

### VD 3105

FLASH PRIMER

Página 1 de 1

Edición nº: 020 2016/06

Cod: 3010500000.00000.020

### CAMPO DE APLICACIÓN

#### "USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"

Flash primer coloreado de 1 componente de secado aire que debe ser protegido por el barniz VD 7051.

Se aplica húmedo sobre húmedo con barniz con un horneado final del sistema completo.

De aplicación y uso en el pintado de vidrio.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	0,85 - 0.95
Viscosidad de suministro a 20°C	14 - 18 seg Ford nº4
% Materia no volátil (peso/volumen)	18 -22 % peso
Color	Tonos bajo demanda

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies a pintar deben estar bien secas, libres de aceites, grasas, polvo, etc.

Se recomienda flamear.

La temperatura de pieza no debe ser superior a 30°C.

### MODO DE APLICACIÓN

A pistola aerográfica.

Agitar antes de usar.



13-15"  
FORD nº4



URKI-SOL 9030  
45-50% ó 100%



5-7 my



1-3'  
20-25°C

### 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 original cerrado: Al menos **6 meses** desde su fabricación. Pasado este tiempo consultar con nuestro Dpto. Técnico.