

BESA-POX
 PINTURA EPOXI 2 COMP. SEMIBRILLO

URKI-SYSTEM
 CONVERTIDOR: 6655/CONV B-POX
 RELACIÓN PASTA / CONV.: 25/75

Edición nº: 022 2016/02
 Cod: 6965500000.00000.022

CAMPO DE APLICACIÓN

Pintado de suelos de hormigón, señalización de áreas de trabajo. Aplicable tanto a rodillo, brocha como a pistola aerográfica. Posee excelentes propiedades mecánicas, combinando dureza y elasticidad; por su naturaleza química, resistencia a grasas y aceites, disolventes, soluciones alcalinas, ácidas y salinas. Gran impermeabilidad al agua. Así mismo, apto para la aplicación como capa final en sistemas de Protección de acero en máquinas industriales, dadas las buenas propiedades físico-químicas de la película.

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	1,40 - 1,65
Finura de molienda (µ)	35 - 40
Viscosidad de suministro a 20°C	75 - 85 KU (Stormer)
% Materia no volátil (peso/volumen)	67 - 72 % peso; 50 - 53 % vol. (Mezcla con catalizador)
V.O.C. (g/l)	496 (Listo al uso) - (2004/42/CE) IIA (j) (500)
Tipo de producto	Epoxi-Poliamida
Color	s/m URKI-SYSTEM

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies a pintar deben estar bien secas, libres de aceites, grasas, polvo, etc. y no haber sido tratadas con productos antiadherentes, cuarzo, etc.

Comprobar que el sustrato quede ligeramente poroso para facilitar la penetración de la primera capa de pintura.

Para superficies de acero bien secas, libres de aceite, grasas, polvo etc.

MODO DE APLICACIÓN

Aplicación con rodillo. Dos o tres capas según estado de la superficie.

A brocha para pequeñas superficies.

A Pistola aerográfica diluir tal y como se hace para la primera mano (25-30" con URKI-SOL 357)

Nota: Con temperaturas inferiores a 10 °C y humedad realtiva superior al 75 % puede haber retrasos en el secado, así como velados.



E-316
 3,5:1 vol.
 6:1 Peso



8 h.



1ª mano: 25-30"
 2ª mano: 55-65"
 FORD nº 4



URKISOL 360
 1ª mano: 15-20 %
 2ª mano: 10 %



URKISOL 357
 1ª mano: 10-20 %



3 h. No pegajoso



8 h. (entre la 1ª
 y la 2ª mano)

CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

Rendimiento teórico (m²/l)	7,0 - 7,5 (70 my)
Brillo 60°-60°	60 - 90 %
Repintabilidad	Mínima: 24 h. Máxima: Ilimitada

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.



Bernardo Ecnarro S.A.

FICHA TECNICA

BERNARDO ECENARRO, S.A.

Ugarte Industrialdea, 147
20720 Azkoitia (SPAIN)
Tel.: +34 +34 943 74 28 00
Fax: +34 +34 943 74 06 03
www.besa.es

Página 2 de 2

BESA-POX

PINTURA EPOXI 2 COMP. SEMIBRILLO

URKI-SYSTEM

CONVERTIDOR: 6655/CONV B-POX

RELACIÓN PASTA / CONV.: 25/75

Edición nº: 022 2016/02

Cod: 6965500000.00000.022