

VD 5102

METALISIERT BASISLACK

Ausgabe n°: 020 2016/06
Cod: 5010200000.00000.020

ANWENDUNGSBEREICH

"FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Metallisiert Basislack, zum überlackieren mit Klarlacke VD 7000 ó VD 7020
Nass in Nass überlackieren mit dem Klarlack, und in die Offen trocken lassen.
Für die Glaslackierung geeignet.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	0,83 ± 0.02
Lieferviskosität bei 20°C	13 - 15 sek Ford n°4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	2-3% nach Gewicht
Farbton	Silber

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Die zu lackierende Oberfläche muss Rost- und fettfrei sein. Wenn möglich, vorflammen.
Objekttemperatur muss unter 40°C liegen.

ANWENDUNG

Spritzpistole.
Kratftig schütteln vor der Anwendung.



Lieferviskosität



4-6 my



1-3'
20-25°C



Klarlack VD 7000 ó
VD 7020



10-15my



15' / 150°C
10' / 180°C

LAGERUNG

An einem geschützten, Kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Eine Lagertemperatur zwischen 5° und 30° C wird empfohlen.
Mindesthaltbarkeit des Gebindes: **1 Jahre** ab Herstellungsdatum. Bei mehr als 1 Jahre empfehlen wir Rücksprache mit unserer Technikabteilung.