

VD 3105
FLASH PRIMERAusgabe n°: 020 2016/06
Cod: 3010500000.00000.020**ANWENDUNGSBEREICH****"FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"**

1K Färbige Flash primer Lufttrocknung. Ünbedint mit VD 7051 Klarlack überlackieren.
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)	0,85 - 0.95
Lieferviskosität bei 20°C	14 - 18 sek Ford n°4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	18-22% nach Gewicht
Farbton	Farbton nach Anfrage

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Die zulackierende Oberfläche muss Rost- und fettfrei sein. Es ist nötig eine ausgezeichnete Entfettung und Trocknung zu führen.
Wenn möglich, vorflammen.

Objekttemperatur muss unter 30°C liegen.

ANWENDUNG

Spritzpistole.



13-15 Sek.
FORD-Auslaufbecher
Nr. 4



URKI-SOL 9030
45-50% or 100%



5-7 my



1-3'
20-25°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.