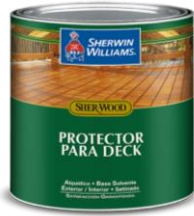


Hoja de información técnica



SHER-WOOD® Protector para Deck A14TSA1

Base aceite	Protector impregnante	Interior y Exterior	Absorbe los rayos UV	Especial para pisos (Deck)
-------------	-----------------------	---------------------	----------------------	----------------------------



Descripción del Producto

SHER-WOOD® Protector para Deck A14TSA1 es un protector e impregnante especialmente formulado a base de aceites naturales para proteger maderas al Interior/exterior tratada o natural.

Ventajas y beneficios

- Impermeabiliza la madera
- Listo a Usar
- Absorbe los rayos UV
- Especial para pisos (Deck)
- Contiene fungicida
- Uso exterior/Interior

Superficies de aplicación

Madera al exterior, decks

Características del Producto

- Sólidos por volumen:** 47%
Aplicación: Brocha, Trapo, Pistola
Reductor: Aguarrás Sintético
Reducción: 10%
Tiempo de Secado (25°C y 50% HR)
- **Secado al tacto:** 30-60 minutos
 - **Retocar:** 2- 4 horas entre cada mano
 - **Completo:** 24 hrs

Rendimiento Teórico¹: 72 m²/L
VOC: 418 g/L

Empaque: Galón

Preparación de la superficie

Toda superficie antes de recubrirla debe de cumplir con las siguientes condiciones:

- **Limpia.** Libre de polvo, grasa, pintura mal adherida, oxido, moho o cualquier material que impida la adherencia del recubrimiento.
- **Seca.** No deberá existir humedad en la superficie, si por alguna razón lavo la madera para eliminar hongos, permita secar al menos 24 horas.
- **Opaca.** Asiente la superficie hasta obtener una superficie sin brillo. Evite pulir la madera para evitar problemas de adherencia

Métodos de preparación de la superficie por sustrato

Maderas nuevas

- La madera es necesario que se encuentre seca y libre de polvo y grasa.
- Lije con lija #120-180, si la madera está muy irregular. El tren de lijado puede variar de acuerdo al tipo de madera y acabado final deseado
- Resane pequeñas imperfecciones con resanador base agua de Sherwin-Williams
- Afine con lija # 220 - 280
- De esta manera la madera está lista para continuar con el proceso de Aplicación

Nota: En caso de que exista grasa, lavar con detergente neutro y poca agua, frotando un cepillo suave y dejar secando al menos 24 horas.

Sistemas recomendados

Sistema 1 Tinta exterior

1 Capa de Tinta Oil Stain
1-2 Capas de Protector para Deck

Sistema 2 Madera natural

1 Capa de Protector para Deck
1-2 Capas de Protector para Deck

Notas importantes:

- Evite aplicar más de 3 manos del producto, el exceso puede causar problemas en la adherencia.
- Es necesario aplicar mantenimiento cada 4 –5 meses para mantener la mayor protección de los proyectos.
- Este producto no se recomienda sobre aquellas maderas alta exudación de resinas y aceites naturales, generalmente recién cortadas.
- Si se presenta exudación es necesario preparar la superficie eliminar la exudación y aplicar 1-2 manos de producto en el área a reparar.
- Inmediatamente después de aplicar el producto deje penetrar y limpie los excesos.
- El uso de tintes para exterior incrementa la protección de su proyecto.

Condiciones de Aplicación

Temperatura Ambiente: > 10°C
Temperatura de la superficie:
De 15 a 30°C

Humedad Relativa: Menor a 85%
Nunca aplique frente a los rayos del sol. Aplique en horas donde esto no suceda, evite la aplicación con amenaza de lluvia y permita la circulación del aire

INFORMACIÓN TÉCNICA: SHER-WOOD® Acabado Poliéster HS Exterior (Línea F64)

Equipo de aplicación

- Brocha:

Utilice brocha de pelo de Camello o Cerdas naturales.

Distribuya el producto de manera uniforme en la superficie, trabajando en el sentido de la veta. Al final de la aplicación deje impregnar el producto durante 15 minutos y posteriormente, retire el exceso con un trapo.

- Trapo:

Con ayuda de un trapo, aplique el producto en la superficie de tal manera que sea homogéneo a lo largo de la superficie, después, deje impregnar el producto durante 15 minutos y proceda a retirar el exceso con un trapo.

Limpieza del equipo

Brocha: Lavar con Aguarrás Sintético.

Trapo: Desechar después de la aplicación.

Almacenamiento

El producto se debe almacenar bajo techo, en un lugar fresco y seco.

A una temperatura de 10 - 35 °C.

Utilizarlo antes de su vida útil a partir de la fecha de fabricación

Precauciones

“ADVERTENCIA”

NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN;

EN CASO DE INGESTION, NO SE PROVOQUE EL VOMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO; EVITE EL CONTACTO DIRECTO;

CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO;

EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS.

Precauciones de seguridad

Consulte la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) antes de usar los productos indicados en esta hoja de información técnica.

Los datos técnicos e instrucciones publicadas están sujetos a cambios sin previo aviso. Para más información

técnica e instrucciones, póngase en contacto con su representante de Sherwin-Williams.

Limitaciones de responsabilidad

No mezcle con ningún otro tipo de material ni productos diferentes a los señalados en este boletín técnico.

En caso de que durante la aplicación del producto, el cliente llegara a apreciar algún problema evidente en el producto, tales como diferencia de color, contaminación del producto, problemas en la aplicación, geles, natas, etc.; es responsabilidad del cliente suspender la aplicación antes de haberse aplicado no más de cincuenta metros cuadrados (50 m²), dar aviso inmediato a Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. y asentar los hechos por escrito; de lo contrario Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. sólo repondrá la cantidad de producto equivalente a una superficie no mayor a cincuenta metros cuadrados (50 m²) en caso de aprobarse la inconformidad.

El uso de este material en ambientes químicos y en servicios de inmersión está contraindicado.

El empleo de este producto en usos o condiciones diferentes a los expresados en esta hoja de información técnica queda a riesgo del comprador, aplicador o usuario.

Las características e instrucciones, sobre el uso de este producto, establecidas en esta hoja de información técnica están basadas en pruebas realizadas por, y en representación, de Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. tal información y recomendaciones dispuestas aquí están sujetas a cambio y pertenecen al producto ofrecido al momento de la publicación. Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. recomienda hacer pruebas previas para asegurar los resultados y determinar el rendimiento real del caso en particular.

Consulte a su representante de Sherwin-Williams para obtener la hoja de información técnica más reciente.

Para más información consulte la página sherwin-williams.com.mx o comuníquese al departamento de servicio al cliente

Teléfonos

- 53.33.15.01
(Ciudad de México)
- 01.800.71.73.123
(Interior de la República).
Correo electrónico
- asesoria@sherwin.com.mx

¹ a 1 milésima de espesor seco sin desperdicio. El rendimiento teórico es un cálculo matemático teórico que no considera factores de merma por método de aplicación, desperdicios, porosidad del sustrato las cuales pueden llegar a ser de más del 50%, depende también del brillo del acabado, la porosidad, edad y tipo de la madera.