



Art.-Nr.: 6.7408.0400

7408

2K Highspeed AC-Füller Spray

Eigenschaften

Festkörperreicher Kompaktfüller mit sehr gutem Verlauf, hoher Füllkraft und guter Schleifbarkeit. Besonders geeignet für kleine Reparaturstellen, schnell trocknend, überlackierbar mit allen herkömmlichen 1K- und 2K Lacksystemen.

V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 646 g/l VOC

Meistertipp

- Überlackierbar mit Basislacken, wasserbasierende Basislacken, 1K- und 2K-Decklacken.
- gute Durchhärtung auch bei hohen Schichtdicken.
- gute Schleifbarkeit.
- ausgezeichneter Verlauf und Spritzbild.
- sichere und "saubere" Härterzugabe.
- sehr beständig gegenüber chemischer und mechanischer Belastung.





Art.-Nr.: 6.7408.0400

7408

Anwendung

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

Nicht auf thermoplastischen Untergründen verarbeiten.
Nicht mit Polyester-Spritzfüller überlackieren.

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.
- Unmittelbar vor dem Lackieren roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen. Dose um 180° drehen und auf Stift am Dosenboden aufsetzen
- Dose mit der Kappe kopfüber auf festen Untergrund stellen. Roten Auslöseknopf mit dem Handballen bis zum Anschlag drücken.
- Dose nach dem Auslösen erneut gründlich schütteln
- Probesprühen - Spritzabstand ca. 25 cm
- 2 - 4 Spritzgänge auftragen, Trockenschichtdicke von 50 - 180 µm möglich.
- Ablüftzeit von ca. 5 Minuten zwischen den Gängen.

Schleifbar nah 3 - 5 h bei Raumtemperatur oder nach 30 Min. bei 60°C.

Topfzeit 8 h

Trockenschliff mit P 400 - P500 // Nassschliff mit P 800

Technische Daten

Farbe	hellgrau
Topfzeit	8 h
Trockenschichtdicke	50 - 180 µm möglich
Trocknung	Schleifbar nah 3 - 5 h bei Raumtemperatur oder nach 30 Min. bei 60°C
Ablüftzeit	ca. 5 Minuten zwischen den Gängen
Inhalt	400 ml

Lagerung

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig