

### Beschreibung

Spezialer Polyesterspachtel, der flexibel ist und für alle Arten von Plastik geeignet ist.

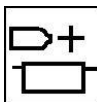



### Eigenschaften & Vorteile

- Gute Haftung auf alle Arten von Plastik
- Leichtes Auftragen und schnelles Trocknen
- Gute Flexibilität

### Vorbereitung der Grundlage

Die Flächen müssen sauber, trocken, ohne Rost und entfettet sein.

### Auftrag

	<p><b>Mischverhältnis</b></p> <p>6040 B4 Flexplast                      100</p> <p>6065 Härter für Polyester kitt      2 – 3% nach Gewicht</p> <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>
	<p><b>Auftrag</b></p> <p>Temperatur                                      min. 10 °C</p>
	<p><b>Trocknung</b></p> <p>Bei 20°C    20 – 30 min</p> <p>Bereit zur Verwendung (20 °C)      4 – 5 min</p>
	<p><b>Schleifen</b></p> <p>Nur trocken schleifen</p> <p>Erstes trockenschleifen                      P120 – P240</p>

### Ergänzende Produkte

6065 Putty hardener

Produktnummer	Beschreibung	Inhalt	Verpackung
6040-0,5	Antracit	0,5 kg	12

Der Härter ist in der Verpackung enthalten.

**VOC**

VOC 2004/42/IIB(b) (250) &lt;120

**Haltbarkeit**

Mindestens 12 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.