



Art.-Nr.: 6.4330.1000

4330

1K-Kunststoff Primer

Eigenschaften

4CR 1K- Kunststoff Primer 4330 ist ein Spezial-Haftvermittler für die anschließende Lackierung von Kunststoffteilen. Auch für Möbel aus Hartkunststoff einsetzbar.

- ABS // EP-Laminat
- PA // PBTP
- PC // POM
- PP/EPDM // PPO
- PUR hart // PUR weich
- PVC.

Ergiebigkeit: 8 - 10 m²/Liter

Meistertipp

Vor Gebrauch gut schütteln!

Zur Vorbehandlung empfehlen wir 4CR Mattierungsgel 3760, dadurch entfällt der Tempervorgang siehe Technisches Merkblatt.

Vor dem Lackieren tempern der zu lackierenden Teile für 60 Minuten bei 60 °C. Mattieren der Kunststoffteile mittels Schleifvlies grau in Kombination mit 4CR 5655 Kunststoffreiniger. Gründliches entfetten der Oberflächen mit 4CR 5655 Kunststoffreiniger oder 4CR 0610 Silikonentferner.

Aufgrund der vielen unterschiedlichen Kunststoffe wird grundsätzlich ein Haftungsversuch vorab empfohlen.

Nach Abschluß der o. g. Vorbehandlung empfehlen wir eine Benetzungsprobe mit Wasser, perlt das Wasser stark ab, Vorbehandlung wiederholen.

Anwendung

Verarbeitungsbedingungen: Ab +10°C und bis 75% relative Luftfeuchtigkeit.

Vor Gebrauch gut schütteln!

Spritzdruck: 1,6 - 2.0 bar
Spritzdüse: 1,2 - 1,4 mm
Spritzgänge: 1 // ca 3 - 5 µm

Trocknung
Objekttemp. 20°C: überspritzbar nach 10 Min.





Art.-Nr.: 6.4330.1000

4330

Technische Daten

Spritzviskosität 20°C	12 - 15 s 4 mm DIN
Schichtstärke / Trockenfilm	3-5 µm (keine dicken Schichten auftragen)
Ablüftzeit	ca. 10 Min.
Farbton	transparent-silber

Lagerung

Trocken und frostfrei lagern.
Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.