



Art.-Nr.: 6.7440.0400

7440

Prefill Spray

Eigenschaften

4CR 7440 Prefill Spray wird farblich und qualitativ individuell hergestellt gemäß der Anforderungen des abgefüllten Produkts.

Der Lack wird mittels eines Sprühdosenabfüllgerätes in die Spraydose gefüllt.

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

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 Füllmaterialien.

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.

- Füllmenge 100 ml
- Die Spraydose vor Gebrauch ca. 3 Minuten gut schütteln.
- Der Sprühabstand sollte ca. 20 - 30 cm betragen, Trockenschichtdicke Produktspezifisch
- Mehrmals dünne Schichten mit einer Zwischenablüßzeit von ca. Produktspezifisch.
- Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.

Trockenzeiten bei 20°C

Produktspezifisch





Art.-Nr.: 6.7440.0400

7440

Technische Daten

Farbe / Glanzgrad	Produktspezifisch
Inhalt	400 ml
Füllmenge	100 ml

Lagerung

Trocken und frostfrei lagern.
Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig.