

Art.-Nr.: 6.7200.1000
6.7200.5000**7200**

HS Klarlack 2:1

Eigenschaften

Festkörperreicher Klarlack mit UV-Schutz auf Basis hochwertiger Acrylharze. Universell einsetzbar für Zweischichtlackierungen. Hervorragende Wetterbeständigkeit, Vergilbungsfestigkeit, sehr hoher Glanz und gute Fülle. Ergiebigkeit: 6 - 8 m²/l.

V.O.C. Wert

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

Lösemittelgehalt:

Organische Lösemittel: 50,0 %

VOC (EU) 505,5 g/l

Anwendung

Spritzdruck: 2,2 - 2,5 bar Eingangsdruck

Spritzdüse: 1,2 - 1,4 mm

Spritzgänge: 2

Ablüftzeit: 5 - 10 Min. zwischen den Spritzgängen

Trocknung:

Objekttemp. 20°C: staubtrocken nach 30 Min., griffest nach 12 h, montagefest nach 24 h

Objekttemp. 60°C: staubtrocken nach 5 Min., griffest nach 30 Min., montagefest nach 2 h

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

Technische Daten

Mischungsverhältnis	2 : 1 nach Volumen
Härter	0407
Verdünnung	0505 (Zugabe ca. 10%)
Spritzviskosität 20°C	18 s 4 mm DIN
Topfzeit	4 - 6 h
Schichtstärke / Trockenfilm	40 - 50 µm
Farbton	farblos

Lagerung

Trocken und frostfrei lagern.

Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.