

Perfekt Füller 4:1 grau

<p>BESCHREIBUNG C.A.R.FIT Black Label Perfekt Füller 4:1 ist ein schnell schleifbarer Zweikomponenten-Grundierfüller mit hohem Füllvermögen.</p> <p>ZWECKBESTIMMUNG Das Produkt wird zur Reparatur von leicht und schwer beschädigten Teilen verwendet.</p> <p>EIGENSCHAFTEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gewährleistet glatte Oberfläche ohne Einsinken • Hohe Füllmenge • Korrosionsschutz • gute Hafteigenschaften. • Leicht zu schleifen. <p>OBERFLÄCHEN Alle Arten von grundierten Metalloberflächen, Polyesterspachtelmassen, 2K Acryl-Füllern / Grundierungen, OEM-Beschichtungen sowie Reparaturlackierungen.</p>				
VOC: max. 540 g/L EU-Grenzwert: 2004/42/IIB(c)(540)		Artikelnummer 4-403-1000	Beschreibung 0.8 L Füller + 0.2 L Härter	Stk. / Packung 6
<p>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</p>				
 		<ul style="list-style-type: none"> • Zu behandelnde Oberflächen müssen, gereinigt, getrocknet, mit C.A.R.FIT Silikonentferner entfettet und geschliffen sein. Nach dem Schleifvorgang reinigen Sie die Oberfläche erneut mit C.A.R.FIT Silikonentferner: - neue Fahrzeug- und Karosserieteile: mit einer Körnung von P360 (trocken) oder P800 (nass) - OEM-Oberflächen / alte Serien- oder Reparaturlackierungen: mit einer Körnung von P280-P320 (trocken) oder P800 (nass) - Glasfaser: mit einer Körnung von P320 (trocken) - Polyesterspachtelmassen: mit einer Körnung von P120-P320 (trocken) • Nach Schleifvorgang nochmals C.A.R.FIT Silikonentferner anwenden. • Um maximalen Korrosionsschutz und Haftung auf Oberflächen aus Aluminium und verzinktem Stahl zu gewährleisten empfehlen wir geeignete Grundierungen zu verwenden. 		
<p>ANWENDUNG</p>				
	4:1 mit Härter für Perfekt Füller 4:1		Topfzeit: 2 Std. bei 20°C	
	5–10% vol. C.A.R.FIT Universalverdünner		Düse: 1.3–2.0 mm Spritzdruck: siehe Spritzpistolenempfehlung des Herstell	
	30–55 Sec., DIN 4 mm	 	1–3 Schichten = 60–180 µ Zwischenablüfzeit: 5–8 Min.	
<p>WEITERE BEHANDLUNG</p>				
	Ablüfzeit vor forcierte Trocknung: 10–15 Min.		Lufttrocknung: 3–5 Std. bei 20°C	
	30–40 Min. bei 20°C		Trockenschliff mit einer Körnung von P400-600	
	- Kurzwelle Infrarot-Trocknung: 8 Min. - Mittelwelle Infrarot-Trocknung: 15 Min.		Überlackierbar mit allen konventionellen (lösemittelhaltigen) Lacken und Wasserbasislacken	
	<ul style="list-style-type: none"> • Vor Verwendung des Produkts auf großen blanken Metalloberflächen eine C.A.R.FIT Haftgrundierung auftragen. • Das Produkt kann ohne vorheriges Auftragen der Haftgrundierung direkt auf kleine Stahloberflächen aufgetragen werden. • Aktiviertes Produkt nicht nach Ablauf der Topfzeit verwenden; verdicktes Produkt nicht verdünnen; • Überschreiten Sie nicht die empfohlene Schichtdicke. 			

- Befolgen Sie unbedingt das Mischungsverhältnis, die Trocknungszeit und die Anwendungshinweise.
- Nach Entnahme Gebinde sofort luftdicht verschließen.

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grau
Dichte	1483 g/L (Füller)
Dichte	1036 g/L (Härter)