



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



WEICON®

105,61 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **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.

Eigenschaften

| | |
|------------------------|------------|
| Ausführung: | Dose |
| Basis: | Epoxydharz |
| Dichte Binder (g/cm³): | 1,8 |
| Dichte Härter (g/cm³): | 1,02 |
| Endfestigkeit (h): | 10 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Hauptanwendung: | Aluminium, Edelstahl, Stahl |
| Hinweis: | Gefahrgut! Es können zusätzliche Versandkosten anfallen. |
| Inhalt (g): | 500 |
| Mischungsverhältnis: | 10:1,1 |
| Scherfestigkeit (N/mm ²): | 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/mm ²): | 51 |
| farbe: | dunkelgrau |