



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

## Informação Técnica



### FERRO-GEL ANTIOXIDANTE BASE SISTEMA TINTOMETRICO



#### DESCRIPCION

Pintura metálica con excelentes propiedades para la protección y decoración de las superficies de hierro en exteriores e interiores a las que confiere un aspecto metálico natural.

#### PROPIEDADES

Excelente adherencia, elasticidad, facilidad de aplicación y resistencia a la intemperie sin cuarteo, así como buenas propiedades anticorrosivas y aspecto metálico.

Sus controles rigurosos permiten reproducir fielmente los colores realizados con máquina tintométrica.

#### APLICACIONES

Sobre cualquier superficie de hierro en exteriores e interiores, especialmente en farolas, verjas, puertas, barandas, puentes, postes eléctricos, grúas, estructuras, etc.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

Acabado: Metálico.

Adherencia: Excelente.

Brochabilidad: Buena.

Secado:  $3,5 \pm 1$  hora a  $25 \pm 8^\circ\text{C}$ .

Repintado: 24 horas.

Viscosidad:  $115 \pm 15$  U.K. (unidades Krebs) a  $25 \pm 10^\circ\text{C}$  (UNE 48-076).

Utensilios: Limpieza con Disolvente para Esmaltes, Disolvente Limpieza o Disolvente Universal.

Densidad:  $1,75 \pm 0,15$  gr/CC (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Rendimiento: 8-12 m<sup>2</sup>/lt y mano.

Colores: Base Gris Plomo. Colores definidos en el Sistema Tintométrico.

Punto de inflamación:  $43 \pm 5^\circ\text{C}$  Setaflash, Copa Cerrada.

COV: 2004/42/II A(i)(600/500) Máx. COVS: 400 g/Lt.

Estabilidad en envase: Más de un año en envase original cerrado.

#### PREPARACION DE SUPERFICIES

Superficies nuevas:

-Aplicar 2 manos de nuestro Minio Antioxidante, una vez bien seco acabar con 2 manos de Ferro-gel antioxidante.

Superficies ya pintadas:

-Si la pintura está en buen estado, lavar, lijar la superficie y aplicar directamente Ferro-gel Antioxidante.

-Si la pintura está en mal estado, eliminarla por completo y proceder como en superficies nuevas.

En superficies planas:

-(paneles, puertas, etc.) recomendamos la aplicación a pistola para obtener un acabado totalmente uniforme.

## MODO DE EMPLEO

---

Producto listo al uso o diluir ligeramente con nuestro Disolvente para Esmaltes según el método de aplicación.

Dilución orientativa: Brocha o rodillo 0-5%. Pistola (\*) 5-10%.

(\*) Pistola con boquilla de acero vidia de 4 mm.

## RECOMENDACIONES

---

Después de usar, tapar el envase procurando dejar poca cámara de aire si se ha de tardar en utilizar de nuevo.

Remover el contenido hasta homogeneizar el producto.

## PRESENTACION

---

Disponible en tamaño 750 ml y 4 litros.

## ALMACENAJE

---

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses 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...: 06/11/13

Os dados fornecidos nesta ficha técnica foram alcançados pelo corpo técnico desta empresa e os mesmos devem ser seguidos para uma correta aplicação do produto.

Como a aplicação será executada pelo cliente e foge a possibilidade de controle da empresa , a não observância destas instruções serão de exclusiva responsabilidade do cliente.

Será igualmente de responsabilidade do cliente,tomaras medidas adequadas para cumprir as legislações vigentes.

A informação que consta na presente ficha técnica responde ao conhecimento do produto em ensaios realizados pelo nosso corpo técnico, tendo em conta que as tintas em determinadas situações escapam ao nosso controle, sobre tudo em sua aplicação, não podemos garantir mais do que a qualidade da própria tinta, reservando-nos o direito de modificar o conteúdo dos dados desta ficha técnica sem aviso prévio.

---