



CT 11

ad Keramikspray

Das thermostabile ad-KERAMIK-SPRAY aus einer speziell mikronisierten weißen Hochtemperaturpaste hat eine hohe Trennschmierung bei extrem beanspruchten Gleitstellen. Es verhindert das Festbrennen, Kaltverschweißen und Festfrieren und dient universell einsetzbar zur Grund- und Alleinschmierung bei mittleren bis hohen Temperaturen

Schützt vor Verschleiß und Korrosion, kein Rückgleiten.

Produktvorteile:

- Metallfreies, elektrisch nicht leitendes
- Spezialmittel
- Druckbeständigkeit 270-310 N/cm²
- -40°C bis +1.100°C im Trockenfilm
- Witterungsbeständig / feuchtigkeitsabweisend
- Keine Beeinträchtigung durch Salz, Säuren, Laugen – selbst in korrosiven Atmosphären



41131830 – 400ml



CARAT
UNTERNEHMENSGRUPPE



ad Keramikspray

Produkteigenschaften:

Farbe: weiß

Geruch: benzinartig

Charakteristik: Montagepaste mit feinsten Keramikpartikeln in Lösungsmitteln

Walkpenetration (ASTM D-217): 270-310 N/cm²

Flammpunkt: +270°C



Gefahrenhinweise:

Vor offenen Flammen, Zündquellen und starker Hitze fernhalten.

weitere technische Daten und entsprechende Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG.

Anwendung:

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Anschließend das ad-KERAMIKSPRAY mit einem Pinsel oder Bürste gleichmäßig auf die gereinigten Stellen auftragen.

Einsatzbereich:

Ideal für den mechanischen Zusammenbau von Bolzen, Schrauben, Buchsen, Dichtungen, Flanschen u. v. m. Erleichtert die Demontage durch Vermeidung von „Festfressen“ und Bruch.

Mischungsverhältnis:

pur anwenden

Bitte beachten:

Die zu behandelnden Oberflächen mit Abdeckmaterial isolieren und von Staub, Verschmutzungen und Fett befreien.

Wir empfehlen auch:

41195959 – Keramikpaste CT 11, 100g Tube
41118035 – ad Kupferspray CT 10, 400 ml
41195942 – ad Kupferpaste CT 10, 100g Tube
41195967 – ad Bremsenservicepaste CT 04, 250g

CARAT
UNTERNEHMENSGRUPPE



CT 11

www.carat-gruppe.de