

EPOXIDHARZ ZINNERSATZ-SPACHTEL 3M



Vorteile: Sehr gute Schleifbarkeit sowie hervorragenden Korrosionsschutz. Deutliche Reduzierung der Reparaturinstandsetzungszeit in der Karosserie, aufgrund schnelltrocknenden Zinnersatz und folglich Kostenreduzierung.

Eigenschaften: Nach 20 Minuten schleifbar bei forcierter Trocknung. Lufttrocknung 4 Stunden (abhängig von Schichtstärke und bei Raumtemperatur von 22°C). Kalt zu verarbeiten, keine offene Flamme erforderlich.

- Blei- und lösemittelfreies Produkt.
- Sehr gute Schleifbarkeit und hervorragender Korrosionsschutz
- Zeitersparnis durch schnelltrocknenden Zinnersatz und folglich Kostenreduzierung
- Für eine fachgerechte, hochwertige Reparatur
- Für Stahl, Zink und Alu Oberflächen
- Standard Kartuschen System

Anwendungshinweise: Der schnelltrocknende Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel ist geeignet um Oberflächenbeschädigungen, in Form von Beulen, Rückverformungen oder Teile die eingeschweißt wurden, zu reparieren.

Für Stahl, Zink und Alu Oberflächen. Standard Kartuschen System für marktübliche pneumatische Verarbeitungsgeräte (mit Kolbenstange) oder manuelle Verarbeitungsgeräte (mit verstärktem Hebel) für zähflüssige Materialien.

Tipps: Die Reparaturstelle ist vor dem Materialauftrag mit dem 3M™ Klebstoffreiniger Art. 2221698, gründlich zu reinigen.



812 6700



812 6701

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
812 6700	Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel	180 ml Kartusche inkl. 1 Düse
812 6701	Mischdüse für Zinnersatz-Spachtel	10 Stück