

**PD 3500**  
GRUNDIERUNG GRAU

Ausgabe n°: 020 2016/06  
Cod: 3050000000.00000.020

### ANWENDUNGSBEREICH

#### "FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Schnell- Lufttrocknende 1K Grundierung. Besonders für Lösungsmittel empfindliche Substrate geeignet. Gute Haftung auf ABS und PC.

### PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	1,14 - 1,18
Mahlfeinheit (µ)	< 15
Lieferviskosität bei 20°C	70 - 90 Sek. Ford Nr. 4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	43 % ± 2 Gewicht; 22 % ± 2 nach Volumen
Produktart	PUR
Farbton	Grau

### VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Die zulackierende Oberfläche muss entfettet sein. Es ist nötig eine ausgezeichnete Entfettung und Manipulation der Oberfläche mit Entfetter Nr 94 zu führen.

Wenn Die Kunststoffoberfläche nicht gleichmässig ist, ist die Vorheizung des Teiles empfohlen und alle Reste des Formens zu entfernen.

### ANWENDUNG



16-18 Sek.  
FORD-Auslaufbecher  
Nr. 4



URKISOL 9012  
60%



10-15 my



10 Min.

### MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Glanzgrad bei 60°-60°	Matt
-----------------------	------

### 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.