



FICHA TÉCNICA

ESMALTE ANTICORROSIVO DISTER



ESMALTE ANTICORROSIVO DISTER

Características técnicas

PROPIEDADES PRINCIPALES

Colores brillantes	Blanco, negro, gris, rojo óxido, naranja.
Colores Mate	Blanco, negro, gris, gris medio, rojo óxido, naranja.
Brillo (ángulo de 60°)	Brillante: >80 / Mate: <10
Sólidos por peso	>37 %
Solventes	Diluyente Laca DISTER
Viscosidad Brookfield a 25°C	1.500 – 5.000 Cps
Secado al tacto	2-3 hr.
Caducidad	24 meses

Versión

Fecha Revisión

Elaborado Por:

Aprobado Por:

Página:



FICHA TÉCNICA

ESMALTE ANTICORROSIVO DISTHER



PRESENTACIONES	
Tanque de 50 galones	Por unidad
Canecas de 5 galones	Por unidad
Galón	Paquetes de 4
Litro	Paquetes de 6

Versión

Fecha Revisión

Elaborado Por:

Aprobado Por:

Página:



FICHA TÉCNICA

ESMALTE ANTICORROSIVO DISTER



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.

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:



FICHA TÉCNICA



ESMALTE ANTICORROSIVO DISTER

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

APLICACIÓN:

Mezclar bien el Anticorrosivo Brillante Dister y diluir usando Diluyente Laca Dister en proporción de 4 partes de anticorrosivo y 1 parte de Diluyente laca Dister. Luego aplicar el producto usando brocha, rodillo, soplete o pistola.

LIMPIEZA: Para limpieza de los equipos utilice Diluyente Laca Dister.

Aprobado Por:

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:
			 Presidente	