

**PD 6850**  
MONOCAPA 1C

Edición nº: 020 2016/06  
Cod: 608500000.00000.020

### CAMPO DE APLICACIÓN

#### "USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"

Monocapa 1 C de secado físico para ABS, ABS/PC, PC, ASA, PS y NORYL.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	0,90 - 0,94
Viscosidad de suministro a 20°C	14 - 18 seg Ford nº 4
% Materia no volátil (peso/volumen)	21 % ± 2 peso; 12 % ± 2 vol.
Tipo de producto	Acrílico

### 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



9-13"  
FORD nº4



Urki-sol 9015  
100%



15-20 my



10'



20' / 60°C

(1) También se puede realizar el secado a temperatura ambiente durante 24 horas.

### CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

Brillo 60°-60°	Satinado
----------------	----------

### 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.