

**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.