

PD 3500
IMPRIMACION GRIS

Edición nº: 020 2016/06
Cod: 305000000.00000.020

CAMPO DE APLICACIÓN

"USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"

Imprimación 1 C de rápido secado al aire. Recomendable para sustratos sensibles a los disolventes. Presenta adherencia sobre ABS y PC.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	1,14 - 1,18
Finura de molienda (µ)	< 15
Viscosidad de suministro a 20°C	70 - 90 seg Ford nº 4
% Materia no volátil (peso/volumen)	43 % ± 2 peso; 22 % ± 2 vol.
Tipo de producto	Poliuretano
Color	Gris

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar deberá quedar exenta de grasa . Es preciso un excelente desengrasado y realizar una esmerada manipulación de la superficie. Desengrasar con Disolvente nº 94.

Si la superficie del plástico no es uniforme, se recomienda calentar la pieza para facilitar que cualquier residuo de desmoldeante emerja a la superficie y se obtenga una buena limpieza de ésta.

MODO DE APLICACIÓN



16-18"
FORD nº4



URKISOL 9012
60%



10-15 my



5'

CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

Brillo 60°-60° Mate

ALMACENAMIENTO

Manténgase bajo cubierto en lugar fresco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Aconsejamos temperaturas entre 5 y 30 °C.

Duración en el envase: Al menos **12 meses** desde su fabricación. Pasado este tiempo consultar con n/ Dpto. Técnico.