



# Cove-Lock™

ADHESIVO PARA ZOCLOS VINÍLICOS

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Fórmula de alta adherencia
- Fácil de esparcir y trabajar
- Resistente a la migración de plastificantes

## DESCRIPCIÓN

Cove-Lock™ de Bostik es un adhesivo acrílico, base agua y libre de solventes, especialmente formulado para ser usado en la instalación de zoclos vinílicos (PVC) y de hule. Cove-Lock™ tiene un bajo contenido de VOCs (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD). Brinda un fuerte agarre inicial aún y cuando el adhesivo esté húmedo y ha sido específicamente diseñado para ser altamente resistente a la migración de plastificantes. Cove-Lock™ ha sido desarrollado para contar una combinación única de propiedades de aplicación, incluyendo: excelente manejabilidad con la llana, rápida adherencia, bajo olor y facilidad de limpieza.

## MÁXIMA VERSATILIDAD

Cove-Lock™ puede ser usado para pegar la mayoría de los zoclos vinílicos (VCT) y de hule ya sea en instalaciones residenciales o comerciales de uso rudo en interior. Puede ser usado sobre todos los tipos de sustratos comunes en la instalación de zoclos vinílicos que hayan sido preparados apropiadamente incluyendo; paredes o paneles de yeso, ladrillo, concreto o madera contrachapada.

## CONTRIBUCIÓN LEED®

Cove-Lock™ tiene un bajo contenido de VOC's (calculado de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD) por lo que puede contribuir para la obtención de créditos LEED® bajo el rubro de Créditos LEED® v4: IEQ Créditos 2.1 & IEQ Créditos 2.2.

## INSTRUCCIONES DE USO

Lea y comprenda completamente las fichas técnicas del producto antes de iniciar con la instalación. Siga los estándares de la industria apropiados, así como las instrucciones del fabricante del zoclo. Siempre haga una prueba previa a la instalación a fin de asegurarse de que el producto sea el adecuado y que se tenga una buena adherencia al sustrato.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies deberán estar limpias, secas, planas y porosas; libres de huecos, protuberancias, materiales sueltos, aceites, grasas, selladores y cualquier otro tipo de contaminante de la superficie. Remueva mecánicamente todos los contaminantes raspando o lijando las superficies. Refiérase a las instrucciones de estos productos para lograr una instalación apropiada.

## INSTALACIÓN

Utilizando la llana adecuada tal como se indica más abajo, esparza el adhesivo Cove-Lock™ de manera uniforme ya sea sobre el muro o en el respaldo del zoclo. Inmediatamente después coloque el zoclo



en posición. Pase un rodillo pequeño sobre toda la superficie del zoclo. Para mejores resultados, mantenga el adhesivo, el zoclo y la habitación a una temperatura estable entre 65°F y 85°F (18°C a 29°C) y la humedad del medio ambiente entre 45 y 65% continuamente durante 48 horas antes y después de la instalación.

Siempre siga las instrucciones de instalación del fabricante del zoclo. El zoclo deberá ser instalado dentro del tiempo de trabajo del adhesivo que puede ser de hasta 30 minutos, dependiendo de las condiciones del sustrato, la temperatura y humedad del ambiente.

## TIEMPO DE CURADO

Evite impactos en el zoclo por lo menos durante 8 o 12 horas. La limpieza en húmedo de los pisos adyacentes al zoclo podrá hacerse 1 semana después de la instalación.

## LIMPIEZA Y ALMACENAJE

A medida que trabaje, limpie inmediatamente cualquier mancha de adhesivo del zoclo, de los muros o del piso utilizando un trapo limpio y húmedo. Inmediatamente limpie todos los equipos y herramientas antes de que el adhesivo cure. Siga las recomendaciones de limpieza del fabricante del zoclo. El uso de solventes minerales o de algún otro tipo de solvente pudiera ser necesario para remover adhesivo seco. Algunos zoclos pudieran no ser compatibles con algunos solventes como por ejemplo los solventes minerales. El producto deberá ser almacenado en su envase original en un lugar fresco, seco y lejos de los rayos directos del sol. No permita que el producto se congele. En caso de que el producto se haya congelado, colóquelo en un lugar a una temperatura de 75°F (25°C) hasta que se descongele por completo y luego mezcle perfectamente todo su contenido. Reviselo y pruébelo cuidadosamente a fin de asegurarse que su desempeño no se ha visto comprometido.

## LIMITACIONES

- Este producto es solamente para instalaciones en interior.
- No utilice este producto sobre papeles tapiz de vinil.
- No lo use en sustratos no porosos.
- No use este producto si la temperatura del sustrato está por debajo de 65°F (18°C) o por encima de 95°F (35°C) o cuando la humedad relativa exceda 65%.
- No lo utilice en sustratos húmedos, polvosos, contaminados o frágiles; no lo utilice sobre sustratos tratados con selladores o que hayan sido limpiados químicamente.
- Los zoclos vinílicos están disponibles en una amplia variedad de tipos y materiales, por lo tanto es indispensable que se lleve a cabo una prueba de adherencia antes del uso del producto en la instalación, usando el adhesivo y los zoclos a instalar a fin de confirmar su compatibilidad, las técnicas de aplicación y/o el desempeño apropiado del adhesivo.
- No lo utilice en zoclos inestables y propensos a encogimiento excesivo.

## EMPAQUE

Cove-Lock™ está disponible en cubetas biodegradables de plástico de 4 galones (15.14 L) / pallet de 48 cubetas y también en cajas con 12 cartuchos jumbo de 30 oz. (887.21 ml) / 36 cajas por pallet.

## COBERTURA

Asegúrese de lograr la cobertura adecuada, la mayoría de los zoclos vinílicos requieren una transferencia mayor al 95%. El tamaño de las llanas mencionadas a continuación se sugieren a fin de asegurar una adherencia adecuada y al mismo tiempo maximizar la cobertura del adhesivo.

## VIDA DE ANAQUEL

La vida de anaquel es de un año a partir de su fecha de fabricación siempre y cuando sea almacenado en su envase original, sin abrir y a una temperatura entre 65°F (18°C) y 95°F (35°C).

## LLANAS RECOMENDADAS

Llana con dientes en V de 1/8" (3.2 mm) x 1/8" (3.2 mm) x 1/8" (3.2 mm)

## COBERTURA

Zoclo Estandar de 6" (15.2 cm): 165 a 180 pies lineales por galón (13.3 a 14.5 metros lineales por litro).

Zoclo Estandar de 4" (10.2 cm): 220 a 240 pies lineales por galón (17.7 a 19.3 metros lineales por litro).

## PRECAUCIÓN

PUEDE IRRITAR LOS OJOS, LA PIEL Y EL TRACTO RESPIRATORIO. PUEDE SER DAÑIDO SI SE INGIERE O SE INHALA. No respire los vapores del producto. Evite el contacto con los ojos, la piel o su ropa. No lo ingiera. Úselo solamente en lugares bien ventilados o en su defecto utilice una mascarilla. Lávese muy bien después de usarlo. Almacénelo en su envase original, con la tapa perfectamente cerrada y en un lugar fresco y seco. No reutilice el envase.

## MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos o la piel, enjuáguese con agua por lo menos durante 15 minutos. En caso de inhalación, mueva a la persona a un lugar con aire fresco. En caso de ingestión, llame inmediatamente al Centro de Control de Envenenamiento o a un médico. No induzca el vómito.

## REVISE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

**EMERGENCIA QUÍMICA:** 800-424-9300 (USA), 703-527-3887 (Internacional)

**EMERGENCIA MÉDICA:** 866-767-5089

## GARANTÍA LIMITADA

La Garantía Limitada para este producto puede ser consultada en [www.bostik.com/us](http://www.bostik.com/us) o llamando al 800.726.7845. AL GRADO MÁXIMO PERMITIDO POR LA LEY, BOSTIK RECHAZA TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS YA SEAN EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN Y UTILIZACIÓN PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO. A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO EN LA GARANTÍA LIMITADA, EL ÚNICO REMEDIO EN CASO DE APLICAR LA GARANTÍA ES

## PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS		
Tipos de Ambientes de Uso	Oficinas / Comercial Ligero	Si
	Residencial	Si
	Hotelería	Si
	Comercial Pesado	Si
	Hospitales / Centros de Salud	Si
	Exterior	No
	Áreas Húmedas	No
Sustratos	Paneles de Yeso & Cemento	Si
	Concreto	Si
	Muros de Yeso	Si
	Ladrillo	Si
	Madera Contrachapada	Si
	Acero	No
	Panales de OSB	No
Tapices de Vinil	No	
Tipos de Zoclo	Vinil (PVC)	Si
	Hule	Si
	Hule Vulcanizado Tipo TS	No
Propiedades Físicas una vez Curado	Tiempo de Espera para Limpieza en Húmedo del Piso Adyacente	1 semana
	Resistencia al Impacto	Alta
Propiedades Físicas antes de Curar	Facilidad de Aplicación	Fácil
	Olor	Ligero
	Tiempo Requerido de Oreado	Ninguno
	Tiempo de Trabajo	20 a 30 minutos
	Color	Blanco
	Densidad (lbs/galón)	11.3
	Estable a Congelamiento	No Congelar
Propiedades Químicas	Tipo de Química	Acrílico
	Tipo de Adhesivo	Secado Firme
	VOC*	5 g/L
	Resistente a Plastificantes	Si
	Libre de Solventes	Si
	Punto de Fusión	>212°F (100 °C)
% Sólidos	63%	

\* Calculados conforme a la Regla 1168 de SCAQMD

EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO O EL REEMBOLSO DEL MONTO DE LA COMPRA DEL CLIENTE. BOSTIK RECHAZA CUALQUIER RESPONSABILIDAD POR DAÑOS DIRECTOS, INCIDENTALES, CONSECUENTES O ESPECIALES AL MÁXIMO GRADO PERMITIDO POR LA LEY. LAS NEGATIVAS DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS PUDIERAN NO SER APLICABLES A CIERTO TIPO DE COMPRADORES Y ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES, POR LO QUE LAS LIMITACIONES ANTES MENCIONADAS PUDIERAN NO APLICAR A USTED. Es responsabilidad del comprador probar y verificar que el producto sea el apropiado para el uso deseado antes de utilizarlo. La Garantía Limitada se extiende sólo al comprado original y no es transferible o re asignable. Cualquier reclamo por defectos en el producto deberá ser presentado a los 30 días de haber encontrado el problema y deberá incluirse una prueba escrita de la compra.

## BOSTIK HOTLINE

**Ayuda Inteligente**  
**01-800-267-8457**



### Bostik, Inc.

11320 W. Watertown Plank Road  
Wauwatosa, WI 53226

[www.bostik.com/us](http://www.bostik.com/us)

### Bostik Mexicana, S.A. de C.V.

Esfuerzo Nacional No. 2 Fraccionamiento Alce Blanco  
Naucalpan Estado de México. C.P. 53370  
Tel. (55) 2122-7250

[www.bostik.com.mx](http://www.bostik.com.mx)