

presto Ceramic Spray

Art.-Nr.: 157073

Technisches Merkblatt



presto Keramik-Spray wird vorzugsweise an Teilen, die sehr hohen Belastungen oder sehr hohen Temperaturen ausgesetzt sind, angewendet. Das metallfreie Keramikpasten-Spray beseitigt dauerhaft Quietsch- und Knarrgeräusche. Hochwirksames Schmier-, Trenn-, und Korrosionsschutzmittel. Einsatzgebiete: ABS- und ASR-Bremsen, Lambdasonden, Bremsenteile

Qualität & Eigenschaften

- Hitzebeständig und hochbeständig
- Metallfrei
- Hervorragende Haftung
- Nicht leitend
- Enthält Keramikpartikel, die ein dauerhaftes Verbinden verhindern
- Ausgezeichnete thermische Stabilität
- Erleichtert die Demontage
- Beständig gegen Chemikalien und Witterungseinflüsse
- Beständig gegen Salzwasser, schwache Säuren und Basen
- Schwermetallfrei

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: weiß
- Untergründe: ABS- und ASR-Bremsen, Lambdasonden, Bremsenteile
- Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.
- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.
- Keramik-Spray gleichmäßig aufsprühen und gut ablüften lassen.
- Die besonderen Eigenschaften werden nach Verdampfen des Lösemittels erreicht (nach ca. 1 Minute).
- Stellen Sie sicher, dass Reibflächen nicht besprüht werden!

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

Stand: 18. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.