

Acryl Grundierung 5+1 CLASSIC

(art. 102-0800)

Beschreibung:

2K HS Acryl Grundierung «Classic» für die Reparatur von Karosserieteilen von Fahrzeugen. Geeignet für Ausrichtung / Isolierung von Oberflächen, die Poren- und Kratzerfüllung. Kompatibel mit allen Acryl-Produkten. Bietet eine hervorragende Haftung und leicht schleifbar.

Eigenschaften Füller:

- schnelle Trocknung und sehr gut schleifbar;
- hohe Füllkraft;
- verstopft nicht das Schleifmittel;
- 3 Farbvarianten.

Technische Daten:

VOC: 2004/42/IIIB(c)(540) 540

Füller Classic:














Lagerfähigkeit: 12 Monate Dichte: 1,65 g/cm³ Farbe: weiß/grau/schwarz

Härter Standard 120-0150:

Lagerfähigkeit: 12 Monate Dichte: 1,00 g/cm³ Farbe: farblos

Notiz: Eine eventuelle Lichtfärbung des Härters wirkt sich nicht auf den Schatten der Veredelungsschicht aus.

Anwendung:

	Geschliffen sein mit P220-P280
	Gereinigt, getrocknet, entfettet und geschliffen sein
	Vermischung Füller (A) und Härter (B) 5:1 nach. Füller 800ml + Härter 160ml + weniger als 80ml Lösungsmittel
	Sprühviskosität 23 Sec., DIN 4 (bei +20°C)
	Topfzeit - bis zu 1.5 Stunden bei 20°C
	Düsendurchmesser 1.6-1.8 mm
	2-3 volle Schichten
	Schichtdicke 80-100 µm
	Abluftzeit zwischen den Schichten 5-10 Min. (bei +20°C)
	Durchtrocknung 40 Min. (Infrarot-Trocknung bei +60°C)
	Durchtrocknung (bei +20°C) – 6-8 Stunden
	Trockenschliff mit P240–P400
	Nassschliff mit P800–P1200