



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](mailto:blatem@blatem.com) visítenos en: [www.blatem.com](http://www.blatem.com)



# Fichas Técnicas

## BLATEPOX PRIMER F-13 TIX



### DESCRIPCION

Imprimación epoxy poliámidada de alto espesor.

### PROPIEDADES

Imprimación para acero en ambientes agresivos.  
Muy buenas propiedades anticorrosivas.  
Alcanza altos espesores en una capa.  
Buena cubrición, dureza y adherencia.  
Repintable con poliuretano, epoxi, clorocaucho y vinílicas.

### APLICACIONES

Imprimación epoxy de capa gruesa, capa base de sistemas de pintado de alta calidad para acero estructural y elementos industriales.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Gris, rojo.  
Aspecto: Salinado.  
Densidad:  $1,5 \pm 0,15$  g/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).  
Sólidos en volumen:  $59 \pm 3\%$ .  
Secado (tacto): 2 horas.  
Repintado:  
Mínimo: 8 horas.  
Máximo: 15 días.  
Punto de inflamación: 24°C.  
Espesor recomendado:  
Húmedo: 100-200 micras.  
Seco: 60-120 micras.  
Rendimiento: 6 m<sup>2</sup>/Kg (100 micras).  
Datos para producto mezclado a 25°C.  
Nº de capas: 1-2.  
Proporción de mezcla:  
Peso: 100/12,5.  
Volumen: 100/31.  
Catalizador: Catalizador Blatepox Primer F-13 TIX.  
Vida mezcla: 12 horas.  
Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco: 15-30°C, rh-60%): 1 año en envase original cerrado.

### PREPARACION DE SUPERFICIES

Acero chorreado hasta grado sa 2 1/2. (Norma sueca SIS 05.59.00-1967).

### MODO DE EMPLEO

Temperatura: >= 12°C / humedad: <= 80%.  
Diluyente: Disolvente Blatepox.  
Disolvente limpieza: Disolvente Limpieza L ó 330.

## 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 hojas de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

## PRESENTACION

---

En envases de 8 Kg.  
Colores: Gris y Rojo.

## ALMACENAJE

---

Tiempo de almacenamiento: Más de un 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.: 07/04/16

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 tests 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 sans préalable avis.

---