



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visitenos en: www.blatem.com

Fichas Techniques



BLATEPOX S D ALIMENTARIO



DESCRIPCION

Pintura epoxi sin disolventes, curada con poliaminas. Homologada para contacto continuo con agua potable (Real Decreto 118/2003 del 31 de enero de 2003).

PROPIEDADES

100% sólidos.
Excelente adherencia y resistencia a la corrosión.
Gran dureza y resistencia a la abrasión.

APLICACIONES

- Recubrimientos de superficies para contacto con alimentos base acuosa (verduras, frutas, hortalizas, carnes, pescados, etc.).
- Depósitos y canalizaciones de agua potable.
- No apto para temperaturas continuas superiores a 40°C.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Blanco.
Aspecto: Brillante.
Densidad: 1,70 ± 0,15 gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
Sólidos en volumen: 100%.
Secado (tacto): 8 horas.
Repintado:
Mínimo: 12 horas.
Máximo: 2 días.
Punto de inflamación: > 55°C.
Espesor recomendado:
Húmedo: 100-300 micras.
Seco: 100-300 micras.
Rendimiento: 2,5 m²/kg (250 micras).
Proporción de mezcla:
Peso: 4/1.
4 partes de Blatepox S/D Alimentario/1 parte de Catalizador Blatepox S/D Alimentario.
Vida mezcla: 40 minutos.
Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco; 15-30°C, RH-60%): 1 año en envase original cerrado.
Utensilios: Limpieza con Disolvente Blatepox.

HOMOLOGACIONES Y ENSAYOS

Homologación: Contacto alimentos-agua potable R.D.118/2003.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Acero: Chorreado hasta grado sa 2 1/2 e imprimir con Blatepox Primer Antioxidante.

Hormigón: Preparar con Blatepox Suelos S/D Incoloro, Blatepox Primer Suelos S/D Incoloro o Blatepox Primer Suelos.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto tal cual sin diluir. Se aplica a brocha, también a rodillo y si es necesario con airless.

Aplicar el producto con una temperatura superior a 8-12°C y con una humedad relativa inferior al 80%.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido de los envases y la mezcla de los dos componentes, hasta homogeneizar el producto; no almacenar envases abiertos o empezados.

Consultar la hoja de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

PRESENTACION

En envases de 4 y 16 Kg.

Colores: Blanco.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.

Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA..: 17/04/14

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. Les données fournies dans cette fiche technique ont été réalisées par les services techniques de notre entreprise et doivent être respectées pour une correcte application du produit.

Les applications de la part du client en dehors des préconisations et sans possibilité de contrôle et accord préalable de la part de notre entreprise, seront de son entière responsabilité.

Ce sera aussi la responsabilité du client de prendre les mesures appropriées dans le but de respecter les législations en vigueur.

L'information comprise dans la présente fiche technique répond au savoir du produit suivant les testes réalisés par les services techniques de cette entreprise. Mais en prenant en compte que les peintures échappent à notre contrôle dans certaines circonstances (surtout pour ce qui est de leurs applications), nous ne pouvons pas garantir plus que la qualité propre de la peinture. Notre entreprise se réserve le droit de modifier le contenu des données de cette fiche technique ssans préalable avis.