

WEKEM®
Flüssigmetall-Paste 2×250 g, Inhalt: 500g


Bestelldaten

Bestellnummer	083382 500
GTIN	4260205366004
Artikelklasse	04L

Beschreibung

Ausführung:

2K-Epoxy-Spachtelmasse für Stahl mit hoher Druckbeständigkeit. Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber aggressiven Chemikalien. Für spanabhebende Nachbearbeitung nach der Aushärtung gut geeignet.

Verwendung:

Für Reparaturen von Gussformen sowie von Rissen in Gehäusen und Maschinenteilen, zur Nachbildung verschlissener Metallteile.

Hinweis:

Nicht in allen Ländern lieferbar. Keine Expressbelieferung möglich.

Technische Beschreibung

Gefahrstoffkennzeichnung	GHS09: Umwelt
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS07: Ausrufezeichen
Zugscherfestigkeit	25 N/mm ²
Herstellerbezeichnung	WS-362-500
Dynamische Viskosität	750000 mPas
geeignet für Einsatzbereich	Reparatur
Form	Paste
geeignet für Material	Guss

geeignet für Material	Metall
geeignet für Material	Aluminium
geeignet für Material	Holz
geeignet für Material	Keramik
geeignet für Material	Beton
Härte nach Shore A	68
Füllmenge	500 g
Farbe	grau
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	12 Monat
Lagertemperatur	10 - 15 °C
Eigenschaft	wiederverschließbar
Temperatur Einsatzbereich	-35 - 145 °C
Chemische Basis	Epoxidharz
Dichte	1,8 g/cm ³
Funktionsfestigkeit nach	15 min
Handfestigkeit nach	4 - 6 min
Produktart	Zweikomponenten-Klebstoff