> <tr> <td>Bei 20 °C</td> <td>12 – 14 min</td> </tr> <tr> <td>Topfzeit bei 20 °C</td> <td>3 – 4 min</td> </tr> </table>	Bei 20 °C	12 – 14 min	Topfzeit bei 20 °C	3 – 4 min
Bei 20 °C	12 – 14 min				
Topfzeit bei 20 °C	3 – 4 min				



Schleifen

Trockenschleifen

P150 – 320

Ergänzende Produkte

6065 Härter für Polyester kitt

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

Produktnummer	Beschreibung	Inhalt	Verpackung
6600	Weiß	1,3 kg	8
6600-CT-1,65	Weiß	1,65 L	6

Der Härter ist in der Verpackung enthalten.

VOC

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

Haltbarkeit

Mindestens 24 Monate vom Datum der Produktion unter normalen Lagerbedingungen und 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.