



# FICHA TÉCNICA



## ESMALTE PROPIO ANTICORROSIVO

### ESMALTE PROPIO ANTICORROSIVO

#### Características técnicas

<b>PROPIEDADES PRINCIPALES</b>	
Colores brillantes	Blanco, negro, gris, rojo óxido, naranja, azul, azul marino, verde, amarillo, rojo, caoba, gris claro, blanco hueso y durazno.
Colores Mate	Blanco, Negro, Gris, Gris Claro y Gris Medio.
Brillo (ángulo de 60°)	Brillante: >70 / Mate: 4-10
Sólidos por peso	>30 %
Solventes	Diluyente Laca DISTER
Viscosidad Brookfield a 25°C	1.500 – 5.000 cPoise
Secado al tacto	4-6 hr.
Rendimiento teórico	10 m <sup>2</sup> por litro
Caducidad	24 meses

<b>PRESENTACIONES</b>	
Tanque de 50 galones	Por unidad
Canecas de 5 galones	Por unidad
Galón	Paquetes de 4
Litro	Paquetes de 6

**CARACTERÍSTICAS:** Es un producto formulado con Resinas Alquídicas y pigmentos inhibidores de corrosión, para proteger y decorar superficies metálicas.

**USOS Y VENTAJAS:** El producto está diseñado para proteger superficies metálicas como puertas, ventanas, muebles y estructuras metálicas contra oxidación.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:** La superficie de metal debe estar libre de polvo, grasa, aceite o cualquier otro contaminante.

Para residuos de pinturas usar Removedor Disther.



Si la superficie presenta oxidación eliminar los residuos de óxido usando herramienta adecuada como cepillo de alambre o papel lija. Sí el óxido persiste usar Desoxidante Disther.

#### **APLICACIÓN:**

Mezclar bien el Anticorrosivo Brillante y diluir usando Diluyente Laca Disther en proporción de 4 partes de anticorrosivo y 1 parte de Diluyente laca Disther.

Luego aplicar el producto usando brocha, rodillo, soplete o pistola.

**LIMPIEZA:** Para limpieza de los equipos utilice Diluyente Laca Disther.

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:
2023	19-7-23	 Producción	 Presidente	1/1