



Art.-Nr.: 6.7400.0000

7400

1K AC-Lack Spray

Eigenschaften

Hochwertiger Acryl-Lack in Standard Farbtönen nach RAL-Norm.

Geeignet für Maschinen, Werkzeuge, Fahrzeuge, Nutzfahrzeuge, Land- und Baumaschinen etc.

Schnelltrocknend, kratz-, stoß- und schlagfest.
Lichtecht und vergilbungsfrei, bleifrei.
Hohe Oberflächenhärte, hoher Glanz.

V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 840 g/l VOC

Anwendung

Verarbeitungsbedingungen ab +10°C und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit.

Zur Anwendung auf Ausgehärtete und angeschliffene Altlackierungen sowie auf gut durchgetrockneten 1K und 2K Füllermaterialien.

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.
Oberflächen anschleifen. Nicht ausgehärtete Altlackierungen oder Grundierungen entfernen.

Zur Vorbehandlung von Kunststoffen empfehlen wir 4CR Mattierungsgel 3760, dadurch entfällt der Tempervorgang siehe Technisches Merkblatt und 1K Kunststoff Primer 4330 / 7407.

- Die Spraydose vor Gebrauch ca. 3 Minuten gut schütteln.
- Der Sprühabstand sollte ca. 20 - 30 cm betragen, Trockenschichtdicke 40 - 50 µm.
- Mehrmals dünne Schichten mit einer Zwischenablüßzeit von ca. 3 - 5 Minuten aufsprühen.
- Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.

Trockenzeiten bei 20°C

Staubtrocken nach ca. 10 Min.

Griffest nach ca 1 h

Montagefest nach 12 h





Art.-Nr.: 6.7400.0000

7400

Technische Daten

| | |
|------------------------|---|
| Farbe / Glanzgrad | siehe Lieferprogramm |
| Trockenschichtdicke | 40 - 50 µm |
| Inhalt | 400 ml |
| Trockenzeiten bei 20°C | Staubtrocken nach ca. 10 Min. // Griffest nach ca 1 h // Montagefest nach 12 h |
| Ablüftzeit | ca. 3 - 5 Minuten zwischen den Gängen |
| Topfzeit bei 20°C | unbegrenzt |

Lagerung

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.