



FICHA DE DATOS TÉCNICOS

BEHR SPECIALTY® PARA MADERAS

ACONDICIONADOR BASE AGUA

Disminuye la porosidad de la superficie	Promueve la absorción uniforme de las tintas/barnices	Color Transparente	Tipo Base agua	Uso Interiores	Reductor NO REQUIERE
---	---	-----------------------	-------------------	-------------------	-------------------------



Información del Producto

BEHR SPECIALTY® PARA MADERAS ACONDICIONADOR BASE AGUA está especialmente diseñado para usarse antes de entintar superficies de madera virgen o nueva. El acondicionador penetra por los poros de la madera para preparar la superficie para una absorción uniforme de tintas y barnices. El uso de BEHR acondicionador ayuda a prevenir rayones y manchas dejando una superficie lista para absorber uniformemente la tinta.

Ventajas y beneficios

- Prepara la superficie para una absorción uniforme de tintas base agua
- Ayuda a prevenir rayones y manchas
- Promueve la absorción uniforme de las tintas
- Ayuda a proporcionar un acabado hermoso
- Excelente penetración
- Para el uso con tintas de base aceite

Usos Recomendados:

- Muebles
- Molduras
- Puertas
- Armarios
- Paneles
- Gabinetes

Superficies de aplicación

- Madera

Características del Producto

Color	Transparente
Sólidos	
• En peso (ASTM D 2369-86)	9% ± 2%
• En volumen (ASTM D 2369-86)	7.5% ± 2%
Rendimiento (ASTM D 1849-95)	10 m ² /L
Tiempos de secado (ASTM D 1640)	
• Al tacto:	10 min
• Para reaplicar:	10 min
VOC (ASTM D 3960-87)	<50 g/L
Viscosidad (ASTM D 1200-70)	25 – 30 SECONDS Zahn Cup #1
Espesor Recomendado de la Capa: Húmeda:	2.5 - 5.0 mils
Espesor Recomendado de la Capa: Seca	0.25-0.5 mils
Estabilidad ¹	1 año
Empaque	Litro

Preparación de la superficie

Toda superficie antes de recubrir la debe de cumplir con las siguientes condiciones.

Preparación de la superficie:

- **Limpia.** Antes de aplicar la tinta, la superficie debe estar seca, limpia y libre de suciedad, grasa, pegamento y recubrimientos existentes. Se deberían quitar los acabados anteriores en mal estado. Elimine todos los acabados anteriores utilizando un removedor de pintura para trabajos duros, antes de lijar. Lije todas las superficies de madera en la dirección de la veta de la madera hasta obtener una superficie

tersa y uniforme con lija de grano 220. Remueva todo el polvo de las superficies lijadas.

- **Seca.** No deberá existir humedad en la superficie.
- **Opaca.** La superficie no deberá ser brillante ni estar pulida.

Métodos de preparación de la superficie

Superficies nuevas de madera

- Rellene las imperfecciones con el resanador para madera.
- Lije la superficie en dirección de la veta usando una lija de grano grueso y disminuya el tamaño del grano hasta que la superficie esté lisa y tersa.
- Limpiar la superficie con un trapo limpio para eliminar el polvo.

Sistemas Recomendados

Superficies de Madera.

Sistema 1 Poliuretano

- 1 capa Acondicionador
- 1 capa TINTA AL AGUA
- 2-3 capas Barniz Poliuretano de secado rápido base agua

Sistema 2 Barniz Marino

- 1 capa Acondicionador
- 1 capa TINTA AL AGUA
- 2-3 capas Barniz Marino base agua

Nota: Entre capa y capa de BEHR TINTA AL AGUA se deberá dejar secar durante 1 hora, posteriormente se deberá lijar con una lija delgada, asegurando de obtener un buen acabado para lograr la adhesión de las siguientes capas.

INFORMACIÓN TÉCNICA: ACONDICIONADOR

Probando el color

Asegúrese de probar la tinta para verificar el color deseado. Para probar, aplique la tinta en un área discreta. Para un color más profundo, se pueden aplicar capas adicionales. Al realizar pruebas en maderas claras, asegúrese de lijar y acondicionar primero el área de prueba.

Aplicación

Condiciones de aplicación

- Temperatura Ambiente: > 10°C
- Temperatura de la superficie: De 10 a 32°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 perfectamente la pintura con una pala limpia y agite con movimientos cíclicos desde el fondo del envase hacia fuera, procurando incorporar perfectamente todo el material hasta que esté libre de asentamientos y tenga un color uniforme. NO LA DILUYA.

Métodos de aplicación

Brocha de cerdas naturales

- Verifique que la brocha es de alta calidad y no desprenda cerdas

Rodillo

- NO SE RECOMIENDA

Equipo Airless

- NO SE RECOMIENDA

Las herramientas de trabajo deberán lavarse inmediatamente con Aguarrás sintético o Thinner.

Precauciones y

Limitaciones de responsabilidad

“ADVERTENCIA”

**¡PRECAUCIÓN! ¡IRRITANTE!
PODRÍA CAUSAR IRRITACIÓN EN
LOS OJOS. DAÑINO SI SE INGIERE.
EVITE CONTACTO CON LA PIEL.
PODRÍA CAUSAR UNA LIGERA
IRRITACIÓN EN LA PIEL Y UNA
IRRITACIÓN GASTROINTESTINAL
DE MODERADA A SEVERA Y EN EL
SISTEMA RESPIRATORIO.**

USAR CON VENTILACIÓN

ADECUADA. Utilice ropa protectora, guantes de plástico resistentes al ácido y gafas protectoras. Evite respirar el rocío. Si se utiliza correctamente, un respirador ofrecerá protección adicional.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión, no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato. Evite el contacto directo. Si tiene dificultad al respirar, aléjese y obtenga aire fresco. Si continúan las dificultades obtenga ayuda médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague rápidamente con suficiente agua por lo menos 15 minutos y obtenga atención médica. Para contacto con la piel, lave completamente con agua y jabón.

NO DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS – NO LO INGIERA. PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

Precauciones de seguridad

Consulte la Hoja de Datos de Seguridad (MSDS) 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 mayor información técnica e instrucciones, póngase en contacto con su representante de BEHR.

¹ Un año en envase perfectamente cerrado