



2K Epoxydharz WEICON Keramik HC 220 keramikgefüllt 0,5kg



€105.61*

Prices incl. VAT plus shipping costs

Art nr.: 841563

Beschreibung:

fließfähig, keramikgefüllt, hohe Temperaturbeständigkeit, hohe Abriebfestigkeit und Haftkraft, nicht korrodierend, hoher Verschleißschutz für stark beanspruchte Oberflächen, fast schrumpffrei aushärtend, max. Schichtstärke je Arbeitsgang 10 mm, mechanisch belastbar nach ca. 6 h, zur Oberflächenvorbehandlung empfehlen wir den Sprühreiniger S (Art.-Nr. 89252), mit Trinkwasserzulassung nach BS 6922

Einsatz:

Stahl, Edelstahl, Aluminium, es kann im Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau sowie in vielen industriellen Bereichen wo starke Wärmebeanspruchungen vorliegen eingesetzt werden

Beständigkeit:

gegen Wasser, Öle, verdünnte Säuren und Laugen, Diesel, Glycerin, viele Lösungsmittel

Verordnung:

Die Technischen Angaben sind nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.



Properties

Ausführung:	Dose
Basis:	Epoxydharz
Dichte Binder (g/cm³):	1,8
Dichte Härter (g/cm³):	1,02
Einsatzgebiet:	Aluminium, Edelstahl, Stahl

Endfestigkeit (h):	10
Farbe:	dunkelgrau
Hinweis:	Gefahrgut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen.
Inhalt (g):	500
Mischungsverhältnis:	10:1,1
Scherfestigkeit (N/mm²):	5 - 15
Shore-Härtegrad D:	85
Temperaturbereich (°C):	-35 - 200
UN-Nummer:	UN 3082
Verarbeitungstemperatur (°C):	15 - 40
Verarbeitungszeit bei 20°C (min):	45
Viskosität Härter (mPa-s):	30000
Zugfestigkeit (N/mm²):	51