

## presto Thermo Paint

Art.-Nr.: 287664

## Technisches Merkblatt



Hochhitzebeständiger, schwarzer Spezial-Lack mit hervorragender Haftung. Zum Lackieren von hitzebeanspruchten Gegenständen. Kann auch mit der Spritzpistole verarbeitet werden. Ideal zum Lackieren des Auspuffs am Motorrad und Auto, von Motorblöcken, aber auch von Ofenrohren, Grillverkleidungen und vieles mehr.

### Qualität & Eigenschaften

- Schnelltrocknend
- Hochhitzebeständig bis 600°C
- Sehr gutes Deckvermögen
- Gute Wetterbeständigkeit
- Kratzunempfindlich

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: schwarz
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : ultra matt, <4 GE
- Ergiebigkeit: 250 ML – 2-3 m<sup>2</sup>
- Griffest: 60 min
- Staubtrocken: 30 min
- Durchgetrocknet: 1 h
- Untergründe: Metall
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck: 6,7/20 bar
- Flammpunkt: -1 °C
- Lagerstabilität: 5 y
- Inhalt: 250 ML

### Hinweise zur Benutzung

- Den Untergrund entrostet, von Öl und Fett säubern.
- Danach gut anschleifen bzw. sandstrahlen; die Oberfläche muss metallisch blank sein!
- Die Fläche muss staub-, fettfrei und trocken sein.
- Keine Grundierung erforderlich. Das beste Ergebnis erhält man auf blankem Metall.
- Den Lack vor Gebrauch gut aufrühren.
- Mit feinem Haarpinsel 1-2 dünne Schichten auftragen. Trocknen lassen. Wichtig: je dünner die Lackschicht, desto besser die Temperaturbeständigkeit und die Haftung.
- Das Erhitzen auf 160 - 200°C für ca. 30 Minuten ist Voraussetzung für die Aushärtung und damit volle Belastbarkeit der Lackschicht (Hitzebeständigkeit + Benzinbeständigkeit!).
- Nicht auf verchromten Teilen verwenden!
- Nur bei guter Lüftung verwenden.

#### 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: 17. August 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

