

Hidroesmalte

30'

FONDO UNIVERSAL METAL Y MADERA



DESCRIPCIÓN

Fondo universal al agua de doble función: antióxido para la preparación de superficies metálicas y nivelador de absorción y relleno para superficies de madera.

USOS

Se aplica sobre superficies de hierro nuevo como antióxido y también sobre galvanizado y aluminio donde su excelente adherencia permite la aplicación posterior de cualquier pintura de terminación.

Sobre superficies de madera uniforma la absorción y nivela la superficie mejorando el acabado y el brillo. Es el complemento ideal del esmalte al agua Hidroesmalte 30'.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: polímero acrílico en dispersión acuosa.

Pigmento: dióxido de titanio, pigmento negro de humo y cargas inertes.

Peso específico: 1,25.

Rendimiento: 10 a 12 m² por litro.

Color: Gris claro.

Brillo: Mate.

Número de manos: 1.

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 2 horas.

Solvente de limpieza y dilución: agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

• Tratamiento previo

Las superficies a pintar deben estar secas y libres de suciedad, grasitud, adhesivos, hongos, polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes. No dejar restos de los productos de limpieza.

Superficies de madera sin pintar: Lijar suavemente, limpiar y aplicar una mano de Fondo Universal Metal y Madera.

Superficies metálicas nuevas: sobre hierro eliminar el óxido por cepillado o lijado, limpiar y aplicar una mano de Fondo Universal Metal y Madera. Sobre galvanizado o aluminio, desengrasar con aguarrás, limpiar y aplicar el Fondo Universal Metal y Madera.

APLICACIÓN

Si se considera necesario diluir el producto, utilizar la mínima cantidad de agua que facilite una cómoda aplicación.

Mezclar la pintura hasta lograr uniformidad de color y viscosidad y pintar con pincel, rodillo o soplete.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

SISTEMA A UTILIZAR

Pincel, rodillo o soplete tipo airless.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. -Evitar su ingestión.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. -Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
- NO INFLAMABLE. -Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón. -Ante inhalación prolongada ventilar. -Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro de información y asesoramiento toxicológico CIAT: teléfono 1722