



## 2K Flüssigmetall 28g Doppelkammerspritze



**9,73 €**

Prices excl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **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

### Properties

<b>Ausführung:</b>	Doppelkammerspritze
<b>Basis:</b>	Epoxydharz/Aluminium
<b>Beständigkeit:</b>	Wasser, Salzlösungen, verdünnte Säuren, Benzin, Öl, Hydrocarbon, Schmiermittel, Methanol, Chlorlösungen und andere Chemikalien
<b>Einsatz:</b>	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
<b>Einsatzgebiet:</b>	cast iron, ceramics, chipboard, concrete, non-ferrous metals, steel, wood, wood, coated
<b>Endfestigkeit (h):</b>	24
<b>Farbe:</b>	silber
<b>Fixierzeit (min):</b>	20
<b>Handfestigkeit (min):</b>	30 - 40

<b>Inhalt (g):</b>	28
<b>Mischungsverhältnis:</b>	1:1
<b>Temperaturbereich (°C):</b>	-40 - 150
<b>Verarbeitungszeit bei 20°C (min):</b>	4 - 5
<b>Verordnung:</b>	Die Technischen Angaben sind nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
<b>Viskosität Binder (mPa-s):</b>	14000 - 20000
<b>Viskosität Härter (mPa-s):</b>	14000 - 20000
<b>Zugfestigkeit (N/mm<sup>2</sup>):</b>	20 - 28