

TOLLENS

PROTECCIÓN SIN IMPRIMACIÓN PARA METAL NO FERROSO

Sistema de protección para metal no ferroso (galvanizado, aluminio, cobre y latón) en ambientes urbanos, rurales y costeros de agresividad media.

Protección sin imprimación para metal no ferroso

Sistema de protección para metal no ferroso (galvanizado, aluminio, cobre y latón) en ambientes urbanos, rurales y costeros de agresividad media.

■ APLICACIONES:

Para proteger y decorar puertas de garaje galvanizadas, ventanas, puertas y muebles de aluminio, barandillas, verjas, cañerías y cualquier elemento de metal no ferroso en exterior o interior.

Especialmente indicado cuando se busque facilidad y rapidez de aplicación.

Fases del sistema

1. DIAGNÓSTICO DEL SOPORTE:

Consiste en un reconocimiento preliminar del estado del soporte; fase imprescindible para ajustar los tratamientos a las patologías observadas.

- Presencia de óxido.
- Grado de humedad y temperatura tanto en el soporte como en el ambiente.
- Suciedad y biodeterioro o caleo superficial.
- Adherencia de la pintura anteriormente aplicada.

2. PREPARACIÓN:

- **Eliminación de óxido:** lijado manual o mecánico con cepillo de púas o lija de grano duro.
- **Eliminación de pintura mal adherida:** con lija o decapado.
- **Limpieza y desengrasado de la superficie:** con agua y jabón o disolvente.
- **Secado:** preferiblemente secar con papel absorbente.



PROPIEDADES:

- **Durabilidad y resistencia al uso diario:**
 - Excelente resistencia a golpes y rayadas.
 - Resistencia a la intemperie y a los rayos UV.
- **Facilidad de aplicación:** buena brochabilidad, nivelación y cubrición. Su tiempo de secado permite trabajar el producto sin que se noten los retoques.
- **Ahorro en tiempo y coste:** excepcional adherencia sobre chapa galvanizada, cincada y superficies de aluminio sin necesidad de imprimación previa.
- **Resistente al fuego:** certificado Euroclases.

RESISTENCIA PROBADA

- **UNE-EN ISO 2409:2013.** Adherencia sobre acero, hierro, cobre, aluminio y galvanizado.
- **UNE-EN ISO 6272-1, 152041519.** Resistencia al impacto, embutición y flexibilidad.

3. IMPRIMACIÓN:

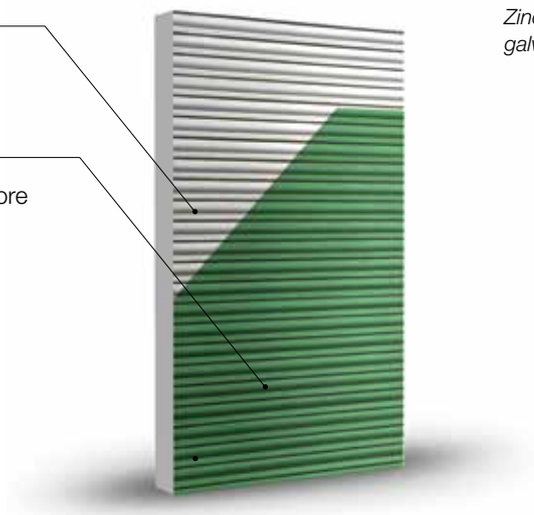
- No precisa.

4. ACABADOS:

- **Brillante:** Esmalte directo sobre galvanizado.

5. COLOR:

- Gama de color tradicional.



Zinc, cobre,
galvanizado o aluminio.

Guía de selección de producto

NOMBRE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESTACIONES DESTACADAS	COLOR Y ACABADO	CERTIFICADOS	RENDIMIENTO m ² / L / mano
<p>ESMALTE DIRECTO SOBRE GALVANIZADO</p> 	<p>Esmalte sintético que se aplica directo sobre metales no ferrosos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Excelente adherencia sobre metal no ferroso. - Tiempo abierto para rectificar. - Muy brocheable. - Resistente a los rayos UV. 	<p>Blanco y 3 colores carta. - Brillante</p>	  <p>EUROCLASES ADHERENCIA PROBADA</p>	<p>8-12</p>



- **Ver** "Cómo pintar puertas galvanizadas"