

### VD 5102

METALISIERT BASISLACK

Ausgabe n°: 020 2016/06  
Cod: 5010200000.00000.020

#### ANWENDUNGSBEREICH

##### "FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Metalisiert 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 zulackierende 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.