

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 1 de 1

Edición nº: 020 2012/09 Cod: 9000000100.00000.020

0100

ADITIVO ANTIESPUMANTE 100

CAMPO DE APLICACIÓN

"USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"

Aditivo para mejorar aplicaciones en productos de naturaleza Epoxi como URKI-POX, principalmente a rodillo proporcionando un rápido efecto en su desespumado y nivelación. Tiene también propiedades antisiliconas y mejora de la dureza al rayado.

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	0,88 ± 0,02
V.O.C. (g/l)	400
Punto de inflamación	0-21°C Método: copa cerrada
Punto de ebullición (°C)	> 35°C
Tipo de producto	Aditivo Antiespumante
Color	Transparente e Incoloro

MODO DE APLICACIÓN

Añadir 2% máximo sobre pintura total.

No es recomendable emplearlo como medida preventiva. Sobrepasar los porcentajes indicados puede producir un aumento del problema e incluso de adherencia entre capas cuando es repintado.

CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

	-	Efecto Antiespumante			
MPOSICIÓN					

N-tl	Palialiana
Naturaleza	Polisiloxano en cetonas

ALMACENAMIENTO

СОМ

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.