

**■ DESCRIPCIÓN**

Esmalte-pintura al agua de alta calidad y acabado de efecto metalizado brillante, para uso en interiores y exteriores con excelente resistencia al envejecimiento.).

**■ PROPIEDADES**

- Elevada resistencia a la intemperie.
- Excelente cubrición, flexibilidad, dureza y rendimiento.
- Fácil aplicación.
- Acabado metalizado de altas prestaciones.

**■ APLICACIONES**

Para alta decoración sobre toda clase de superficies de madera albañilería y hierro debidamente preparados en interiores y exteriores, sobre escayolas, puertas, ventana, paredes, muebles, etc.

**■ PREPARACIÓN DE SUPERFICIES**

*Superficies nuevas sin pintar:*

· Para los morteros de cemento y hormigón, esperar 4 semanas hasta total fraguado, limpiar las posibles eflorescencias y desencofrantes, eliminar el polvo y las partes sueltas, tapar las grietas, etc. y aplicar Fijador Sellador Acrílico.

· Para superficies de madera o de yeso, aplicar previamente una o dos manos de imprimación selladora y lijar suavemente.

· Para superficies de hierro, limpiar correctamente y aplicar una mano de Minio Antioxidante o Blateprimer Sintética Antioxidante.

*Superficies ya pintadas:*

· Si las pinturas viejas están en mal estado o mal adheridas, se deben eliminar totalmente con chorro de agua a presión, dejar secar y hacer el proceso como si fuese una superficie nueva.

· Si las pinturas están en buen estado, lavar, lijar suavemente y aplicar directamente el producto.

*Superficies con mohos y algas (manchas negras y verdes):*

Eliminarlas frotando enérgicamente las manchas con cepillo, utilizando un limpiador adecuado en su limpieza.

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

|  |  |
|--|--|
| Aspecto  | Metalizado brillante                                 |
| Nivelación   | Buena  |
| Adherencia   | Buena  |
| Dureza   | Excelente  |
| Elasticidad  | Excelente  |
| Resistencia al frote húmedo  | Clase 1, UNE-EN 13300                                |
| Densidad   | 1,16 ± 0,15 g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1)                 |
| Viscosidad   | 100 ± 15 U.K.(Unidades Krebs a 25°±10°C (UNE 48.076) |
| Rendimiento  | 12-15 m <sup>2</sup> /L y mano                       |
| Secado   | 30-60 minutos  |
| Repintado  | 6-8 horas  |
| Colores  | Oro, plata y bronce                                  |
| Utensilios   | Limpieza con agua                                    |
| Valor límite de la UE para el producto (CatA/d): 130g/L (2010). Contenido máximo en COV: 128g/L. |  |

**■ MODO DE EMPLEO**

Sobre la superficie, debidamente preparada, aplicar el producto.

Brocha o rodillo: 5-10 %.

Pistola: 15-25 %.

**■ RECOMENDACIONES**

- No pintar con humedad relativa superior al 70%.
- No aplicar el producto sobre superficies expuestas a fuerte insolación o con tiempo lluvioso.
- Remover el contenido del envase, hasta su perfecta homogenización.
- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.
- No almacenar envases abiertos o empezados.
- No pintar sobre superficies que no estén al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío.
- No lavar la superficie hasta pasados 24 días.
- Lavar los utensilios inmediatamente después de su uso.

**■ PRESENTACIÓN**

Envases de 125 mL, 250 mL y 750 mL (oro, plata y bronce).

**■ 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.

No apilar más de tres filas de producto.



**■ INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.
- Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

