

ZONE STAIN

Protector para Madera con Filtro Solar

DESCRIPCION

Protector e impregnante para maderas, de gran resistencia al interior y exterior, no forma película. Desarrollado con resinas sintéticas, filtros solares, algicidas y aditivos water-proofing.

Ventajas

- Previene y detiene la destrucción de la madera
- Disponible natural y colores traslúcidos
- Producto listo para su uso
- Realza la veta de la madera, dando protección
- No se opaca
- Sin problemas de alcalinidad
- No se resquebraja
- Una vez aplicado queda un producto flexible e hidrorrepelente

Usos Básicos

- Protección de maderas interiores y exteriores
- Protección de rayos U.V.
- Protección hidro-repelente
- Protección contra hongos e insectos
- En general, sobre cualquier superficie de madera que se desee proteger o embellecer, tanto en interior como exterior

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa/no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintética, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

INSTALACIÓN

Preparación de la superficie: La superficie debe estar limpia y seca, sin residuos de pintura, grasa o aceite.

Recomendaciones: Lijar la superficie, eliminando el polvo suelto antes de la aplicación.

Color: El color final que observamos es una combinación del color inherente al **Zone Stain**, más el natural de la madera, esto se debe a que los colores de **Zone Stain** son semitransparentes, lo cual permite ver la belleza de la madera.

Nota:

- En maderas muy secas o porosas, es aconsejable aplicar una tercera mano
- Lavar herramientas con aguarrás mineral

Aplicación: Revolver bien el contenido del envase. Aplicar mediante brocha, rodillo o pistola.

Aplicar una mano en interior y dos manos en exterior.

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES FÍSICAS	
Densidad a 20°C	0,85 kg/l (aprox.)
Color	Natural, caoba, alerce, palo de rosa, verde
Tiempo de secado	5-8 horas, dependiendo de las condiciones climáticas

MANTENCION

No requiere mantenimiento por un período de 2 años. Posteriormente puede aplicarse el producto nuevamente como se indica.



ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

➤ Balde 5 galones

Almacenamiento: Máximo 12 meses en envases bien cerrados

SERVICIO TÉCNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl

Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

NUMERO TOTAL DE PÁGINAS 2



Dynal Industrial S.A.
Avda. 5 de Abril N° 4534 - Estación Central - Santiago
Tel.: 56-2-4782000- Fax: 56-2-7799157- www.dynal.cl

En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica y de Medicamentos de la Universidad Católica de Chile)
Si es por emergencia toxicológica: 56-2-6353800
Si es por emergencia química: 56-2-2473600