

**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°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.