



Art.-Nr.: 6.7441.0400

7441

2K Prefill Spray

Eigenschaften

4CR 7441 2K Prefill Spray wird farblich und qualitativ individuell hergestellt gemäß der Anforderungen des abgefüllten Produkts.

Sprühdose ist mit Treibgas und weiteren Hilfsstoffen vorbefüllt. Der Härter ist bereits in der Dose integriert und kann vor der Verarbeitung aktiviert werden. Das Endprodukt entsteht durch die Zugabe von unverdünntem 2K-Decklack.

Der Lack wird mittels eines Sprühdosenabfüllgerätes in die Spraydose gefüllt.

- hohes Arbeitstempo
- sichere und "saubere" Härterzugabe
- vielseitig einsetzbar
- hohes Arbeitstempo
- universal vorbegast mit einer Ozon-freundlichen Mischung aus Treibgas und Lösemittel

Abgestimmt für alle handelsüblichen Isocyanat-vernetzende 2K-Decklacke (MV 2:1 / 3:1)

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 Anwendung auf :

- gut durchgetrocknete 2K-Grundierungen oder 2K Füller
- 1K- Grundierungen oder 1K-Füller (nur wenn mit 2K-überlackierbar)
- ausgehärtete und angeschliffene Altlackierungen (nur wenn mit 2K-überlackierbar)
- eventuell Probelackierung durchführen!
- Füllmenge 2K- Prefill Spray : 100 ml
- Die Spraydose vor Gebrauch ca. 3 Minuten gut schütteln.





Art.-Nr.: 6.7441.0400

7441

- 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 - 3 Spritzgänge auftragen, Trockenschichtdicke von 55 µm möglich.
- Ablüftzeit von ca. 5 Minuten zwischen den Gängen.

Trockenzeiten bei 20°C

Staubtrocken nach ca. 15 - 20 Min.

Griffest nach ca. 4 - 5 h

Montagefest nach ca. 24 h

Topfzeit ca. 6 h

Die Eigenschaften des Lackes hängen vom eingefüllten Produkt ab. Die o.g. Aussagen betreffen hochwertige 2K-Acryl-Autolacke.

Technische Daten

Farbe / Glanzgrad	Abhängig von der Zugabe des Wirkstoffes (Lack)
Topfzeit	ca. 5 - 6 h
Trockenzeiten bei 20°C	Staubtrocken nach ca. 15 - 20 Min. // Griffest nach ca. 4 - 5 h // Montagefest nach ca. 24 h
Ablüftzeit	ca. 5 Minuten zwischen den Gängen
Inhalt	400 ml
Trockenschichtdicke	55 µm

Lagerung

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 12 - 18 Monate lagerfähig