

**BESA-GLASS BT**

ESMALTE ACRÍLICO POLIURETANO METAL 2 C.

**URKI-SYSTEM**

BASE METALIZADA: 6750/CONV B-GLASS BT

RELACIÓN PASTA / CONV.: 5-10 / 95-90

Edición nº: 020 2011/11

Cod: 6975000000.00000.020

**CAMPO DE APLICACIÓN**

**"USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"**

Esmalte Acrílico-Poliuretánico de alta resistencia al exterior con efecto metálico Sparkle.

Vehículo Industrial, bicicletas, mueble metálico, juguetería, etc.

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Densidad 20°C (g/cc)	1,03 - 1,08
Finura de molienda (µ)	
Viscosidad de suministro a 20°C	95 - 115 seg. Ford nº 4
% Materia no volátil (peso/volumen)	48 - 51 % peso; 40 - 42 % vol. (Mezcla con catalizador)
V.O.C. (g/l)	511 (Mezcla con catalizador)
Tipo de producto	Acrílico - Poliuretano
Color	s/m URKI-SYSTEM

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

-Acero: Desoxidado y desengrase. Imprimir con F-714 SHOP-PRIMER; en trabajos de mayor responsabilidad utilizar F-282/2

Imprimación Epoxi Fosfato de Zinc.

-Madera: Fondear con Fondo Tapaporos Poliuretánico seguido de un cuidadoso lijado.

**MODO DE APLICACIÓN**

Aplicar dos manos cruzadas húmedo sobre húmedo.

Para obtener un acabado muy brillante se recomienda la ulterior aplicación de una mano de Barniz BESA-GLASS HS ANTI SCRATCH a los 15-30 minutos del metalizado. Si transcurrieran más de 18 horas se recomienda un lijado suave antes de barnizar.

Es aconsejable dejar estabilizar la mezcla diluida 15 minutos antes de comenzar la aplicación.



E-225  
2:1 vol.



4 h.



18-20"  
FORD nº 4



URKISOL 900/P  
20-25 %



30-35 my



Tacto 30'  
Seco 3-4 h.



15'



10-15'  
60°C/30'

**CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA**

Rendimiento teórico (m <sup>2</sup> /l)	13 - 14 (30 my)
Brillo 60°-60°	85 - 90 %
Repintabilidad	30 - 60 min. con Barniz BESA-GLASS HS ANTI SCRATCH

**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.