

BARNIZ DOBLE ACCIÓN HIDRO-REPELENTE

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Producto elaborado con resina alquídica modificada, aditivos especiales que le confieren resistencia a los rayos UV.

TIPO

Alquídico modificado.

USOS

Se recomienda para la protección de puertas, marcos, ventanas al interior y exterior.

Para la protección de embarcaciones de madera que están en contacto permanente con humedad.

COLOR

Transparente rojizo (húmedo).
Transparente (seco).

ACABADO

Brillante.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO %

52 - 57

DENSIDAD (Kg/Gl)

3.46 - 3.65

VISCOSIDAD

1.50 - 2.30 minutos Copa ford a 25 °C al momento de envasado.

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Barniz Doble Acción Hidro-repelente da buena resistencia a la intemperie y ambientes marinos.

Conserva el brillo por periodos más largos.
Resistente a la humedad y al agua salada.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a recubrir debe estar completamente seca, lijado, libre de grasa, polvo y otros contaminantes.

DILUCIÓN

Para aplicación con soplete: Diluir 20 - 25 % con Aguarrás Mineral Anypsa.

Para aplicación con brocha: Diluir 5 - 10 % con Aguarrás Mineral Anypsa.

Nota: Homogenizar completamente la mezcla del producto y solvente antes de aplicar.

PRECAUCIONES AL APLICAR

No aplique en condiciones de alta humedad o de lluvia inminente en exteriores.

No mezcle este producto con pinturas de otro tipo o marca.

TIEMPO DE SECADO

Secado tacto (horas) : 4 - 6
Secado duro (horas) : 24

Repintado (horas) : 12

Se debe lijar transcurrido 24 horas con lija N° 220, 230, para continuar aplicando hasta obtener el relleno deseado.

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y movimiento del aire (ventilación).

Espesor recomendado de película húmeda por capa

3 - 4 mils

Espesor recomendado de película seca por capa

1.5 - 2 mils

RENDIMIENTO TEÓRICO

40 m²/Gl.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Utilice Maestro Thinner Acrílico Automotriz Reforzado AC-350.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34 °C.

ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se recomienda usar en maderas húmedas.

7. PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de hojalata de 1 Gl. (3.785 L)



8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.