

## Technisches Merkblatt Auspuff - Montagepaste

---



presto Auspuff-Montagepaste ist eine kittartige Paste zum Abdichten von Verbindungsstellen im Bereich von Auspuffanlagen, wie Muffen, Klemmen, Schellen etc.

Zur Reparatur von Löchern, Rissen usw. in Auspuffanlagen empfehlen wir presto Auspuff-Reparaturpaste.

---

### Qualität und Eigenschaften

- Kittartige Paste auf Wasserglasbasis
- Zur dauerhaften Abdichtung von Auspuffteilen
- Einfache und schnelle Anwendung
- Leichte Demontage

---

### Physikalische und chemische Daten

- **Basis:** Wasserglas
- **Form:** pastös
- **Farbe:** dunkelgrau
- **Geruch:** fast geruchslos
- **Temperaturbeständigkeit:** bis zu ca. 700°C
- **Verarbeitungstemperatur:** +5°C - +30°C, optimale Ergebnisse bei Raumtemperatur
- **pH-Wert:** 9,8
- **Spezifisches Gewicht bei 20°C:** 1,68 kg/dm<sup>3</sup> ± 0,02 kg/dm<sup>3</sup>
- **Festkörpergehalt:** 71 ± 1 %
- **Haltbarkeit/Lagerung:** 12 Monate bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
- **Gebinde/Inhalt:** 60 g und 170 g Tube

---

### Umwelt und Kennzeichnung

**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.

*Nur für DE: Um eine hohe Wiederverwertung und Recyclerate zu gewährleisten fordert der Gesetzgeber, entsprechend §15 - VerpackG, Absatz 1, die Rücknahme von Transport- Verkaufs- oder Umverpackungen, alternativ jedoch können auch abweichende Vereinbarungen getroffen werden.*

**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 1907/2008/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

---

### Gebrauchsanleitung

**Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!**

#### Anwendung:

- Der Untergrund muss sauber und fettfrei sein.
- Die Paste kann reichlich auf die zu bearbeitenden Stellen aufgetragen werden, danach kann sofort der Zusammenbau der Teile durchgeführt werden.
- Die Aushärtung erfolgt durch die normale Inbetriebnahme des Fahrzeuges durch Erhitzung.

---

### Bestellangaben

---

#### Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 24. August 2010

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 03.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)