

Brilloplast

MAX 3 EN 1

DESCRIPCIÓN

Esmalte sintético y convertidor de óxido para interiores y exteriores. Posee una película dura y brillante que otorga resistencia a la suciedad, al desgaste, a los lavados y a los agentes atmosféricos.

USOS

Acabado para superficies de madera, hierro o mampostería. Permite la aplicación directa sobre hierro evitando el uso de fondo antióxido.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: resinas alquídicas modificadas.

Pigmento: dióxido de titanio y otros, según color.

Peso específico: 1,08 (color Blanco).

Punto de inflamación: 40°C (copa cerrada).

Rendimiento: 10 a 15 m² por litro por mano.

Color: según muestrario. Apto para ser entonado con Entonador Universal Sinteplast (hasta un máximo de 30 cm³/litro) y con el Sistema de Color Sinteplast Colors.

Brillo: brillante.

Número de manos: 2.

Secado tacto: 2 horas.

Repintado mínimo: 8 horas.

Repintado máximo: 8 horas.

Solvente de limpieza y dilución: diluyente para sintéticos Aguarrás Sinteplast.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

• Tratamiento previo

Limpiar la superficie eliminando suciedad, grasitud restos de adhesivos, hongos y algas. Quitar polvillo y pintura floja y descascarada. No dejar restos de productos de limpieza. En superficies pintadas en buen estado, si mantienen el brillo lijarse hasta matearlas y recoger con un paño el polvillo resultante.

En superficies de madera lijarse suavemente, limpiar y aplicar una mano de Fondo Blanco para Maderas Sinteplast.

En superficies de hierro eliminar el exceso de óxido por cepillado o lijado y limpiar con un paño el polvillo resultante. En superficies críticas o si se desea aumentar la protección antióxido aplicar 1 mano de Convertidor de Óxido Sinteplast o Antióxido Sinteplast.

En mampostería no debe pintarse hasta completar su secado (yeso) o hasta eliminar la alcalinidad (revoque, hormigón). Para este proceso se requiere dejar pasar 3 meses en exteriores y 6 meses en interiores o lavar con ácido muriático al 20% en agua, enjuagar y dejar secar. Asegurarse de que la superficie quede neutra. De no ser así la pintura sufrirá una degradación por saponificación, perdiendo totalmente sus propiedades.

APLICACIÓN


Mezclar la pintura con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad de color y viscosidad. De ser necesario, diluir con una mínima cantidad de Aguarrás Sinteplast.

No pintar en condiciones extremas de humedad y/o temperatura.


SISTEMA A UTILIZAR


	Pincel o Rodillo	Soplete Airless	Soplete Convencional
Diluyente	0 a 5%	5 a 10%	10 a 15%
Orificio de pico	-	0,33 mm	1,8 a 2 mm
Presión de pico	-	8 a 12 MPa	0,3 a 0,4 MPa

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

 -Mantener fuera del alcance de los niños. -Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores. -Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada con piel. -Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. -Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas). -INFLAMABLE. -Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma). 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 Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160**
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666