

# Hoja de información técnica



Tinta para madera  
**SHER-WOOD® Oil Stain**  
Línea A48

Realza la veta	Alta concentración	Fácil de aplicar	Interior y Exterior	Lista para usarse	Amplia variedad de colores
----------------	--------------------	------------------	---------------------	-------------------	----------------------------



## Descripción del Producto

SHER-WOOD® Oil Stain Línea A48 son tintes impregnantes base aceite para uso interior y exterior, modifican el color original de la madera y acentúan la belleza destacando las vetas.

## Ventajas y beneficios

- Fácil de aplicar
- El color final de la tinta dependerá del color original de la madera
- Libre de plomo y mercurio
- Alta Concentración
- Listo a usar
- Tonos Semitransparentes
- Excelente rendimiento
- Uso Exterior/Interior

## Usos

Muebles interiores y exteriores como pérgolas, mesas, sillas, muebles de patio, deck, etc.

## Superficies de aplicación

Madera, Enchapados

## Características del Producto

### Sólidos

- En peso: 15-36%

### Rendimiento

- Teórico1: 7-9 m2/Litro

### Secado @25°C y 50% HR a 4mils:

- Para quitar exceso: 2-3 minutos
- Seco al tacto: 20-40 minutos
- Para recubrir: 2-4 horas

### Empaque: Litro

**Reductor:** No se recomienda diluir, solo si se desea bajar la tonalidad del color usar Aguarás Sintético R02KJ11

**Reducción:** hasta un 15% (opcional)

### Colores

A48BSA1 Negro  
A48N35 Arce Colonial  
A48N38 Sandalo Oscuro  
A48NSA1 Canela Oscuro  
A48NSA4 Nogal  
A48Y23 Roble Claro  
A48NSA13 Café Madera  
A48NSA15 Caoba  
A48NSA14 Cedro

## Preparación de la superficie

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

- **Limpia.** Elimine de la superficie cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie, como polvo, grasa, pintura suelta, óxido, moho y tierra. Remueva con cepillo de alambre o carda mecánica toda la pintura suelta o dañada.
- **Seca.** No deberá existir humedad en la superficie.
- **Opaca.** La superficie no deberá ser brillante ni estar pulida.

## 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.

•Resane las imperfecciones en la madera utilizado resanador base agua de Sherwin-Williams.

•Afine con lija # 220-320.

•De esta manera la madera está lista para aplicación del tinte.

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

### Superficies previamente recubiertas

•Remover toda la contaminación lavando con un limpiador apropiado y dejar secar.

•Si existen peladuras o pintura antigua debe ser removida manual, mecánica o químicamente hasta obtener una superficie completamente limpia.

•Proceder como si fuera madera nueva.

## Sistemas recomendados

Superficies de madera interiores:  
1-2 capas de Tinta al Aceite Oil Stain  
2 -3 capas Sellador 48% Sólidos  
2 -3 capas Laca Alta Viscosidad

Superficies de madera exteriores:  
1-2 capas de Tinta al Aceite Oil Stain  
2 -3 capas de Barniz protector para Dek

Las tintas al aceite Oil Stain son compatibles con cualquier sistema de acabados transparentes base agua y solvente de Sherwin-Williams.

**Nota:** Las tintas al aceite Oil Stain pueden utilizarse en el exterior, siempre que el sistema de productos que se le sobre aplique estén recomendadas para el exterior.

La resistencia está sujeta al color y la exposición al sol.

### Aplicación

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, o bien use cortinas.

### Preparación del material

- Mezcle la tinta antes y eventualmente durante la aplicación
- Aplique un área como prueba de color.
- Puede ser aplicado por aspersión convencional
- Deje secar completamente (2-4 horas)
- Aplique una segunda mano si se requiere mayor intensidad del color.

### Métodos de aplicación

- Trapo de algodón o muñeca
- Brocha

Humecte el trapo o la brocha con la Tinta y distribúyala por toda la superficie, espere unos minutos para que el producto impregne y retire los excesos con un trapo de algodón pasando un trapo de algodón limpio en dirección a la veta de la madera hasta obtener un color uniforme

- Pistola

Presión: 15-20 psi  
Boquilla 1.3-1.5 mm

### Limpieza del equipo

Lave su equipo de aplicación con Reductor Universal R07KJ25 o Thinner W R07KJ71

### 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 m<sup>2</sup>), 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 m<sup>2</sup>) 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](http://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](mailto:asesoria@sherwin.com.mx)

<sup>1</sup> El rendimiento es un cálculo teórico del acabado y depende de la porosidad, edad y tipo de la madera.