

SL-Primer[™]

IMPRIMADOR PARA CONTRAPISO AUTO NIVELANTE

KEY FEATURES

- Sella sustratos porosos
- Secado rápido
- Bajo VOC, formulación a base de agua

DESCRIPCIÓN

Bostik SL-Primer™ está diseñado para uso con la línea de contrapisos auto-nivelantes y parches Bostik. SL-Primer™ es un imprimador de látex de alto contenido de sólidos que sella sustratos porosos y facilita la adhesión del contrapiso al subsuelo. SL-Primer™ se puede usar sobre sustratos de concreto y madera contrachapada de calidad exterior.

CARÁCTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- · Aplicación con rodillo, escoba o espray
- A base de agua y conformidad VOC
- · Muy bajo olor
- Tamaño pequeño de partícula para excelente penetración
- Excelente fuerza de adhesión y rápida penetración
- Se puede aplicar en concreto verde de un mínimo de 7 días
- · Contribuye puntos a proyectos certificados LEED

INSTRUCIONES PARA USO

Lea y comprenda la ficha técnica y de seguridad completamente antes de comenzar la instalación. Consulte www.bostik.com/ us para la información de productos más reciente y la ficha de seguridad antes de la instalación

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

NOTA GENERAL: SL-Primer™ no es una barrera de vapor. Pruebe el sustrato de acuerdo con ASTM F-1869 para la tasa de emisión de vapor húmedo (MVER) y/o ASTM F-2170 por porcentaje de RH (humedad relativa) del concreto. Si los niveles exceden lo permitido por cualquier componente del sistema de piso, aplique un recubrimiento de barrera de vapor húmedo Bostik (ej. Bostik Slab-Cote™ o D-250™)

Todas las superficies deben de estar limpias, solidas, secas, >10° C (50° F) y libres de aceite, cera, grasa, selladores y/o compuestos de curado, uretano, pintura, asfalto, material suelto o cualquier contaminante que pueda inhibir la adhesión. Nunca use acido o removedores de mástique. Si están presentes selladores y/o compuestos de curado deben de ser retirados por medios mecánicos antes de la aplicación.



PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS	
Herramientas Recomendadas	Rociador de bomba, escoba de extremidad partida o rodillo de 3/8 pulgada de lanilla
Sustratos Adecuados	Concreto Madera contrachapada
Cobertura (rendimiento)	Ver la table de aplicación en la página 2
Rango de Temperatura de Aplicación	10° C a 35° C (50° F a 95° F)
Tiempo de Secado	1a2horas

Nota: Temperatura y humedad afectaran el tiempo de secado de SL-Primer™

Consulte la ficha técnica del producto Bostik a base de cemento que será instalado. Siga las guías específicas de preparación de superficie, imprimación, mezclado y aplicación. Comprenda todas las limitaciones del producto y si esta inseguro comuníquese con el Servicio Técnico Bostik al (800) 726-7845.

Consulte la Tabla de Aplicación de Imprimador para las instrucciones de aplicación.

CONTRIBUCIÓN LEED®

Esta formulación de bajo VOC (como se calcula por SCAQMD Regla 1168) puede contribuir a créditos LEED® bajo la sección EQ 4.1: Materiales Baja-Emisión – Recubrimientos.

LIMITACIONES

 Es la responsabilidad del contratista el revisar completamente las fichas técnicas de los productos Bostik antes mencionados ya que se puede necesitar de información más detallada. La información proporcionada anteriormente sirve como guía general únicamente y puede variar de acuerdo con las condiciones en la obra.

Esto sustituye y reemplaza en su totalidad todas las versiones publicadas anteriormente de este documento. T2898 (Última revisión 12.14.17)

- 2. No use SL-Primer™ como mezcla.
- 3. Se debe permitir que superficies imprimadas con SL-Primer™ se sequen (mínimo de 1a 2 horas & máximo 24 horas).
- 4. Si el imprimador SL-Primer™ se seca por más de 24 horas antes de la aplicación del contrapiso o del parche, re-aplique una segunda capa de acuerdo con la Tabla de Aplicación de Imprimador e instale el contrapiso o parche dentro de la ventana de aplicación correcta.
- 5. Para temperaturas bajas o condiciones húmedas, siempre permita un mínimo de 2 horas antes de instalar el contrapiso o parche.
- 6. Para uso interior únicamente
- 7. Se debe de proporcionar ventilación adecuada para un secado uniforme y la temperatura se debe de mantener de entre 10° C y 35° C (50° F y 95° F).
- 8. No permita que el imprimador se congele en almacenaje.

LIMPIEZA

Limpie las herramientas inmediatamente con agua después de usar o por medios mecánicos una vez que este seco.

ENVASADO

Jarro de 3.8 litros (1 galón); (4 por caja) 36 cajas por tarima. Cubeta de 15.1 litros (4 galones); 36 cubetas por tarima.

COLOR

Azul

PRECAUCIÓN

IRRITANTE. PUEDE IRRITAR OJOS, PIEL Y VÍAS RESDPIRATORIAS. No respire los vapores. Que no entre en los ojos, en la piel i en la ropa. No lo ingiera. Use únicamente en un área bien ventilada o use mascara. Lávese completamente después de usar. Almacene el contenedor en un lugar fresco y seco con la tapa bien sellada. No reúse el contenedor.

MANTENGA ALEJADO DEL ALCANCE DE NIÑOS

TRTATAMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS

Contiene polímeros. Si en los ojos o la piel enjuague con agua durante por lo menos 15 minutos. Si en la ropa, retire la ropa. Si se inhala, saque a la persona al aire fresco. Si se ingiere, llame al Centro de Control de Veneno o al médico inmediatamente. No induzca vomito.

CONSULTE LA FICHA DE SEGURIDAD

Emergencia Química: 800-424-9300 (EE.UU.),

703-527-3887 (Internacional). **Emergencia Médica:** 866-767-5089

ALMACENAJE Y VIDA DE ANAQUEL

Almacene en un lugar fresco y seco (21º C/70º F). Envase bien sellado y no exponer al sol. Vida de anaquel es de 12 meses. NO CONGELAR.

VOC

<10 g/L (como se calcula por SCAQMD 1113)

PUNTO DE COMBUSTIÓN

.93. 3º C (200º F).

GARANTÍA LIMITADA

La Garantía Limitada para este producto puede ser consultada en www.bostik.com/us o llamando al 800 726 7845. AL GRADO MÁXIMO PERMITIDO POR LA LEY, BOSTIK NIEGATODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS YA SEAN EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN Y UTILIZACIÓN

TABLA DE APLICACIÓN DE IMPRIMADOR	
Sustrato de Concreto	
Tasa de Dilución	1 parte de SL-Primer™, 1 parte de agua
Cobertura	300 a 400 pies cuadrados por galón de concentrado
Aplicación	Diluir 1 parte de SL-Primer™ con 1 parte de agua y mezclar completamente. Verter el imprimador o rociar liberalmente y dispersar con escoba de extremidad partida a una capa delgada. No dejar partes sin imprimador o charcos. Barrer cualquier exceso de imprimador si hay charcos durante el secado. Permita que el imprimador se seque antes de colocar el material. (Mínimo de 1 hora y máximo de 24 horas).
Sustrato de Madera (Subsuelos prefabricados)	
Tasa de Dilución	1 parte de SL-Primer™,1 parte de agua
Cobertura	300 a 400 pies cuadrados por galón de concentrado
Aplicación	Diluir 1 parte de SL-Primer™ con 1 parte de agua y mezclar completamente. Verter el imprimador o rociar liberalmente y dispersar con escoba de extremidad partida a una capa delgada. No dejar partes sin imprimador o charcos. Barrer cualquier exceso de imprimador si hay charcos durante el secado. Permita que el imprimador se seque antes de colocar el material. (Mínimo de 1 hora y máximo de 24

PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO. ALMENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO EN LA GARANTÍA LIMITADA, EL ÚNICO REMEDIO EN CASO DE APLICAR LA GARANTÍA ES EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO O EL REEMBOLSO DEL MONTO DE LA COMPRA DEL CLIENTE, BOSTIK NIEGA 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.



www.bostik.com/us