

Hoja de información técnica



Adhesivo para Yeso
Sherbond
 B71EJ01

Funciona como sellador.	Mejora la adherencia y durabilidad del yeso.	Uso Sólo Interiores	Color Naranja.	Reductor Agua Limpia	VOC 1.47 g/L
--------------------------------	---	-------------------------------	--------------------------	--------------------------------	------------------------



Descripción del Producto

SHERBOND es un adhesivo para yeso, que está formulado a base de Resina Acrílica. La función principal es mejorar la adherencia del yeso a columnas, muros y losas de concreto.

Aumenta la adhesividad y durabilidad del yeso en la superficie ⁽¹⁾.

Ventajas y beneficios

- Fácil de aplicar.
- Excelente adherente para unir yeso a columnas, muros y losas de concreto
- Libre de plomo y metales pesados.
- Bajo VOC.

Usos

SOLO INTERIORES

Muros y cielos de:

- Viviendas.
- Oficinas.
- Edificios comerciales.
- Escuelas.
- Construcción en general.

Superficies de aplicación

- Cemento y concreto.
- Yeso.
- Tablero de yeso.
- Tablero de cemento.
- Ladrillo.
- Madera.

Características del Producto

Color	Naranja
Estabilidad de almacén¹	1 año
Peso Específico	1,05 ± 0,03
Presentación	Galón y Cubeta.
Reductor	Agua.
Rendimiento teórico²	10.28 m ² /L
Sólidos	
En peso	30 ± 3 %
En volumen	26.11 ± 3 %
Viscosidad @ 25°C	80-90 UK
VOC	1.47 g/L

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

Superficies nuevas

Superficies mampostería, concreto, cemento y materiales similares.

- Estas superficies deberán tener por lo menos 28 días de haber sido coladas.
- Lave la superficie con una solución de Dual-Etch (W04KA63) al 10% y deje reaccionar por 15 minutos. La solución efervescerá en la superficie.

- Enjuague la superficie con abundante agua hasta eliminar el exceso.
- Vuelva a repetir el procedimiento hasta que no aparezca efervescencia.
- Enjuague la superficie con agua y deje secar perfectamente la superficie.
- Repare grietas y huecos con un resanador para muros y/o techos.

Sistemas Recomendados

SUPERFICIES NUEVAS

Sistema 1 Adherente

1 capa de SHERBOND Adhesivo para Yeso (B71EJ01).

Nota: Al usar el producto como adherente en yesos, tiroles y aplanados estos deberán ser colocados antes que el sherbond seque al tacto.

Aplicación

Condiciones de aplicación

- Temperatura Ambiente: > 10°C
 - Temperatura de la superficie: De 15 a 30°C
- Humedad Relativa: Menor a 85%

Preparación del material

Mezcle perfectamente el producto 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.

Adherente:

Diluir SHERBOND adhesivo para Yeso al 50% con agua.

Métodos de aplicación

Brocha³

- Verifique que la brocha no desprenda cerdas ni que éstas estén abiertas.
- Antes de usar, lave la brocha con el mismo diluyente que adelgazará la pintura y elimine el exceso.
- Introduzca la brocha en la pintura solo hasta la mitad, elimine el exceso y aplique sobre el área deseada.
- Para un mejor resultado, pinte hacia un mismo lado de forma ligera. No presione fuerte.
- Use brochas de filamentos naturales y/o sintéticas. Línea recomendada: Brocha Premium SW.

Rodillo

- El tipo de rodillo a utilizar dependerá de las condiciones del sustrato (liso, rugoso o extra rugoso).
- Retire el pelo suelto enredando cinta adhesiva a lo largo de todo el rodillo para después retirarla.
- Humedecerlo previamente y evitar rodarlo.
- Evite girar rápidamente el rodillo porque esto provocará burbujeo.
- Introduzca en la pintura cargando uniformemente toda la felpa, elimine el exceso.
- Para un mejor resultado, pinte en una misma dirección, no pase el rodillo más de 2 veces por el mismo lugar.
- Use rodillos de fibras sintética. Línea recomendada: Rodillo Profesional SW

CUIDADOS DE APLICACIÓN

Recomendaciones

Las herramientas de trabajo deberán lavarse inmediatamente después usarse de acuerdo a las instrucciones del fabricante del equipo

(a) Debido a que la viscosidad del material puede estar afectada por la temperatura ambiente, es conveniente hacer una prueba con el material sin diluir. Ajuste la viscosidad agregando un pequeño porcentaje de reductor (hasta alcanzar la reducción máxima indicada).

Precauciones

“ADVERTENCIA”

NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN.

EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO.

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 mayor 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, gelamiento, 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 mayor información consulte la página www.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 Un año en envase perfectamente cerrado almacenado en un lugar bajo techo fresco y seco.

² Aplicado a 25.4 micras secas en superficies lisas sin desperdicios

³ Para asegurar resultados correctos prefiera accesorios Sherwin-Williams