

Aluminium Spachtel METALLIC

(art. 133-1000, 133-1800)

Beschreibung:

Polyester-Aluminium-Spachtel «Metallic» für Ausrichtung von Oberflächen bei Körperreparaturen von Fahrzeugen. Ausgezeichnete hohe mechanische Festigkeit und erhöhte Resistenz gegen hohe Wärmeleitfähigkeit. Perfekte Haftung für Stahl-, Aluminium-, OEM-Substrate. Hohe Elastizität.

Eigenschaften Spachtel:

- Hohe Beständigkeit gegenüber den Vibrationen Elementen.
- Hohe Elastizität.
- Perfekte Wärmeleitfähigkeit.
- Minimale Senkung mit dicker Schicht.
- Sehr gute Hafteigenschaften.
- Einfache Anwendung.

Technische Daten:

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









Spachtel METALLIC:

Lagerfähigkeit: 24 Monate Dichte: 1,78 g/cm³ Farbe: grau

Härter:

Lagerfähigkeit: 18 Monate Dichte: 1,20 g/cm³ Farbe: rosa

Anwendung:

	Geschliffen sein mit P80-P240
	Gereinigt, getrocknet, entfettet und geschliffen sein
	Vermischung Spachtel (A) und Härter (B) 50:1 nach. Härter inbegriffen
	Topfzeit - bis zu 4-6 Min. (bei +20°C)
	Mit Schaber auftragen. Schichtdicke 1-3 mm
	Durchtrocknung 15-25 Min. (bei +20°C)
	Infrarot-Trocknung 5-7 Min. (bei +60°C)
	Trockenschliff mit zuerst P80-P180, als P180-P240