

ANTICORROSIVO TESSÓN

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ANTICORROSIVO TESSÓN es un recubrimiento a base de resina alquídica, pigmento inhibidor de corrosión, aditivos especiales y solventes alifáticos que generan una excelente protección contra la corrosión (en superficies de metal expuestas a condiciones atmosféricas medianamente agresivas), actuando como inhibidor de corrosión e incrementando su vida útil.

2. USOS

ANTICORROSIVO TESSÓN se recomienda como primera capa para protección de puertas, ventanas, rejas, pasamanos y otros objetos metálicos en ambientes interiores y exteriores que se encuentran expuestas a condiciones ambientales medianamente moderadas, tales como ambientes industriales e intemperie.

No es recomendable aplicar en ambientes muy agresivos o con ataque químico alto o en atmósferas marinas.

3. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar seca, firme, sin erosión o entizado y libre de contaminantes como polvo, grasa, humedad, moho, jabón y pintura deteriorada.

Antes de pintar se debe lijar y resanar.

El óxido existente se debe retirar completamente con cepillo de alambre o lija, es importante que no quede óxido residual para garantizar adherencia y una protección efectiva.

4. APLICACIÓN

Agitar bien el anticorrosivo con una espátula hasta lograr uniformidad. Se recomienda aplicar 2 o 3 manos de pintura de acuerdo con el estado en que se encuentra la superficie.

El tiempo de secado recomendado para segundas manos es de 4 a 6 horas.

5. DILUCIÓN

Antes de realizar la dilución del anticorrosivo, se debe mezclar muy bien con la ayuda de una espátula limpia hasta que se observe que haya una buena homogeneidad.

EQUIPO DE APLICACIÓN	ANTICORROSIVO	CANTIDAD DE VARSOL	Nº MANOS
Brocha o Rodillo	1 galón	1/8 galón	2 a 3
Pistola convencional	1 galón	1/8 galón	2 a 3

6. RENDIMIENTO PRÁCTICO APROXIMADO

- 20 – 25 m²/GL. Superficie nueva
- 30 – 40 m²/GL. Repinte color diferente
- 40 – 50 M²/GL. Repinte color similar

7. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Acabado	Mate
Solvente	Varsol
Viscosidad	110 KU
Colores	(VER Carta de colores)
Secado para segundas manos	4 – 6 horas
Peso kg/galón	4.8 – 5.0
Estabilidad en el almacenamiento	1 año
Espesor recomendado	50 – 70 micras

8. SEGURIDAD

- Presenta riesgo de inflamabilidad por ser una pintura “base solvente”, debe aplicar en lugares ventilados y evitar la inhalación de sus vapores.
- En caso de contacto con la piel utilice estopa húmeda con varsol y en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Si está consciente, suministrar abundante agua. No inducir el vómito. Buscar atención médica inmediatamente.
- En caso de derrames, recoger el producto para evitar contaminación de fuentes de agua.
- Mantener fuera del alcance de los niños

9. ALMACENAMIENTO

Se debe almacenar bajo techo, protegido de la humedad y en temperaturas que no excedan los 35°C. El recipiente debe estar tapado herméticamente.

10. PRESENTACIÓN

El ANTICORROSIVO TESSÓN se ofrece en presentaciones:

- Tambor de 55 GL
- Cuñete de 5 GL
- Galón
- Cuarto