



Art.-No.: 6.7120.1000
6.7120.5000

7120

Performance Klarlack

Eigenschaften

4CR Performance Klarlack 2:1, der auf hochwertigen Acrylharzen basiert und UV-Schutz bietet.

Für Lösemittel- und Wasserbasislacke.

- Gute Witterungsbeständigkeit
- nicht vergilbend
- schöner Glanz und ein glatter Verlauf
- mit Härter 0407 verwenden

V.O.C Wert

Erfüllt nicht die VOC-Gesetzgebung in Europa und den USA (VOC<420 g/l).

VOC (EU) 516 g/l

Anwendung

Betriebsbedingungen ab +10°C und bis zu 75% relativer Luftfeuchtigkeit.

Lackierpistole:

Luftdruck: 1,9 - 2,0 bar

Düsengröße 1,3- 1,4 mm

Gänge : 2

Trocknung:

Oberflächentemp. 20°C:

staubtrocken nach 20-30 Min.,

griffest nach 6-8 Std.,

volle Härte nach 24 Std.

Oberflächentemp. 60°C:

staubtrocken nach 3-5 Min.,

griffig nach 20-30 Min.,

volle Härte nach 1-2 Std.

Technische Daten

Farbton	transparent
Mischungsverhältnis	2 : 1 nach Volumen
Härter	0407
Verdünnung	0505, bis 10%
Spritzviskosität 20°C	18 - 20 s 4 mm DIN
Topfzeit	4 - 6 h
Schichtdicke / Trockenfilm	40 - 60 µm
Ablüftzeit	5 - 10 Minuten zwischen den Spritzvorgängen
Ergiebigkeit	6 - 8 m ² / l

Lagerung und Transport

Trocken und frostgeschützt lagern.

Mindestens 3 Jahre bei Lagerung im dicht verschlossenen Originalgebinde.

