



Art.-Nr.: 6.7441.0400

7441

2K Prefill Spray

Eigenschaften

4CR 7441 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.

Meistertipp

Der Lack wird mittels eines Sprühdosenabfüllgerätes in die Spraydose gefüllt. Ausgestattet mit einem justierbaren Sprühkopf zur Feinerstäubung. Vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Sichere und "saubere" Härterzugabe. Kraftstofffest! Abgestimmt für alle handelsüblichen Isocyanat-vernetzende 2K-Decklacke (MV 2:1/3:1).

Anwendung

Untergrund:

- 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!

Vorbehandlung/Reinigung:

Oberfläche anschleifen! Vorreinigung mit 4CR Silikonentferner.

Verarbeitungsbedingungen:

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

Alle Untergründe müssen vor dem Lackieren sauber, trocken und fettfrei sein. Unmittelbar vor dem Lackieren roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen und auf Stift am Dosenboden aufsetzen. Roten Auslöseknopf mit Handballen bis zum Anschlag drücken. Dose 2 Minuten gründlich schütteln. Probesprühen. Sprayabstand ca. 25 cm. 2K-Decklack in 2 bis 3 Spritzgängen mit ca. 5 Minuten Zwischenabflüßzeit mit rund 50 µ Schichtdicke aufsprühen. Topfzeit 5 - 6 Stunden.

Technische Daten

Farbe / Glanzgrad	Abhängig von der Zugabe des Wirkstoffes (Lack)
Topfzeit	mind. 5 - 6 h
Staubtrocken	nach ca. 15 - 20 Min.
Griffest	nach ca 4 - 5 h.
Montagefest	nach 24 h.