

### TECHNISCHES DATENBLATT POLIERPASTE B200

EAN: 5907588405270 Art.-Nr.: 003502 Inh. 250ml

EAN: 5907588405287 Art.-Nr.: 003505 Inh. 500ml



#### + EIGENSCHAFTEN

Die Polierpaste B200 ist ein Produkt für die anspruchsvollsten Anwender. Sie ergänzt die Polierpaste BOLL B100 und sorgt für ein Ergebnis von höchster Qualität. Es handelt sich um eine fein schleifende Polierpaste, die Mikrokratzer sowie eventuelle Hologramme aus früheren Polierarbeiten entfernt. Nach vorheriger Anwendung der Paste B100 und in Kombination mit einem entsprechend ausgewählten Polierschwamm lässt sich der sogenannte „Spiegeleffekt“ erzielen. Als eigenständiges Produkt eignet sie sich ideal zur Entfernung von Gebrauchsspuren (Kratzer) auf dem Fahrzeuglack.

- **Schleifleistung : 4/10**
- **Glanzgrad : 9/10**

#### •• FARBE



Weiss

#### ☞ GEBRAUCHSANWEISUNG

Eine geringe Menge der Paste auf einen entsprechend ausgewählten Polierschwamm auftragen, der an einem Poliergerät befestigt ist. Anschließend die Paste mit dem Schwamm auf einen Teil der jeweiligen Fläche verteilen und das Polieren bei minimaler Drehzahl beginnen. Die Drehzahl der Poliermaschine kann nach und nach erhöht werden, wobei darauf zu achten ist, dass 2.000 U/min nicht überschritten werden. Dieses Produkt kann auch manuell angewendet werden.. Für das beste Ergebnis wird die vorherige Anwendung der Polierpaste BOLL B100 empfohlen.

#### ☰ HINWEISE

**Nicht auf erhitzten Oberflächen anwenden.**

#### ☐ ANWENDUNG



Gründlich durchmischen



Manuell oder maschinell verwendbar



Maximal 2000 U./min



Mit Mikrofaser abwischen



Enthält kein Silikon



## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Dichte bei 20 °C:        | 0,99 g/cm <sup>3</sup> |
| pH:                      | 8,5                    |
| Verarbeitungstemperatur: | +15°C – +25°C          |



## LAGERUNG



Das Produkt ist vor zu niedrigen und zu hohen Temperaturen zu schützen. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. An einem trockenen Ort lagern.



## HALTBARKEITSDATUM

24 Monate ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum.



## SICHERHEIT

Informationen sind im Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website enthalten.



## HINWEISE

Alle technischen Angaben sind Richtwerte. Wir empfehlen, das Material zu testen, um die Eignung für den jeweiligen Anwendungszweck sicherzustellen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt zu verbessern und technische Bedingungen zu ändern, einschließlich möglicher Änderungen innerhalb der Spezifikation.