

VA 5401
METALISIERT BASISLACK

Seite 1 von 1

Ausgabe nº: 020 2016/06
Cod: 5040100000.00000.020

ANWENDUNGSBEREICH

Metalisiert Basislack wasserbasierend, zum Überlackieren von Klarlacke VA 7400 ó VD 7405

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)	0,99 ± 0,02
Lieferviskosität bei 20°C	8.2 - 8.8
Lieferviskosität bei 20°C	55 - 65 KU
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	4-5% 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.



VA 8450
100:2 Gewicht



Lieferviskosität



4-6 my



1-3'
20-25°C



Klarlack VA 7400,
VA 7405



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: **6 Monate** ab Herstellungsdatum. Bei mehr als 6 Monate empfehlen wir Rücksprache mit unserer Technikabteilung.