

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt Art. 160366 Edelstahlpflegespray

Artikelnummer:

160366

Sprachen:

de

Technisches Datenblatt

Berner Edelstahlspray

Technische Daten:

| | | |
|---------------------|--|--------------------|
| Basis | Synthetischen Kunstharzen, Pigmenten, Lösemittel | |
| Farbe | Edelstahl | |
| Geruch | Charakteristisch | |
| Aggregatzustand | Aerosol | |
| Lackart | Nitrokombinationslack | |
| Siedepunkt | -44 °C | |
| Zündtemperatur | 365 °C | |
| Temperaturbeständig | -35 °C bis +100 °C | |
| Trocknungszeit | bei 20°C | |
| | Staubtrocken | nach 10 Minuten |
| | Griffest | nach 60 Minuten |
| | Durchgetrocknet | nach 24 Stunden |
| Überlackierbar | nach 10 Minuten | |
| | mit sich selbst | zu jedem Zeitpunkt |

Beschreibung:

Ausbesserung und Schutz von Edelstahl- und Metallteilen vor Korrosion und Verwitterung sowie zur Oberflächenveredelung

Eigenschaften:

- Schnelltrocknend
- Hervorragende Deckkraft
- Äußerst witterungsbeständig
- Gute Sprühfähigkeit und Verlauf
- Geschlossene Oberfläche
- Benzinbeständig
- Hochelastischer Lackfilm
- Lichtbeständig
- Harte und kratzunempfindliche Oberfläche
- Sehr gute Haftung
- Schwermetallfrei
- FCKW-frei
- Hohe Beständigkeit gegen aggressive Medien wie verdünnte Säuren und Laugen

Verarbeitungshinweise:

Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen, sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Rost und lose Altfarbe entfernen, anschleifen und grundieren. Temperaturen sollten möglichst zwischen +10 °C und +27 °C betragen. Dose vor Gebrauch ausreichend (2 Minuten) schütteln. Edelstahlspray in mehreren Kreuzgängen mit zwischenzeitlicher Ablüftung aufsprühen. Dose nach Gebrauch umdrehen und Ventil freisprühen

Hinweis: Nicht auf kunsthharzlackierte Flächen sprühen, da der Lack sonst eventuell hochziehen kann.

Hinweise für den Anwender:

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind. Ferner sollte in jedem Fall geprüft werden, ob das Produkt den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.