

**URKI-FOX 60**

IMPRIMACIÓN FOSFATANTE METALIZADA

Edición nº: 020 2011/11  
Cod: 3006009006.00000.020

### CAMPO DE APLICACIÓN

Pintura de Aluminio con excelente adherencia sobre Acero, Galvanizado, Aluminio, etc.

Alto poder cubriente y excelente adherencia, resiste temperaturas en continuo hasta 200 °C, todo ello hace el producto idóneo para pintado de superficies metálicas para imitar Galvanizado y protección de las mismas, chimeneas, etc.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	0,90 ± 0,05
Finura de molienda (μ)	10 - 20
Viscosidad de suministro a 20°C	60 - 65 seg. Ford nº 4
% Materia no volátil (peso/volumen)	16 % ± 2 peso; 10% ± 1 vol.
V.O.C. (g/l)	774 (Listo al uso) - (2004/42/CE) IIB (C) (780)
Tipo de producto	Vinílico modificado
Color	Plata metalizado 9006

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Desengrasado y desoxidado de la pieza, quedando el producto como Acabado en Plata Metalizado 9006

### MODO DE APLICACIÓN



15-18"  
FORD nº 4



URKISOL 300  
40-50%



10-15 my



Tacto 15'  
Seco 30'



10'

### CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

Rendimiento teórico (m <sup>2</sup> /l)	9 - 11 (10 my)
Brillo 60°-60°	10 - 15%
Repintabilidad	1 h.

### 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 **2 años** desde su fabricación. Pasado este tiempo consultar con n/ Dpto. Técnico.