

Art.-Nr.: 6.7235.1000
6.7235.5000**7235**

2K HS-Rapid Klarlack 2:1

Eigenschaften

4CR 7235 ist ein professioneller High Solid 2K Klarlack auf Acrylbasis, der sich speziell für die Ofentrocknung eignet. Sehr schnelle Trocknung. Polierbar bereits nach 15 Minuten bei 60°C.

Einfache Verarbeitung. Sehr gut Beständig gegenüber allen Umwelt- und Witterungseinflüssen, kein vergilben.

V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l.
Dieses Produkt enthält maximal 420 g/l VOC.

Meistertipp

Härter:

4CR 0408 HS Härter kurz für kleine Reparaturen.

4CR 0408 HS Härter standard für Partielackierung.

4CR 0408 HS Härter lang für größere Flächen oder bei hohen Temperaturen.

Anwendung

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

HVLP:

Spritzdruck: 1,8 - 2,0 bar

Spritzdüse: 1,2 - 1,3 mm

Spritzgänge: 2

Ablüftzeit: 3 - 5 Min. zwischen den Spritzgängen // 10 - 15 Min. vor Ofentrocknung

Trocknung:

Objekttemperatur 20°C: staubtrocken nach 15 - 20 Min., griffest nach 1,5 Stunden, montagefest nach 6 Stunden

Objekttemperatur 60°C: griffest nach 15 Min.

IR-Trocknung:

kurzwellig: 8 Min.

mittelwellig: 12 - 14 Min.

Technische Daten

Farbton	farblos
Mischungsverhältnis	2 : 1 nach Volumen
Ergiebigkeit	9 - 10 m ² /l
Härter	0408
Verdünnung	spritzfertig nach Härterzugabe
Spritzviskosität 20°C	17 - 19 s 4 mm DIN
Topfzeit	1 - 1,5 h
Schichtstärke / Trockenfilm	40 - 60 µm



Art.-Nr.: 6.7235.1000
6.7235.5000

7235

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.