

Fecha: 24/02/2022

● DESCRIPCIÓN

Pintura metálica antioxidante para la protección y decoración de las superficies de hierro en exteriores e interiores, a los que confiere un aspecto forjado fino (pavonado).

● PROPIEDADES

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

● APLICACIONES

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

● CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado:	Metálico.
Colores:	Gris Acero 210, Negro Fundición 211, Rojo Óxido 215 y Verde Bronce 213.
Adherencia:	Excelente.
Brochabilidad:	Buena.
Secado:	3,5 ± 1,5 h a 25 ± 8 °C.
Repintado:	24 horas.
Viscosidad:	105 ± 20 U.K. (Unidades Krebs) a 25 ± 10°C (UNE 48.076).
Densidad:	1,65 ± 0,15 g/mL. (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
Rendimiento:	8-12 m ² /L y mano.
Utensilios:	Limpieza con Disolvente Esmaltes, Disolvente Limpieza o Disolvente Universal.
COV:	Valor límite de la UE para el producto (Cat.A/i): 500g/L(2010). Contenido máximo en COV: 400g/L.

● HOMOLOGACIONES Y ENSAYOS

- Cumple la norma UNE-EN-ISO 12944-6:2018 (Índice 01) ``Protección de estructuras de acero frente a la corrosión mediante sistemas de pintura protectores``. Sistema: Probeta de acero al carbono con recubrimiento ``Oxi-Stop Pavonado``. Categoría C3-Medio; según informe del AIMME nº21904222-2.

● PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Superficies nuevas: Desengrasar y aplicar 2 manos de Oxi-Stop Pavonado.
- Superficies ya pintadas:
 - Si la pintura esta en buen estado, lavar, lijar la superficie y aplicar Oxi-Stop Pavonado.
 - Si la pintura está en mal estado, eliminarla por completo, cepillar las partes oxidadas y proceder como en superficies nuevas
- Superficies planas: (paneles, puertas, etc) recomendamos la aplicación a pistola para obtener un acabado totalmente uniforme.
- Si se desea mayor protección anticorrosiva aplicar previamente una imprimación antioxidante.

● 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 4mm.

● RECOMENDACIONES

- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.
- Después de usar, tapar el envase procurando dejar poca cámara de aire, si se ha de tardar mucho en utilizar de nuevo.
- Remover el contenido del envase hasta homogeneizarlo perfectamente.
- No pintar con tiempo lluvioso, fuerte viento o temperaturas inferiores a 8°C.
- No pintar sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No pintar con humedad relativa superior al 70%. No pintar sobre superficies que no estén al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío.

● PRESENTACIÓN

Disponible en tamaño 750mL y 4L. Colores: Negro Fundición 211, Gris Acero 210, Rojo Óxido 215 y Verde Bronce 213.

● ALMACENAJE

Almacenar los envases originales y sin abrir en un lugar resguardado de la intemperie y a temperaturas entre 5°C y 35°C. El tiempo de almacenamiento del producto en estas condiciones no debe exceder los 24 meses.

● INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Para más información consultar la Ficha de Seguridad del Producto.
- Leer la etiqueta del envase antes de su uso.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- ¡Atención! Al rociar pueden formarse gotas respirables peligrosas. No respirar el aerosol o la niebla.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de residuos

Pinturas Blatem, S.L.
www.blatem.com

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. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control, 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.

