



**CT 11**

## ad Keramikpaste

Unsere thermostabile, speziell mikronisierte weisse Hochtemperaturpaste eignet sich vor allem bei Trennschmierungen von extrem beanspruchten Gleitstellen. Zudem ist uns CT 11 besonders wasserbeständig und kann daher universell gesetzt werden. Insbesondere jedoch bei Grund- und Alleinschmierungen bei mittleren bis hohen Temperaturen im KFZ und Industrie-Gewerbe.

### Produktvorteile:

- Verhindert Festbrennen, Kaltverschweißen und Festrosten
- Hervorragende Trennwirkung
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +1.100°C
- Schützt vor Verschleiß und Korrosion
- Kein Rückgleiten



41195959 – 100 g



**CARAT**  
UNTERNEHMENSGRUPPE



# ad Keramikpaste

## Produkteigenschaften:

Farbe: weiss / grau

Geruch: charakteristisch

Dichte (bei 20°C): 1,3528 g/cm<sup>3</sup>

Flammpunkt: > 61 °C



## Weitere Hinweise:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Vor Frost schützen. Gegen direkte Sonneneinstrahlung schützen. Kühl und trocken lagern.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG

## Anwendung:

Zu schmierende Stellen reinigen und entfetten. Die Paste mittels Schwamm, Lappen oder Bürste dünn auftragen

## Einsatzbereich:

Zur Grund- Dünnschicht-, oder Trennschmierung von KFZ Teilen. Auch zum Schutz von Schraubverbindungen anwendbar.

## Mischungsverhältnis:

Nicht relevant

## Bitte beachten:

Eventuelle Überschüsse bei der Verarbeiten lassen keine Probleme entstehen.

## Wir empfehlen auch:

41195942 – ad Kupferpaste CT 10, 100g

40505604 – ad Bremsenreiniger CT01 500ml

**CARAT**  
UNTERNEHMENSGRUPPE



CT 11

[www.carat-gruppe.de](http://www.carat-gruppe.de)