

**PD 7080**

2K KLARLACK FÜR CHROME EFFEKT

Ausgabe n°: 020 2016/06  
Cod: 7008000000.00000.020

### ANWENDUNGSBEREICH

**"FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"**

2K Klarlack hochglänzend für Chrome Effekt

### PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	0,93 - 0,98
Lieferviskosität bei 20°C	16 - 20 Sek. Ford Nr. 4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	32 % ± 2 nach Gewicht; 24 % ± 2 nach Volumen
Produktart	Polyakrylat
Farbton	Farblos

### ANWENDUNG



E-243  
100:11 Gewicht



<6h



15-18 Sek.  
FORD-Auslaufbecher  
Nr. 4



Urki-sol 9010  
5-10 %



20-25 my



10 Min.



80°C / 30'

### MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Glanzgrad bei 60°-60°	>90
-----------------------	-----

### 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: **12 Monate** ab Herstellungsdatum. Bei mehr als 2 Jahre empfehlen wir Rücksprache mit unserer Technikabteilung.