

**URKI-RAPID**

ESMALTE SINTÉTICO S/R NEGRO MATE J-13

Edición nº: 020 2011/11  
 Cod: 6000800013.00000.020

**CAMPO DE APLICACIÓN**

**"USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"**

Esmalte Industrial de secado rápido para Interior y Exterior. Destaca por su buen cuerpo, rapidez de secado y aspecto mate. Con estas características es idóneo para pintado de trabajos de Herrería y Maquinaria en general.

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Densidad 20°C (g/cc)	1,13 ± 0,05
Finura de molienda (µ)	30 - 40
Viscosidad de suministro a 20°C	70 - 90 seg. Ford nº 4
% Materia no volátil (peso/volumen)	50 % ± 2 peso; 36 % ± 2 vol.
V.O.C. (g/l)	550
Tipo de producto	Alcídico
Color	Negro mate

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

Las superficies metálicas deberán se imprimadas previamente, después de su limpieza, con F-25 ó F-29. Para trabajos de mayor responsabilidad, utilizar F-809.

**MODO DE APLICACIÓN**

Spray Negro Mate J-13: Agitar vigorosamente el recipiente (± 30 seg.) hasta oír las bolitas entrecrocarse fácilmente en el interior. Aplicar el producto de una forma homogénea en pasadas sucesivas vertical y horizontalmente a una distancia de 30 cm. VOC (2004/42/CE) IIB (E) (840) - 605gr/l (listo al uso).



20-25"  
FORD nº 4



Urkisol-300  
20-25 %



30-40 my



Tacto 15'  
Seco 30'

**CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA**

Rendimiento teórico (m <sup>2</sup> /l)	9 - 11 (35 my)
Brillo 60°-60°	Mate < 5%
Repintabilidad	24 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.