



2K Flüssigmetall 28g Doppelkammerspritze



9,73 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **84520**

hohe Festigkeitswerte, nach der Aushärtung ist eine mechanische Bearbeitung möglich, der Kleber ist durch zwei Öffnungen getrennt, dadurch kein unbeabsichtigtes Vermischen möglich, Codierung des Verschlusses für ein korrektes Verschließen

Eigenschaften

Ausführung:	Doppelkammerspritze
Basis:	Epoxydharz/Aluminium
Beständigkeit:	Wasser, Salzlösungen, verdünnte Säuren, Benzin, Öl, Hydrocarbon, Schmiermittel, Methanol, Chlorlösungen und andere Chemikalien
Einsatz:	zum Füllen und Spachteln von Rissen, Löchern, Fehlbohrungen, Lunkerstellen sowie zur Reparatur an Rohren, Tanks, Gewinden, Karosserie- und Maschinenteilen, anwendbar für Metall, Eisen, Stahl, Gussteile, Aluminium, Legierungen, Keramik, Beton und Holz
Endfestigkeit (h):	24
Farbe:	silber
Fixierzeit (min):	20
Handfestigkeit (min):	30 - 40
Hauptanwendung:	Beton, Gusseisen, Holz, Keramik, Nichteisenmetalle, Spanplatte, Stahl, beschichtetes Holz

Inhalt (g):	28
Mischungsverhältnis:	1:1
Temperaturbereich (°C):	-40 - 150
Verarbeitungszeit bei 20°C (min):	4 - 5
Verordnung:	Die Technischen Angaben sind nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
Viskosität Binder (mPa-s):	14000 - 20000
Viskosität Härter (mPa-s):	14000 - 20000
Zugfestigkeit (N/mm²):	20 - 28