



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](http://www.blatem.com)

## Fichas Técnicas

### MINIO ANTIOXIDANTE



#### DESCRIPCION

Imprimación anticorrosiva en base a resinas alcídicas para uso en superficies de hierro.

#### PROPIEDADES

Efecto anticorrosivo, así como buen secado, brochabilidad, rendimiento y cubrición.

#### APLICACIONES

Para la protección frente a la oxidación de toda clase de superficies de hierro, tales como verjas, puertas, ventanas, estructuras, etc.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Naranja Minio.

Efectividad anticorrosiva: Buena.

Adherencia: Buena.

Brochabilidad: Buena.

Secado tacto:  $2 \pm 1$  horas a  $25 \pm 8^\circ\text{C}$ .

Repintado: 24 horas.

Viscosidad:  $150 \pm 40$ " F-4 (copa Ford nº 4) a  $25 \pm 8^\circ\text{C}$  (ASTM D-1200).

Densidad:  $1,48 \pm 0,1$  gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Finura:  $7 \pm 1$  H.G. (grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).

Rendimiento: 10 - 14 m<sup>2</sup>/lt y mano.

Estabilidad en envase: Mínimo un año en envase original cerrado.

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

#### PREPARACION DE SUPERFICIES

Limpiar y desengrasar bien la superficie, eliminar las pinturas mal adheridas y cepillar los puntos de óxido o las partes oxidadas hasta obtener hierro brillante.

#### MODO DE EMPLEO

Rebajar con un 10-20% de nuestro Disolvente para Esmaltes o grasos. Es conveniente aplicar dos manos delgadas de Minio Antioxidante, dejando transcurrir 24 horas entre la 1<sup>ª</sup> y la 2<sup>ª</sup>. Sobre el Minio Antioxidante es necesario acabar con nuestros esmaltes sintéticos Blatemlux, Blatemlac, Pintaluz o Ferrogel.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola.

## RECOMENDACIONES

---

Remover el contenido del envase hasta homogeneizar el producto.

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

## PRESENTACION

---

En envases de 0,250 litros, 0,750 litros 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..: 27/12/11

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.

---