

Foresta

VARNISH UV

BARNÍZ SINTÉTICO MARINO

DESCRIPCIÓN

Barníz sintético para interiores y exteriores de alto brillo y rendimiento. Posee absorbedores UV para mejorar la resistencia al envejecimiento.

USOS

Producto adecuado para proteger y embellecer las superficies de madera incluso en ambientes marítimos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: resinas alquídicas.

Peso específico: brillante; 0,90.

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

Rendimiento: 10 a 14 m² por litro por mano.

Color: Incoloro. Apto para ser entonado con Foresta Tinta Universal.

Brillo: Brillante.

Número de manos: 2 ó 3 (mínimo).

Secado tacto: 3 ó 4 horas.

Secado duro: 8 horas.

Repintado mínimo: 8 horas.

Repintado máximo: sin límite (lijar suavemente entre manos).

Solvente de limpieza y dilución: Aguarrás Sinteplast

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

Si la madera presenta manchas de humedad o de hongos, blanquear con sal de limón y enjuagar. Imprimir con una "barniceta" formada por dos partes de Foresta Varnish UV y una parte de Aguarrás Sinteplast. En madera barnizada previamente lijar suavemente (no debe quedar con brillo) y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante.

APLICACIÓN

Si es necesario diluirlo, agregar la mínima cantidad de Aguarrás Sinteplast que facilite el pincelado y la buena terminación. No diluir con Thinner. 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 20%
Orificio de pico	-	0,33 mm	1,8 a 2 mm
Presión de pico	-	8 a 12 MPa	0,3 a 0,4 MPa

SUSTRATO

• Tratamiento previo

Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, polvillo, hongos, algas y restos de materiales en mal estado. En madera nueva o expuesta lijar suavemente, en dirección de la veta y eliminar el polvillo resultante. Si se desea aumentar la protección contra insectos utilizar previamente Foresta Preservador siguiendo las instrucciones del envase.



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 prolongado 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