

Produktdatenblatt

Friz 2K-MS-Klarlack

Seite 1 / 2

Ausgabe 2 / 1020

Produktbeschreibung

Festkörperreicher 2K-MS-Klarlack mit UV-Schutz auf Basis hochwertiger Acrylharze.

Farbtöne

transparent

Härter

Friz 2K-MS-Härter standard und kurz

Mischungsverhältnis

Stammlack + Härter 2:1 nach Volumen

Verdünnung

Friz 2K-Acryl-Verdünnung, Zugabe 10 %

Spritzviskosität 4 mm DIN

Becherpistole 18 s

Applikationsverfahren

Lackiergerät	Spritzdruck	Düsengröße
Becherpistole	2,0 - 2,5 bar	1,3 - 1,4 mm
HVLP	2,0 - 2,2 bar	1,3 - 1,4 mm
	0,7 bar Düseninnendruck	

Applikationsbedingungen

Es ist auf ausreichende Zu- und Abluft zu achten. Verarbeitungstemperatur mindestens +10 °C. Maximale Luftfeuchtigkeit 80 %.

Spritzgänge	Trockenschichtdicke	Verbrauch
2	40 - 50 µm	6 - 8 m ² /l

Ablüftzeiten

Zwischenablüftzeit	Endablüftzeit vor Ofentrocknung
5 - 10 Minuten	10 - 15 Minuten

Produktdatenblatt

Friz 2K-MS-Klarlack

Seite 2 / 2

Ausgabe 2 / 1020

Trocknung

bei Objekttemperatur 20 °C

staubtrocken nach 20 - 30 Minuten

griffest nach 6 - 8 Stunden

montagefest nach 24 Stunden

bei Objekttemperatur 60 °C

griffest nach 20 - 30 Minuten

montagefest nach 1 - 2 Stunden

Verarbeitungszeit bei 20 °C

4 - 6 Stunden

Verarbeitungshinweise

--