

ESMALTE SINTÉTICO SATINADO

DESCRIPCIÓN: “Esmalte Sintético Satinado Duperol” es una pintura de alto desempeño diseñada para la protección y decoración de superficies de hierro, madera y mampostería. Una vez aplicado brinda una película lisa, de brillo satinado, impermeable, repelente al agua y lavable. Tiene propiedades anticorrosivas y es convertidor de óxido (3 en 1). Presenta una excelente nivelación, adherencia y dureza que permite una fácil limpieza. Confiere además un acabado de tacto sedoso de alto poder cubriente. Apto para ambientes interiores o exteriores pues tiene una excelente resistencia a la intemperie. De elevada durabilidad se encuentra disponible en varios colores.

USOS: En interiores y exteriores. Indicado para la pintura de muebles, puertas, ventanas, rejas y sobre todo tipo de objetos de hierro o madera. Puede usarse también en paredes de yeso, revoque y mampostería. Su uso industrial es en cañerías, máquinas y equipos varios.

RENDIMIENTO: 8 a 12 m² por litro y por mano según el tipo de sustrato y el método de aplicación.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN:

La superficie a pintar debe estar firme, limpia, seca, libre de polvo, grasitud y otros contaminantes.

Superficies nuevas: Limpiar con aguarrás para eliminar grasitud, lijar suavemente y luego aplicar 2 manos. La primera mano se aplica con una dilución del 10% con aguarrás.

Superficies ya pintadas: Si está en buen estado, lijar con lija grano 150-240 hasta obtener una superficie mate. Si la pintura está floja u oxidada, removerla mediante métodos mecánicos y proceder luego como en el caso de superficies nuevas.

Se recomienda aplicar al menos 2 manos y en zonas de gran agresividad ambiental o en cantos, aristas y remaches, etc. un mínimo de 3 manos.

En superficies metálicas y para obtener una mayor durabilidad y una terminación óptima recomendamos el siguiente esquema de productos:

2 manos de **Fondo Antióxido Duperol**

2 manos de **Esmalte Sintético Satinado Duperol**

Dilución: Aguarrás, al 10% pincel y al 30% soplete (diluciones máximas)

Utensilios: Pincel, rodillo o soplete.

Limpieza: Aguarrás y luego con agua y detergente líquido

Secado: Al tacto: 4 a 6 horas. Entre manos: 16 a 18 horas. Según las condiciones ambientales. Curado final: 48 horas luego de la última mano

Número de manos: Se aconseja aplicar un mínimo de 2 manos

PRECAUCIONES

Agitar bien el contenido de la lata antes de usar. No pintar con temperaturas inferiores a los 5°C ni superiores a los 40°C ni con humedad relativa ambiente mayor al 85%

ALMACENAMIENTO: Conservar bajo techo entre 5 y 30°C. No tirar los residuos por el desagüe.

SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños. Manipular y aplicar con lentes de seguridad y guantes protectores. Usar ropa de trabajo adecuada que cubra todo el cuerpo. Mantener

los envases cerrados. No contaminar desagües ni corrientes de agua. Líquidos y vapores inflamables

MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Puede irritar las vías respiratorias.

Piel: Puede provocar reacción alérgica. Quitar la ropa, lavar con abundante agua y jabón durante 15 min.

Ojos: Puede irritar los ojos. Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos.

Ingestión: Puede ser nocivo en caso de ingestión. No provocar vómito.

En todos los casos solicitar asistencia médica.