

# Fichas Técnicas



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

# **FERROGEL GRIS PLOMO REF.200**



#### 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.

# **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  $25 \pm 8$ °C.

Repintado: 24 horas.

Viscosidad: 115  $\pm$  15 U.K. (unidades Krebs) a 25  $\pm$  10°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.

Punto de inflamación:  $43 \pm 5^{\circ}$ 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.

1 de 2

# 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 widia 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.

Colores: Gris Plomo Ref.200.

# **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

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.

2 de 2