

VA 5400

METALISIERT BASISLACK

Ausgabe n°: 020 2016/06
Cod: 5040000000.00000.020**ANWENDUNGSBEREICH**

Metalisiert Basislack wasserbasierend, zum Überlackieren von Klarlacke VA 7400 ó VA 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)	1,02 ± 0.02
Lieferviskosität bei 20°C	8.2 - 8.8
Lieferviskosität bei 20°C	55 - 65 KU
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	6-8% 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.
Kraftig schütteln vor der Anwendung.

VA 8450
100:2 Gewicht

Lieferviskosität



4-6 my

1-3'
20-25°CKlarlack 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.