



Catálogo General de Productos

**SISTEMAS DE INSTALACIÓN PARA PISOS, MUROS
Y FACHADAS VENTILADAS**



Sistema Inteligente de Garantías

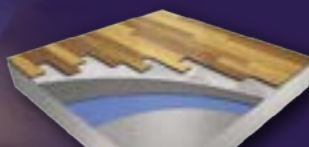
Soluciones para la instalación de:

- ✓ Pisos de Madera
 - ✓ Pisos de Vinil y Alfombras
 - ✓ Recubrimientos Cerámicos, Porcelánicos y Piedras Naturales
 - ✓ Fachadas Ventiladas
- y mucho más!.**



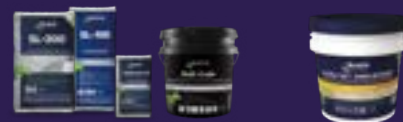
Garantías con Amplia Cobertura de Bostik

Los productos para la instalación de pisos y recubrimientos de Bostik se combinan para ofrecer la cobertura más amplia de garantías en la industria. Usted podrá instalar con la confianza de contar con los mejores sistemas de garantías al utilizar nuestros productos.



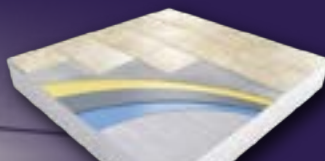
¡Garantía de Por Vida!

Sistemas de Instalación para Pisos de Madera



Preparación de Superficies		Adhesivo	
Universal Primer™ Pro	SL-100™	Webcrete® 95	Ultra-Set® SingleStep2™
TOTALPrime™	SL-200™	UltraFinish™ Pro	
Roll-Cote™			

Adhesivos con



¡Garantía de Hasta 25 Años!

Sistemas de Instalación para Losetas & Piedras



Barreras de Vapor	Preparación de Superficies	Membrana Impermeable	Morteros y Adhesivos	Boquilla	Sellador
D-250™ Slab-Cote™ Roll-Cote™	Universal Primer™ Pro TOTALPrime™	SL-100™ SL-200™	Webcrete® 95 UltraFinish™ Pro	Micro-Set® Advanced	BAM™ Reflex™ StoneWall™
				Big Tile & Stone™ Ultra-Set™ Gazon-Base™	Tri-Glotion® RapidCure™ Dimension® RapidCure™ HydroShield™ E-Poxy™ E-Clean™
					Pure Silicone 915



¡Garantía de Hasta 25 Años!

Sistemas de Instalación para Pisos de Vinil



Barrera de Vapor	Preparación de Superficies	Adhesivos
Slab-Cote™ Roll-Cote™	Universal Primer™ Pro TOTALPrime™	SL-100™ SL-200™
		Webcrete® 95 UltraFinish™ Pro
		LOCK A750 TRANSITIONAL™ LOCK A609 PSA™

Consulte con su asesor sobre los sistemas con garantías de menor duración.

Los sistemas representados son ejemplos que pueden cubrir distintos tipos de instalación. Consulte a su representante Bostik local para ayudarlo a definir un sistema con los productos que más se adecúan a las garantías y tipo de instalación requerida.



Para videos e información técnica,
contáctanos
youtube.com/bostiklatinamerica
www.bostik.com.mx



BOSTIK

Índice de Contenido

SOLUCIONES EN PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Cementos Auto Nivelantes	Pág.
SL-Rapid™	5
Guía de Referencia de los Cementos Auto Nivelantes	6
SL-200™	7
SL-175™	8
SL-100™	8
SL-Gyp™	8
Primarios	
TOTALPrime™	9
Universal Primer™ Pro	9
SL-Primer™	9
Parches de Reparación	
UltraFinish™ Pro	10
Webcrete® 98	11
Webcrete® 95	11
UltraRamp™	11
Webpatch® D-9001	11
Equipos para Preparación de Superficies	
Mezclador Collomix	12
Kit de Herramientas para Autonivelantes	12
Pins de Instalación	12

SISTEMAS AVANZADOS PARA CONTROL DE HUMEDAD

Barreras de Protección Contra Vapores de Humedad	
Roll-Cote™	13
MVP4®	14
D-250™	14
Slab-Cote™	14
Membranas Impermeables y de Control de Humedad	
Ultra-Set® Advanced	15
Black-Top™	15
GoldPlus™	15

PRODUCTOS PARA INSTALACIÓN DE PISOS DE MADERA

Adhesivos con Protección Ilimitada contra Humedad	
Ultra-Set® SingleStep2™	16
GreenForce®	17
Característica Tecnológica: AXIOS™ Tri-Linking™	18
Característica Tecnológica: Espaciadores para Control de Espesor	18
Guía de Referencia para Pisos de Madera	19
Característica Tecnológica: Protección Contra Vapores de Humedad	20
Adhesivos con Protección Moderada contra Humedad	
Vapor-Lock™	21
Bostik's BEST®	21
Característica Tecnológica: SoundGuard™	22
EFA+™	23
BST™	23
Pro-MSP™	23
Adhesivos sin Protección contra Humedad	
Pro-Cure™	23
Wood-Tack™	23

Accesorios

Ultimate™ Removedor de Adhesivos	24
Pistolas para Cartuchos	24

SOLUCIONES PARA INSTALACIÓN DE PISOS FLEXIBLES

Adhesivos para Pisos Flexibles	
LOCK A699 PSA™	25
Cuadro Comparativo de Adhesivos para Pisos Flexibles	26
LOCK A499 PSA™	28
LOCK A195 VCT™	28
LOCK A799 TRANSITIONAL™	28
LOCK A490 LVT™	28
LOCK A790 MP™	29
LOCK 485 MP™	29
LOCK A285 MP™	29
LOCK P799 I/O RUBBER™	29
IOC-Grip™	30
LOCK A975 ESD™	30
LOCK A585 CONTACT™	30
LOCK A495 AERO™	30
LOCK A100 COVE™	31

Preparación de Substrato

COTE A595 VAPOR™	31
COTE A985 ENCAPSULATOR	31
COTE A985 GYP	31

PRODUCTOS PARA INSTALACIÓN DE PIEDRAS Y LOSETAS

Guía de Selección de Productos para Recubrimientos Cerámicos	32
BAM™	33
Bostik's App	34

Adhesivos de Especialidad

Bosti-Set™	34
------------	----

Morteros & Adhesivos De Capa Delgada (Thin Sets)

Bostik PM™	35
Reflex®	35
StoneWall™	35
Big Tile & Stone™	35
Single-Flex® FS	35
Single-Flex®	35
Large Format Floor™	35
Glass-Mate™	35
Porcelain-Mate™	35
Ditra-Set™	35
Tile-Mate® Premium	36

Aditivos

1900™	36
425™	36

Adhesivos Pre Mezclados Tipo Mastique

D-2001® Ultra-Premium™	37
Multi-Purpose™	37
Professional Grade™	37

Boquillas Pre -Mezcladas de Uretano

Dimension® RapidCure™	38
Guía de Color Dimension® RapidCure™	38
TruColor® RapidCure™	39
Blaze®	39
Guía de Color Para Boquillas y Selladores	40

Mortero Y Boquilla Epóxica

EzPoxy™ EzClean™	40
------------------	----

Boquillas Base Cemento Portland

Hydroment® Vivid™	41
Hydroment® Dry Tile Grout™ (Boquilla sin Arena)	42
Hydroment® Ceramic Tile Grout™ (Boquilla con Arena)	43

ADHESIVOS Y SELLADORES EN CARTUCHO

Grip N Grab™	44
PRO-MS 50™	45
Pure Silicone™	45
Bostik 915	45
Bostik 915FS™	45
Tub & Tile Caulk™	45
PWC	45
Heavy Duty Construction Adhesive™	45
Climb™	45

SISTEMA DE ADHESIVOS ESTRUCTURALES PARA LA INSTALACIÓN DE PANELES PARA FACHADAS VENTILADAS

Adhesivo PanelTack HM™	46
PanelTack™ FoamTape™	47
Primer PanelTack™	47
Primer Q™	47
Primer MSP™	47

CENTRO DE ATENCIÓN BOSTIK

Ayuda Inteligente
800-BOSTIK-7
 (2 6 7 8 4 5)

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





Soluciones en Preparación de Superficies para Pisos

CEMENTOS AUTO NIVELANTES, PARCHES DE REPARACIÓN, SELLADORES, Y BARRERAS DE PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD

SL-Rapid™

CEMENTO AUTO NIVELANTE DE SECADO RÁPIDO

Bostik SL-Rapid™ es un autonivelante de secado rápido a base de cemento, que se puede utilizar para crear una superficie lisa, plana y nivelada antes de la instalación de revestimientos para pisos. Sus propiedades de secado rápido, baja contracción y nivelación superiores lo convierten en el producto ideal para aplicaciones urgentes y exigentes, por encima o por debajo del nivel del suelo.

Gracias a las propiedades de secado rápido de SL-Rapid™, las losetas cerámicas se podrán instalar tan solo una hora después de haber colocado el autonivelante. Además, los revestimientos para piso sensibles a la humedad, como madera, alfombras, VCT, LVT y caucho generalmente podrán ser instalados cuatro horas después de su colocación.



SL-Rapid™			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades / Pallet
30613258	Saco de 50 lb (22.7 kg)	747224606730	48 sacos



EL RECUBRIMIENTO SE PUEDE INSTALAR ENTRE 1 Y 4 HORAS

SE PUEDE CAMINAR SOBRE ÉL ENTRE 2 Y 3 HORAS

HASTA UN 40% MÁS FLUIDO QUE LOS AUTONIVELANTES TRADICIONALES

CEMENTOS AUTO NIVELANTES

Guía de Referencia

SL-Rapid™

SL-200™

SL-175™

SL-100™

SL-Gyp™

Características de Aplicación					
Esesor	1/8" - 1" (3.2 mm - 25.4 mm)	1/8" - 1" (3.2 mm - 25.4 mm)	1/8" - 2" (3.2 mm - 50.8 mm)	1/4" - 3" (6.4 mm - 76.2 mm)	1/4" - 2" (6.4 mm - 50.8 mm)
Esesor Extendido con Agregados	No	5" (127 mm)	5" (127 mm)	5" (127 mm)	No
Tiempo para Pisarlo	< 1 hora	4 horas	1-2 horas	2 - 3 horas	3 - 4 horas
Tiempo de Curado	20 minutos	45 minutos	20 minutos	25 minutos	20 minutos
Prueba de Fluidez (Después de 10 minutos)	15.5 cm	16.3 cm	14.5 cm	13.5 cm	13.8 cm
Instalación de Pisos de Madera	4 horas	16 horas	12 horas	2 - 3 días	Mínimo de 48 horas
Instalación de Losetas & Piedras	1 hora	6 horas	6 horas	1 - 2 días	Mínimo de 48 horas
Instalación de Pisos Flexibles	4 horas	16 horas	12 horas	2 - 3 días	Mínimo de 48 horas
Uso como Superficie de Desgaste	No	No	Si	No	No
Oxidable / Teñible	No	No	Si	No	No
Compatible con BostiMat™	Si	Si	Si	Si	No
Límite de Humedad	Sin Límite	Sin Límite	Sin Límite	Sin Límite	3 lbs / 75%RH
Aplicable con Bomba	No	Si	Si	Si	Si
Valores de las Pruebas de Resistencia					
Resistencia a la Compresión (a los 28 días-ASTM C109)	5,500 psi	5,500 psi	5,500 psi	5,000 psi	5,000 psi
Resistencia a la Flexión (ASTM C348)	1,200 psi	1,000 psi	1,100 psi	1,000 psi	1,500 psi
Propiedades					
Química	Cemento	Cemento	Cemento	Cemento	Híbrido base Cemento / Yeso
Resistente a Hongos y Moho	Si	Si	Si	Si	N/A
Uso en Exterior	No	No	No	No	No

*Tiempo para Pisarlo; Los tiempos de instalación y curado pueden variar dependiendo del espesor de la aplicación, la temperatura, humedad y otras condiciones en la obra.

Tabla de Coberturas de los Cementos Auto Nivelantes

(LOS VALORES REPRESENTAN LA CANTIDAD DE SACOS DE 50 LBS (22.7 KG) QUE SE REQUIEREN PARA CUBRIR ESA ÁREA EN EL ESPESOR SEÑALADO.)

PRODUCTO	SL-Rapid™ y SL-200™						SL-175™ y SL-100™						SL-Gyp™					
	1/8" (3.2 mm)	1/4" (6.4 mm)	3/8" (9.5 mm)	1/2" (12.7 mm)	3/4" (19.1 mm)	1" (25.4 mm)	1/8" (3.2 mm)	1/4" (6.4 mm)	3/8" (9.5 mm)	1/2" (12.7 mm)	3/4" (19.1 mm)	1" (25.4 mm)	1/8" (3.2 mm)	1/4" (6.4 mm)	3/8" (9.5 mm)	1/2" (12.7 mm)	3/4" (19.1 mm)	1" (25.4 mm)
100 ft ² (9.3 m ²)	2	4	5	7	10	14	2	4	6	8	12	16	3	5	7	10	14	19
500 ft ² (46.5 m ²)	9	17	25	34	50	67	10	20	30	40	60	80	12	23	35	46	69	91
1,500 ft ² (139.3 m ²)	26	51	75	101	150	201	30	60	90	120	180	240	35	69	103	137	205	273
2,000 ft ² (185.8 m ²)	34	67	100	134	200	267	40	80	120	160	240	320	46	91	137	182	273	364
3,000 ft ² (278.7 m ²)	51	101	150	201	300	401	60	120	180	240	360	480	69	137	205	273	410	546
4,000 ft ² (371.6 m ²)	67	134	200	267	400	534	80	160	240	320	480	640	92	182	273	364	546	728

SL-200™

NIVELANTE ULTRA FLUIDO Y AUTO ALISABLE

SL-200™ es un cemento ultra fluido y auto alisable que puede ser utilizado para la preparación de firmes previo a la colocación de un recubrimiento de piso. SL-200™ puede ser instalado a un espesor de 1/8" (3.2 mm) utilizando un rastrillo para auto nivelantes o una herramienta de alisado. Su fórmula ultra fluida de una sola aplicación incrementa la productividad superando los métodos de parcheo de múltiples capas y deja una superficie más lisa. SL-200™ también puede ser instalado como cemento auto nivelante en espesores de hasta 1" (25.4 mm) cuando se busca un firme plano o nivelado.

Esta avanzada formulación puede ser fácilmente aplicada por una sola persona que se encuentre trabajando sola, gracias a su largo tiempo abierto y su alto nivel de fluidez.



SL-200™			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades / Pallet
30852214	Saco de 50 lb (22.7 kg)	747224602435	48 sacos



APLICABLE DE 1/8" (3.2 MM) A 1" (25.4 MM) DE FORMA DIRECTA

SE PUEDE CAMINAR SOBRE ÉL ENTRE 2 Y 3 HORAS

EL RECUBRIMIENTO SE PUEDE INSTALAR ENTRE 6 Y 16 HORAS

CEMENTOS AUTO NIVELANTES

SL-175™

CEMENTO AUTO NIVELANTE PREMIUM & SUPERFICIE DE DESGASTE

SL-175™ es un auto nivelante premium base cemento que puede ser utilizado para crear una superficie, lisa, plana y nivelada previo a la colocación de un recubrimiento de piso. Su amplio tiempo abierto, bajo porcentaje de encogimiento y sus propiedades superiores de nivelación hacen de este producto el ideal para las aplicaciones más demandantes ya sean por debajo, a nivel o por encima del nivel del piso.

SL-175™ también puede ser utilizado como superficie de desgaste. Cuando se desea tener un acabado de concreto al natural, un concreto teñido u oxidado, estampado o con algún otro tratamiento en la superficie expandiendo así las posibilidades decorativas del piso.



SL-175™

Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades / Pallet
30852211	Saco de 50 lb (22.7 kg)	747224602428	48 sacos



APLICABLE DE 1/8" (3.2 MM) A 2" (50.8 MM) DE FORMA DIRECTA

SE PUEDE CAMINAR SOBRE ÉL ENTRE 1 Y 2 HORAS

EL RECUBRIMIENTO SE PUEDE INSTALAR ENTRE 6 Y 16 HORAS

SL-100™

CEMENTO AUTO NIVELANTE

SL-100™ es un auto nivelante base cemento que puede ser utilizado para crear una superficie lisa, plana y nivelada previo a la instalación de un recubrimiento en el piso. Su tiempo de trabajo extendido, bajo porcentaje de encogimiento y propiedades superiores de nivelación lo hacen el producto ideal para proyectos de construcción nueva o renovación donde la instalación inmediata del piso no es un factor crítico.



APLICABLE DE 1/4" (6.4 MM) A 3" (76.2 MM) DE FORMA DIRECTA

SE PUEDE CAMINAR SOBRE ÉL ENTRE 2 Y 3 HORAS

EL RECUBRIMIENTO SE PUEDE INSTALAR ENTRE 1 Y 3 DÍAS



SL-100™

Código de Producto	Tamaño	Código de Barras	Unidades / Pallet
30852207	Saco de 50 lb (22.7 kg)	747224602411	48 sacos

SL-Gyp™

AUTO NIVELANTE HÍBRIDO BASE CEMENTO - YESO

SL-Gyp™ es un auto nivelante híbrido premium base cemento / yeso que puede ser instalado desde 1/4" (6.4 mm) y hasta 2" (50.8 mm) de espesor sin necesidad de agregados. Ha sido diseñado para ser usado sobre sub suelos de yeso o de concreto ligero que se encuentren en malas condiciones, camas de lodo, sub suelos de madera estructuralmente estable, residuos de adhesivos y es ideal para uso sobre sistemas de calefacción radiante.

SL-Gyp™ también puede ser utilizado sobre cierto tipo de superficies donde no puede hacerse una preparación adecuada por medio de granallado o abrasión mecánica.



APLICABLE DE 1/4" (6.4 MM) A 2" (50.8 MM) DE FORMA DIRECTA

SE PUEDE CAMINAR SOBRE ÉL ENTRE 3 Y 4 HORAS

EL RECUBRIMIENTO SE PUEDE INSTALAR EN 2 DÍAS



SL-Gyp™

Código de Producto	Tamaño	Código de Barras	Unidades / Pallet
30852209	Saco de 50 lb (22.7 kg)	747224602404	48 sacos

Primarios

TOTALPrime™

PRIMARIO PROMOTOR DE ADHERENCIA MULTI-SUPERFICIES

TOTALPrime™ de Bostik es un primario a base de polímeros que viene listo para usarse y que ha sido diseñado para una amplia variedad de sustratos complicados. TOTALPrime™ usa una partícula de polímero de tamaño muy pequeño en su formulación, lo que le permite penetrar profundamente en sustratos porosos y adherirse fuertemente a sustratos no porosos. La arena suspendida en este producto permite mejorar la adherencia y brindar una adhesión mecánica superior. TOTALPrime™ proporciona una superficie con textura rugosa, ideal para mejorar el anclaje de morteros, cementos auto nivelantes y parches, asegurando una excelente adherencia incluso en los sustratos más retadores (ver tabla de sustratos en ficha técnica).



TotalPrime™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30616235	Verde	Cubeta de 1 gal (3.79L)	747224606785	100 cubetas
30616234	Verde	Cubeta de 3.5 galones (13.24 L)	747224606792	48 cubetas



PRIMARIO TEXTURIZADO PROMOTOR DE ADHERENCIA

TIEMPO DE SECADO RÁPIDO DE 1 A 2 HORAS

PARA MÚLTIPLES SUSTRATOS

PRIMARIOS

Universal Primer™ Pro

PRIMARIO DE PENETRACIÓN PROFUNDA

Universal Primer™ Pro es un primario premium acrílico de un solo componente diseñado para ser usado con la línea de cementos auto nivelantes y parches de Bostik. La fórmula de penetración profunda de Universal Primer™ Pro puede ser utilizada en una gran variedad de sustratos incluyendo concreto, madera, pisos de VCT que estén bien adheridos, recubrimientos epóxicos, losetas, nivelantes base yeso, así como residuos de adhesivos que no se vean afectados por el agua.

Universal Primer™ Pro es un producto de secado rápido que se adherirá tanto a sustratos porosos como no porosos.



MEJORA LA ADHERENCIA DE LOS CEMENTOS AUTO NIVELANTES

FÓRMULA BASE AGUA CON BAJO CONTENIDO DE VOC

SECADO RÁPIDO



Universal Primer Pro™				
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Código de Empaque	Unidades/Pallet
30619638	Caja con 4 botes de 1 gal. (3.79 L)*	747224603197	10747224603194	36 cajas
30619637	Cubeta de 5 galones (18.9 L)	747224603203		36 cubetas

*Disponible sólo en cajas completas

SL-Primer™

PRIMARIO PARA CEMENTO AUTO NIVELANTE

Bostik SL-Primer™ está diseñado para uso con la línea de cementos auto-nivelantes y parches de Bostik. SL-Primer™ es un primario 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.



SELLA SUSTRATOS POROSOS

SECADO RÁPIDO

BAJO VOC, FORMULACIÓN BASE AGUA



SL-Primer™				
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Código de Empaque	Unidades/Pallet
30611029	Caja con 4 botes de 1 gal. (3.79 L)*	747224605351	10747224605440	36 cajas
30610685	Cubeta de 4 galones (15.1 L)	747224605344	--	36 cubetas

*Disponible sólo en cajas completas

PARCHES DE REPARACIÓN	UltraFinish™ Pro		UltraRamp™		Webcrete® 98		Webcrete® 95		WebPatch® D-9001	
	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.	Min	Max.
Espesor min/max	Capa Delgada (0 mm)	1/2" (12.7 mm)	Capa Delgada (0 mm)	2"-5"* (50.8 mm-127 mm*)	Capa Delgada (0 mm)	1/2" (12.7 mm)	Capa Delgada (0 mm)	1/2" (12.7 mm)"	Capa Delgada (0 mm)	1/2" (12.7 mm)
Tiempo de Curado	15 min	30 min	30 min	30 min	55 min	65 min	25 min	35 min	25 min	35 min
Instalación de Pisos de Madera	30 min	16 hrs	4 hrs	16 hrs	4 hrs	8 hrs	4 hrs	8 hrs	N/A	
Instalación de Losetas & Piedras	15 min	30 min	1 hrs	1 hrs	2 hrs	4 hrs	2 hrs	4 hrs	N/A	
Instalación de Pisos Flexibles	15 min	30 min	1 hrs	1 hrs	4 hrs	8 hrs	4 hrs	8 hrs	2 hrs	4 hrs
Uso como Superficie de Desgaste	No		Si		No		No		No	
Límite de Humedad	Sin Límite		Sin Límite		Sin Límite		Sin Límite		3 lbs / 75% RH	
Química	Cemento		Cemento		Cemento		Cemento		Yeso	
Resistente a Hongos y Moho	Si		Si		Si		Si		si	
Contenido Reciclado	2%		2%		No		No		No	

*5" Con Agregados

PARCHES DE REPARACIÓN

UltraFinish™ Pro

PARCHE DE REPARACIÓN PREMIUM DE CEMENTO PORTLAND

UltraFinish™ Pro es un parche de reparación base cemento, de secado rápido y aplicable con una llana que puede ser usado para alisar firmes previo a la instalación del recubrimiento del piso.

UltraFinish™ Pro permite la instalación de muchos tipos de recubrimientos de pisos en tan sólo 15 minutos después de haber aplicado el parche. Puede ser aplicado sobre concreto preparado apropiadamente, madera, terrazos base cemento, VCT, losetas cerámicas, baldosas de barro y residuos de adhesivos que no sean solubles en agua.



SE PUEDE APLICAR DE UNA CAPA DELGADA HASTA 1/2" (12.7 MM)

SE PUEDE INSTALAR EL PISO EN 15 MINUTOS

EXCELENTE PARA ALISAR O PARCHAR



UltraFinish™ Pro			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades / Pallet
30616103	Caja con 4 sacos de 10 lb (4.54 kg)*	747224602459	60 cajas con 240 sacos

*Disponible sólo en cajas completas

Webcrete® 98

PARCHE PREMIUM DE CEMENTO PORTLAND MODIFICADO CON POLÍMEROS Y DE SECADO RÁPIDO

Bostik Webcrete 98 es parche premium de cemento Portland modificado con polímeros y de secado rápido, especialmente formulado para ser mezclado solamente con agua. Bostik Webcrete 98 ha sido diseñado para su uso en interiores tanto en muros como en pisos. Puede ser usado como alisador y a espesores de hasta 1/2" (12.7 mm) en una sola aplicación. Los recubrimientos del piso pueden ser instalados tan solo una hora después de la aplicación del parche. Cuando es usado como resanador de pequeñas juntas, no hay necesidad de mezclarlo con ningún aditivo látex

EXCELENTE PARA ALISAR, PARCHAR O NIVELAR

ACABADO LISO Y TERSO

RESANADOR DE ALTA RESISTENCIA



Webcrete® 98			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30850614	Saco de 25 lb (11.34 kg)	747224631589	96 sacos

Webcrete® 95

PARCHE DE CEMENTO DE ALTA RESISTENCIA Y SECADO RÁPIDO

Bostik Webcrete 95 es un parche de cemento Portland, modificado con polímeros y de secado rápido, ideal para uso en interior tanto en muros como en pisos. Este producto se puede utilizar para alisar superficies en espesores desde cero y hasta 1/2" (12.7 mm) en una sola aplicación. El recubrimiento del piso puede ser instalado tan solo una hora después de la aplicación del parche. Cuando se mezcla con el Aditivo Multi Propósito Acrílico Látex 425™ de Bostik no solo se mejorará su desempeño y flexibilidad sino que también podría ser utilizado para realizar resanes de pequeñas juntas.

EXCELENTE PARA ALISAR, PARCHAR O NIVELAR

ACABADO LISO Y TERSO

APLICABLE A UN ESPESOR HASTA 1/2" (12.7 MM) EN UNA SOLA APLICACIÓN



Webcrete® 95			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30850616	Saco de 25 lb (11.34 kg)	747224631688	96 sacos

UltraRamp™

PARCHE DE RAMPEO PREMIUM BASE CEMENTO PORTLAND

UltraRamp™ es un parche base cemento Portland, de secado rápido que sirve para hacer rampas que tiene excelente manejabilidad haciendo que su uso ya sea para hacer firmes, rampas o parchados sea rápido y fácil. UltraRamp™ puede ser utilizado sobre concreto, terrazzo, losetas cerámicas, baldosas de barro, recubrimientos epóxicos, residuos de adhesivos que no sean solubles en agua y sub suelos de madera aprobados.

DESDE UNA CAPA MUY DELGADA HASTA 2" (50.8MM) Y 5" (127 MM) CON AGREGADOS

SE PUEDE INSTALAR EL PISO EN TAN SOLO UNA HORA

IDEAL PARA COLOCAR FIRMES, RAMPAS, PARCHAR Y ALISAR



UltraRamp™			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30852216	Saco de 50 lb (22.7 kg)	747224602442	48 sacos

Webpatch® D-9001

PARCHE DE SECADO RÁPIDO HECHO A BASE DE YESO FORTIFICADO CON LÁTEX

Webpatch D-9001 es un parche de yeso modificado con polímeros y de secado rápido, diseñado para instalaciones en interior en pisos, muros y otras superficies. Webpatch D-9001 puede ser utilizado para rellenar espesores de hasta 1/2" (12.7 mm) sobre concretos preparados apropiadamente, mampostería, paneles con respaldo de cemento y madera contrachapada estructuralmente estable grado exterior (en aplicaciones secas y en interior solamente). Cuando se usa apropiadamente, este producto brinda una superficie de secado rápido que no se desmoronará, cuarteará o quebrará.

REPARA PEQUEÑAS IMPERFECCIONES EN LOS PISOS

FUERTE Y ALTAMENTE RESISTENTE A GRIETAS

APLICABLE A ESPESORES DE 1/2" (12.7 MM) EN UNA SOLA APLICACIÓN



Webpatch® D-9001			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30616790	Saco de 25 lb (11.34 kg)	747224631589	96 sacos

PARCHES DE REPARACIÓN

Equipos para Preparación de Superficies

Mezclador Collomix

MEZCLADOR MÓVIL LEVMIX 65

El Mezclador LevMix 65 hace que el proceso de mezclado de los cementos auto nivelantes sea rápido, fácil y preciso. Este robusto mezclador ha sido diseñado para combinar y simplificar los tres pasos en la instalación de un auto nivelante; mezclado, acarreo y vaciado del producto, todo en una misma unidad móvil de mezclado. Ahorre tiempo al mezclar hasta tres sacos de 50 lbs (22.7 Kg) al mismo tiempo. El Mezclador LevMix 65 ayuda a asegurar que sus mezclas están libres de grumos y residuos al mismo tiempo que le permite mover la unidad con facilidad a través del piso llevándola directamente al área de aplicación. Simplemente libere el mecanismo de inclinación, voltee el contenedor y su mezcla se vaciará de forma limpia y precisa en el área deseada.

Mezclador Móvil Levmix 65		
Código de Producto	Tamaño	Código UPC
30852231	Caja de 32" x 24" x 56" y 150 lbs / Caja de 81 cm x 61 cm x 142 cm y 68 kg	-- --
X04 Mezclador Portátil		
Código de Producto	Tamaño	Código UPC
30852234	Caja de 24" x 14" x 8" / Caja de 61 cm x 35.5 cm x 20 cm	-- --



EQUIPOS DE INSTALACIÓN

Kit de Herramientas para Autonivelantes

Simplifique su instalación utilizando las herramientas apropiadas.

Este kit de instalación incluye los siguientes artículos:

- Barril para mezclado
- Jarra para medir el agua
- Extensión de Aluminio de 3 secciones
- Rastrillo para auto nivelantes de 24" (61 cm)
- Alisador para dar el acabado
- Sandalias con picos para su calzado



Kit de Herramientas para Autonivelantes			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30612668	Unidad de 14.1lb (6.4 kg)	747224606716	18 barriles / pallet

Pins de Instalación

Los pins de nivelación de Bostik ayudan a asegurar una precisión y consistencia en el espesor de su cemento auto nivelante.

- Se adhieren solos
- Se pueden cortar a la altura deseada
- Brindan una guía visual
- Un lado está marcado en pulgadas, desde 3/16" y hasta 2 - 1/2", mientras que el otro lado está graduado en milímetros, desde 5 mm hasta 65 mm
- Se venden en paquetes de 50 piezas



Pins de Nivelación			
Código de Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30852233	Pins de 2.5" (65 mm) 50 / bolsa	743153822890	10 bolsas / caja, 4 cajas / cartón

Barreras de Protección Contra Vapores de Humedad

Roll-Cote™

PRIMARIO Y BARRERA DE PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD DE ALTO DESEMPEÑO

Bostik Roll-Cote™ es un Primario y Barrera de Protección Contra Vapores de Humedad de Alto Desempeño. Es un sistema base agua y de un solo componente formulado para reducir las emisiones de vapores de humedad de los sustratos, bloquear la alcalinidad del concreto, así como imprimir los pisos previo a la aplicación de cementos auto nivelantes. Roll-Cote™ mejora considerablemente la velocidad con la que pueden regresar a utilizar las áreas donde se use este producto en la instalación de pisos, ya que combina múltiples beneficios en un solo producto. Roll-Cote™ es apropiado para usarse en muchas aplicaciones y es compatible con una gran variedad de tipos de pisos, además de que se puede usar tanto en sustratos de madera como de concreto. No requiere ser mezclado, es fácil de aplicar y tiene un secado muy rápido lo que hace que Roll-Cote™ sea muy confiable y amigable con los usuarios. Roll-Cote™ es muy duradero y tiene bajo olor. Además, su color negro ayuda a identificar muy fácilmente su cobertura correcta durante el proceso de aplicación. Nota: Revise el cuadro de Propiedades Físicas y Químicas para ver los adhesivos compatibles con este producto.



Roll-Cote™				
Código de Producto	Tamaño	Unidades/Pallet	Código de Barras	Código de Empaque
30619741	Caja con 4 cubetas de 1 gal.(3.8L)	16 cubetas	747224607607	10747224607604
30619693	Cubeta de 4 gal. (15.12 L)	36 cubetas	747224607614	--

*Disponible sólo en cajas completas



UN SOLO COMPONENTE

SECADO RÁPIDO

FÓRMULA BASE AGUA, DE BAJO OLOR Y BAJO CONTENIDO DE VOCs

Guía Rápida de Referencia Por Tipo de Aplicación

Tipo de Aplicación	Herramienta Necesaria	Tipo de Sustrato	Tipo de Piso/ Adhesivos	Proporción de Dilución	Tiempo de Trabajo	Vida de Anaquel	Capas Requeridas	Espesor de Capa Seca	Limite de Humedad	Cobertura	Tiempo de Secado
Primario	Rodillo de felpa de 3/8" (9.6 mm) o cepillo de cerdas finas	Concreto, Concreto altamente poroso	Como Primario antes de instalar cementos autonivelantes, parches y morteros, o antes de aplicar Roll-Cote™ sobre superficies muy porosas.	Diluir 1 a 1 (con agua por volumen)	2-4 horas	12 meses	Una	--	--	500-800 pies cuadrados por galón (12.3 a 19.6 m ² por litro) (de concentrado)	30 minutos
Reducción de Vapor	Rodillo de felpa de 3/8" (9.6 mm)	Madera contrachapada, paneles para sub-suelo de alto desempeño	Pisos clavados con refuerzo de adhesivo, Pisos Flotados, Pisos con sistema de click	Sin Diluir	1-3 horas	12 meses	Una	4.1 mils (0.1 mm)	Sustratos de Madera <15% según los lineamientos de la NWWFA ¹	200 pies cuadrados por galón (4.90 m ² por litro)	30 minutos
Control de Humedad	Rodillo de felpa de 3/8" (9.6 mm)	Concreto	Cementos autonivelantes, parches, morteros, adhesivos para pisos de madera, y adhesivos para pisos vinílicos ³	Sin Diluir	1-3 horas	12 meses	Una Mano Requerida para 90% de Humedad Relativa (HR) Dos Manos Requeridas para 99% de Humedad Relativa (HR)	Una Mano: 4.1 mils (0.1 mm) Dos Manos: 8.2 mils (0.2 mm)	Una Mano: Hasta 90% de Humedad Relativa (RH) ² Dos Manos: Hasta 99% de Humedad Relativa (RH) ²	Una Mano: 200 pies cuadrados por galón (4.90 m ² por litro) Dos Manos: 100 pies cuadrados por galón (2.45 m ² por litro)	primer mano: 30 minutos, segunda mano: 2 horas

Lea y comprenda la información técnica y hoja de seguridad previo a la instalación. ¹El contenido de humedad del piso de madera no debe exceder de 15% según las normas de la NWWFA. ²Refiera a la sección de tipos de pisos en la ficha técnica. ³Puede requerir auto nivelante o parche para la compatibilidad con adhesivos para pisos vinílicos y para prevenir que el sustrato se vea a través del piso vinílico o imperfecciones que se aprecien de la superficie. Contacte al departamento de servicio técnico para más información.

Barreras de Protección Contra Vapores de Humedad

MVP4®

PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD, MEMBRANA ANTIFRACTURA Y DE REDUCCIÓN DE SONIDO

MVP4™ de Bostik es una Membrana de Protección contra la Humedad base uretano de un solo componente, aplicable con llana, elastomérica y que cura con la humedad. Ha sido diseñada para ser utilizada debajo de las instalaciones de pisos de madera de ingeniería, sólida y bambú que vayan a ser pegados con los adhesivos Bostik Best®, Bostik BST™, Bostik EFA+™ o Bostik Pro Cure. MVP4™ de Bostik ha sido diseñado para reducir la transmisión de vapores de humedad provenientes del subsuelo, crear una barrera de reducción de sonido sobre el sustrato y para formar una membrana anti fractura que pueda absorber grietas en el firme de hasta 1/8" (3 mm) que hayan ocurrido antes o después de la instalación.



MVP4™			
Código del Producto	Tamaño	Unidades / Pallet	Código UPC
30850841	5 gal (18.9 L)	36 cubetas	747224669001



PREVIENE LOS DAÑOS CAUSADOS POR LA HUMEDAD DEL SUBSUELO

PARA INSTALACIONES DEBAJO, ENCIMA Y A NIVEL DEL PISO

EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE IRC PARA MEMBRANAS DE VAPOR

BARRERAS DE PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD

Slab-Cote™

BARRERA DE CONTROL DE VAPORES DE HUMEDAD EXTREMA

La Barrera de Control de Vapores de Humedad Extrema, Bostik Slab-Cote™ es un producto epóxico de 100% sólidos, de dos componentes y de aplicación en una sola capa, formulado para reducir dramáticamente la transmisión de vapores de humedad y la alcalinidad de la superficie de los sustratos. Slab-Cote™ supera la norma ASTM F 3010-13, como sistema de control de humedad para uso debajo de pisos flexibles. Tiene cero VOCs (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD), es de bajo olor y es libre de solventes. La fórmula exclusiva de Slab-Cote™ genera un gel para indicar que el producto ya mezclado ha llegado al final de su tiempo abierto. El material que se deje curar en la cubeta hará que está se caliente pero no producirá humo en exceso como lo hacen otros materiales similares.

FÓRMULA EPÓXICA DE 100% SÓLIDOS, DE UNA SOLA CAPA Y SECADO RÁPIDO

USO EN CONCRETO PREPARADO E INCLUSO EN CONCRETO VERDE

REDUCE SIGNIFICATIVAMENTE LA TRANSMISIÓN DE VAPORES DE HUMEDAD Y NIVELES DE PH DEL SUSTRATO



Slab-Cote™			
Código del Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30850619	Kit de 1 galón (3.79 L)	747224603227	64 kits
30612741	Kit de 2.5 galones (9.5 L)	747224606488	27 kits

D-250™

BARRERA DE CONTROL DE VAPORES DE HUMEDAD

Bostik D-250™ es una barrera epóxica de alto desempeño, secado rápido, base agua y de alta penetración, formulada para reducir la transmisión de vapores de humedad y la alcalinidad de la superficie de los sustratos. D-250™ es un sistema de 2 componentes, no inflamable y de bajo olor. Viene pigmentado en color verde para indicar visualmente su cobertura y el espesor de la membrana durante el proceso de aplicación. D-250™ puede ser aplicada en una o dos capas dependiendo de las condiciones del área donde se vaya a utilizar.

EPÓXICO DE 2 COMPONENTES, BASE AGUA

CONTIENE LA PROTECCIÓN ANTI MICROBIANA BLOCKADE®

REDUCE LA TRANSMISIÓN DE VAPORES DE HUMEDAD



D-250™			
Código del Producto	Tamaño	Código UPC	Unidades/Pallet
30850617	Kit de 1 galón (3.79 L)	747224640109	64 kits

Membranas Impermeables y de Control de Humedad

Ultra-Set® Advanced

MEMBRANA IMPERMEABLE DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y ANTI FRACTURA

Ultra-Set® Advanced de Bostik es una membrana impermeable, anti fractura y de aislamiento acústico que es mono componente, elastomérica y aplicable con llana. Ultra-Set® Advanced está aprobada para ser usada como una membrana impermeable en zonas húmedas tales como baños y cocinas, para ser colocada antes de la instalación de losetas cerámicas, piedras y pisos de madera. Los adhesivos para pisos de madera de Bostik pueden ser usados directamente sobre la membrana curada de Ultra-Set® Advanced. Puede ser aplicada sobre concreto preparado correctamente, madera contrachapada grado exterior y estructuralmente estable, paneles de cemento, pisos vinílicos / VCT que estén bien adheridos, losetas cerámicas e incluso sobre algunos nivelantes base yeso. Ultra-Set® Advanced deberá usarse como una membrana impermeable (presiones positivas) pero no está hecha para reducir la humedad o la transmisión de vapores de humedad del subsuelo. Para protección con vapores de humedad utilice MVP4™, Slab-Cote™, D-250™, o algunos de los adhesivos de Bostik que cuenten con protección contra la humedad.



ULTRA-SET® ADVANCED

Código del Producto	Tamaño	Unidades / Pallet	Código UPC
30850152	Caja con 12 salchichas de 20 oz (591 ml)*	90 cajas	747224602312
30850804	2 gal (7.57 L)	64 cubetas	747224608024
30850803	5 gal (18.9 L)	36 cubetas	747224608055

*Disponible sólo en cajas completas

GoldPlus™

MEMBRANA IMPERMEABLE Y ANTI FRACTURA BASE LÁTEX

GoldPlus™ es una membrana impermeable y anti fractura base látex, que puede ser aplicada con rodillo y viene lista para usarse debajo de instalaciones de losetas cerámicas pegadas con morteros de capa delgada tanto en superficies horizontales como verticales. GoldPlus™ excede los requerimientos de la norma ANSI A118.10 (especificación de membranas impermeables para uso debajo de losetas y piedras pegadas con morteros de capa delgada) y la norma ANSI A118.12 referente a la especificación de membranas anti fractura. Use GoldPlus™ en aplicaciones residenciales y comerciales. Puede ser aplicada sobre concreto, muros con bloques de cemento, paneles de cemento, madera contrachapada grado exterior (aplicaciones secas y en interior solamente) y camas de mortero.

APLICABLE CON RODILLO PARA UNA FÁCIL INSTALACIÓN

EXCEDE ANSI A118.10 Y A118.12 COMO MEMBRANA IMPERMEABLE Y ANTI FRACTURA

1 HORA DE TIEMPO DE SECADO PARA UNA RÁPIDA INSTALACIÓN



GoldPlus™

Código del Producto	Tamaño	Código UPC	Código de Caja
30850798	3.5 gal	747224077011	--
30850797	4x1 gal*	747224077004	10747224077001

*Disponible sólo en cajas completas



FÓRMULA DE UREANO DE ALTO DESEMPEÑO

ABSORBE GRIETAS DE HASTA 1/8" O 3 MM

CONTIENE LA PROTECCIÓN ANTIMICROBIANA BLOCKADE®

MEMBRANAS IMPERMEABLES Y DE CONTROL DE HUMEDAD

Black-Top™

MEMBRANA IMPERMEABLE Y ANTI FRACTURA

Black-Top™ de Bostik es una membrana impermeable y anti fractura líquida, base hule y reforzada con fibras que es flexible y puede ser aplicada con rodillo en frío. Use Black-Top™ como una membrana impermeable y/o anti fractura sobre concreto preparado de forma adecuada, madera contrachapada grado exterior y que este estructuralmente sólida (uso en interior solamente), paneles de cemento y losetas de cerámica o terrazo de cemento pre existentes que estén bien adheridas, previo a la instalación de losetas cerámicas o de piedras naturales.

APLICABLE CON RODILLO

EXCEDE ANSI A118.10 Y A118.12

EXCEDE ASTM C-386-89



Black-Top™

Código del Producto	Tamaño	Código UPC	Código de Caja
30853440	Rollo de 3 x 87	747224604613	10747224304619
30853441	cubeta de 5 gal (18.9 L)	747224604651	10747224304657
30853442	Rollo de 4 x 6 x 87 *	747224604620	10747224304626

*Disponible sólo en cajas completas



Productos para Instalación de Pisos de Madera

Ultra-Set® SingleStep2™

AVANZADO ADHESIVO, MEMBRANA DE CONTROL DE HUMEDAD Y AISLAMIENTO ACÚSTICO CON LA TECNOLOGÍA TRI-LINKING™

Ultra-Set SingleStep2™ es un adhesivo de alto desempeño que brinda control de humedad y aislamiento acústico en un solo paso. El revolucionario Polímero AXIOS de Bostik con la Tecnología Tri-Linking™ utilizado en esta formulación, conserva la alta durabilidad y las propiedades de control de humedad y aislamiento acústico de los adhesivos de uretano de alta calidad. Sin embargo es más fácil de aplicar y limpiar de la superficie pre-acabada del piso de madera ya sea antes o después de curado. Este adhesivo contiene 1% de caucho reciclado, no contiene VOCs (calculado de acuerdo a la norma 1168 de SCAQMD) y NO contiene agua. Ultra-Set SingleStep2™ contiene la protección anti microbiana BLOCKADE™ de Bostik, la cual inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho en la superficie seca del adhesivo.



www.youtube.com/Bostiklatinamerica



FÁCIL DE LIMPIAR ANTES Y DESPUÉS DE CURADO

PROTECCIÓN ILIMITADA CONTRA VAPORES DE HUMEDAD

AISLAMIENTO ACÚSTICO SUPERIOR

ULTRA-SET® SINGLESTEP2™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades / Pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30850854	4 galones (15.12 L)	36 cubetas	747224700001	--



Sistema de Instalación Bostik

- 1 Firme de Concreto
- 2 Primario
- 3 Cemento Autonivelante
- 4 Adhesivo para piso de madera
- 5 Piso de Madera

GreenForce®

UN AVANZADO ADHESIVO Y MEMBRANA DE CONTROL DE HUMEDAD Y AISLAMIENTO ACÚSTICO CON LA TECNOLOGÍA TRI-LINKING™

GreenForce™ es un adhesivo de alto desempeño y una membrana de control de humedad en un solo paso. El revolucionario Polímero AXIOS de Bostik con la Tecnología Tri-Linking™ utilizado en esta formulación, conserva la alta durabilidad y las propiedades de protección contra la humedad y aislamiento acústico de los adhesivos de uretano de alta calidad. Pero es más fácil de aplicar y limpiar de la superficie pre-acabada del piso de madera ya sea antes o después de curado. Este adhesivo no contiene VOCs (calculado de acuerdo a la norma 1168 de SCAQMD) y NO contiene agua. GreenForce™ contiene la protección anti microbiana BLOCKADE™ de Bostik, la cual inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho en la superficie seca del adhesivo.



www.youtube.com/Bostiklatinamerica



axios™
TRI-LINKING™
TECHNOLOGY



GREENFORCE™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades / Pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30850844	4 galones (15.12 L)	36 cubetas	747224700018	-
30850846	Caja con 12 cartuchos de 28 oz (828 ml)	60 cubetas	10747224700107	747224700100

Bostik brinda una innovadora y exclusiva tecnología

La tecnología del polímero AXIOS™ Tri-Linking™ es fácil de aplicar y limpiar, además brinda la máxima protección para sus instalaciones de pisos de madera. ¡Esto es exactamente lo que usted espera del líder en tecnologías de adhesivos para pisos de madera, Bostik!

DESCRIPCIÓN

Fácil de limpiar pero muy fuerte; la tecnología del polímero AXIOS™ Tri-Linking™ de Bostik es un gran avance en la ciencia de los adhesivos.

La tecnología AXIOS™ combina la tenacidad y gran adherencia de los adhesivos de uretano de alto desempeño de Bostik, con la facilidad de uso de los sistemas Europeos con los polímeros híbridos más avanzados disponibles hoy en día.

Al tener la protección contra la humedad equivalente a los recubrimientos premium de control de humedad, se perfila como el polímero con la química más avanzada en cuanto a protección y facilidad de instalación. Esto combinado con el sistema de espaciadores en proceso de patente para el control de espesor Thickness Control™ Spacer Technology de Bostik, nos da además un aislamiento acústico con un desempeño equivalente al de los recubrimientos de corcho.

AXIOS™ ha sido formulado para ser utilizado en una gran variedad de tipos de instalaciones de pisos de madera tanto en aplicaciones residenciales como comerciales, haciendo el proceso de instalación más fácil y duradero.

LA CIENCIA DETRÁS DE ESTA TECNOLOGÍA

A diferencia de otros adhesivos, las moléculas de AXIOS™ tienen 3 enlaces químicos en lugar de 2. Esto permite obtener una adherencia más alta y forma una capa más densa que evita la transmisión de los vapores de humedad. Al igual que nuestros poliuretanos de alto desempeño, AXIOS™ ofrece protección ilimitada contra vapores de humedad.

La reología (fluidez) mejorada de AXIOS™ también lo hace uno de los productos más fáciles de aplicar al mismo tiempo que mantiene perfectamente la altura de los cordones dejados por la lana, maximizando así la transferencia de adhesivo al respaldo del piso. Al combinar esto con nuestra Tecnología Thickness Control™ de Espaciadores para Control de Espesor en proceso de patente, da como resultado el mejor aislamiento acústico de su tipo, equivalente a lo que típicamente se obtiene con las placas de corcho de ¼", pero ahorrando materiales y tiempo de instalación.

CARACTERÍSTICA TECNOLÓGICA

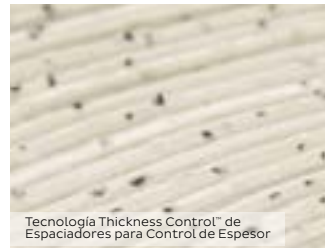
Reduce Riesgos, y Mejora Tus Instalaciones

Enfoque en la Tecnología Thickness Control™ de Espaciadores para Control de Espesor.

En Bostik, la innovación viene en muchas formas, no solo en la química de nuestros productos. La Tecnología Thickness Control™ exclusiva de Bostik y en proceso de patente ayuda a asegurar que se mantenga un espesor constante en la membrana del adhesivo entre el piso de madera y el sustrato. Los instaladores pueden golpear el piso con un mazo para unir el macho y la hembra e incluso pueden caminar sobre el piso durante el proceso de instalación sin que esto afecte significativamente el espesor de la membrana de tal forma que pudiera comprometer las propiedades de protección control la humedad y aislamiento acústico.

La clave son las partículas de caucho que se encuentran mezcladas en el adhesivo. Estas partículas están hechas de desechos reciclados de llantas. El tamaño de las partículas asegura un espesor óptimo en la membrana a fin de maximizar su desempeño como membrana de control de humedad y aislamiento acústico. Si se para sobre un tablón instalado con cualquiera de nuestros adhesivos con la Tecnología Thickness Control™ de Espaciadores para Control de Espesor, las partículas de caucho evitarán que el adhesivo se desparrame por los lados del tablón, manteniendo así el espesor deseado en la membrana.

La Tecnología Thickness Control™ de Espaciadores para Control de Espesor de Bostik no sólo reduce el riesgo de no lograr una membrana de espesor adecuado que pudiera resultar en daños en el piso debido a la humedad, sino que también hace que la instalación sea más fácil. No será necesario usar una lana especial o un aditamento para la misma, los cuales normalmente se desgastan muy rápido. En cambio, podrá utilizar las lanas comunes, con la confianza de que obtendrá la protección contra humedad y el aislamiento acústico que usted espera.



Tecnología Thickness Control™ de Espaciadores para Control de Espesor



Atributos del Producto									
Tecnología Axios® Tri-Linking™	✓	--	✓	--	--	--	--	--	--
Límites de Humedad (MVER Máximo)	Ilimitado	Ilimitado*	Ilimitado	Ilimitado***	15 lb	15 lb	15 lb	3 lb	3 lb
Garantía contra Humedad	De por Vida	De por Vida	De por Vida	De por Vida	5 años	5 años	5 años	--	--
Garantía sin necesidad de hacer pruebas de vapores de humedad	✓	--	✓	--	--	--	--	--	--
Aislamiento Acústico (IIC/STC)	70/67	69/66	66/61	--	--	64/61	--	--	--
Tecnología de Espaciadores para Control de Espesor Thickness Control™	✓	✓	--	--	--	--	--	--	--
Fácil de limpiar después de curado	✓	--	✓	--	--	✓	--	--	--
Manejabilidad	Excelente	Moderada	Excelente	Moderada	Moderada+	Fácil	Facil	Moderada	Excelente
Agarre Inicial	Fuerte	Fuerte	Bueno	Bueno	Fuerte	Moderada	Moderada	Moderada	Bueno
Tamaño	4 gal	4 gal	4 gal, 12 x 28 oz	5 gal, 12 x 28 oz, 24 x 10.1 oz, 12 x 10.1 oz	4 gal	4 gal, 12 x 20 oz	5 gal, 4 gal	4 gal	4 gal
Garantía									
Duración de la Garantía de Adherencia	De por vida	De por vida	De por vida	De por vida	De por vida	De por vida	De por vida	10 años	10 años
Duración de la Garantía Contra Humedad	De por vida	De por vida	De por vida	De por vida	5 años	5 años	5 años	--	--
Tipos de Pisos Protegidos Por la Garantía Contra Humedad	Sólido, Bambú, Ingeniería	Sólido, Ingeniería	Sólido, Bambú, Ingeniería	Ingeniería	Ingeniería	Ingeniería	Ingeniería	--	--
Propiedades Físicas Una Vez Curado									
Límites de Vapores de Humedad en el Concreto	Ninguno, Seco al Tacto	Ninguno, Seco al Tacto*	Ninguno, Seco al Tacto	Ninguno, Seco al Tacto***	≤ 15 lbs (MVER) u 87% RH	≤ 15 lbs (MVER) u 87% RH	≤ 15 lbs (MVER) u 87% RH	≤ 3 lbs (MVER) u 75% RH	≤ 3 lbs (MVER) u 75% RH
Contiene BLOCKADE® de Bostik	Si	Si	Si	Si	No	No	No	No	No
Desempeño de Aislamiento Acústico									
ASTM E2179 Incremento en el Aislamiento Acústico al Impacto	21 dB	21 dB	18 dB	--	--	20 dB	--	--	--
ASTM E492-09 IIC (Aislamiento Acústico al Impacto) - con firme de 6" (152.4 mm) y plafón de yeso de 5/8" (15.88 mm)	70 dB	69 dB	66 dB	--	--	64 dB	--	--	--
ASTM E90-09 STC (Aislamiento Acústico a la Transmisión) - con firme de 6" (152.4 mm) y plafón de yeso de 5/8" (15.88 mm)	67 dB	66 dB	61 dB	--	--	61 dB	--	--	--
Propiedades de la Aplicación									
Color	Beige c/ Negro	Café c/ Negro	Beige	Crema	Café	Café	Blanco	Beige	Beige/ Crema
Densidad (lbs/litro)	14.25	14.7	14.25	12.66	12.66	14.25	13.7	14.08	10.26
Propiedades Químicas									
Tipo de Polímero	AXIOS® Tri-Linking™	Uretano	AXIOS® Tri-Linking™	Uretano	Uretano	Polímero MS	Uretano	Uretano	Acrílico
Cumple con los niveles de VOC (calculados según la regla 1168 de SCAQMD)	Si (0 g/L)	Si (0 g/L)	Si (0 g/L)	Si (20 g/L)**	Si (22 g/L)**	Si (8 g/L)**	Si (25 g/L)**	Si (25 g/L)**	Si (10 g/L)
Contribuye con Créditos LEED®									
EQ 4.1: Materiales de Bajas Emisiones - Sección de Adhesivos & Selladores	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
MR 4.2: Contenido de Material Reciclado	Si, 1% del Peso	Si, 1% del Peso	No	No	No	No	No	No	No

*Límites de humedad de Vapor-Lock™ para bambú: ≤15 lb (MVER) u 85% RH **Probado según el Método 24 de la EPA.

***Límites para protección de humedad de Bostik BEST® aplica solamente en pisos de madera de ingeniería.

¿Problemas con la humedad?

estamos para ayudarte

La línea de adhesivos con protección contra vapores de humedad más confiable en el mercado de pisos de madera

Bostik líder en adhesivos para madera, ofrece un amplia gama de productos de alto desempeño con PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD, **sin necesidad de realizar las costosas y tediosas pruebas de humedad en el concreto.** Además, con los adhesivos Bostik nunca existirán restricciones respecto al ancho y largo de los tablones, haciendo más fácil instalar su piso de madera.

Comparación de Adhesivos



Garantía Contra Humedad y Duración	De por Vida, Ilimitado	De por Vida, Ilimitado	De por Vida, Ilimitado	De por Vida, Ilimitado	De por Vida, Ilimitado*
Tipos de Pisos Protegidos	Sólido, Ingeniería, Bambú	Sólido, Ingeniería, Bambú	Sólido, Ingeniería (Límite para Bambú 15 lb/87% RH)	Ingeniería	Sólido, Ingeniería, Bambú
Aislamiento Acústico Sound Guard™	70 IIC, 67 STC	50 IIC	69 IIC, 66 STC	--	62 IIC, 52 STC

* Cuando se utiliza con cualquier adhesivo Axios®, Uretano, o con Polímero MS de Bostik

Vapor-Lock™

ADHESIVO PARA PISOS DE MADERA, RETARDANTE DE VAPORES DE HUMEDAD & REDUCCIÓN DE RUIDO

Vapor-Lock™ de Bostik es un adhesivo de alto desempeño, una membrana de control de humedad y de aislamiento acústico en un solo paso. Sus propiedades superiores brindan una adherencia fuerte, tenaz y flexible que permite su uso en una amplia variedad de sustratos, además de no verse afectado de forma negativa por la exposición a la humedad, al agua o a la alcalinidad. Vapor-Lock™ exhibe una adherencia y agarre inicial excepcional inmediatamente después de ser aplicado con la llana, haciendo la instalación más fácil y segura.

Este adhesivo contiene 1% de caucho reciclado, no contiene VOCs (calculado de acuerdo a la norma 1168 de SCAQMD) y NO contiene agua. Además Vapor-Lock™ contiene la protección anti microbiana BLOCKADE™ de Bostik, la cual inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho en la superficie del adhesivo seco.



TECNOLOGÍA THICKNESS CONTROL™

PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD

AISLAMIENTO ACÚSTICO SUPERIOR

ADHESIVOS PARA PISOS DE MADERA

VAPOR-LOCK™

Código de Producto	Tamaño	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos	Unidades/Pallet
30850864	4 gal (15.12L)	747224699312	--	36 cubetas

Bostik's BEST®

ADHESIVO DE URETANO PARA PISOS DE MADERA Y CONTROL DE VAPORES DE HUMEDAD

Bostik BEST® es un adhesivo de alto desempeño y una membrana de control de humedad. Sus propiedades superiores brindan una adherencia fuerte, tenaz y flexible que permite su uso en una amplia variedad de sustratos. La fórmula de alta adherencia de Bostik BEST® exhibe un agarre inicial excepcional inmediatamente después de ser aplicado con la llana, haciendo la instalación más fácil y segura.

Este adhesivo tiene un bajo contenido de VOCs (calculado de acuerdo a la norma 1168 de SCAQMD) y NO contiene agua. Además Bostik BEST® contiene la protección anti microbiana BLOCKADE™ de Bostik, la cual inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho en la superficie seca del adhesivo.



MÁS DE 25 AÑOS LIDERANDO LA INDUSTRIA CON SU DESEMPEÑO

PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD

PROTECCIÓN ANTI MICROBIANA BLOCKADE® DE BOSTIK

BOSTIK'S BEST®

Código de Producto	Tamaño	Código UPC de la Cubeta o Caja	Unidades/Pallet	
30850825	5 gal. (18.9L)	747224389053	36 pails	
Código de Producto	Tamaño	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos	Unidades/Pallet
30850116	Caja con 12 cartuchos de 28 oz (828 ml)	10747224700121	747224700124	60 cajas
30850117	Caja con 12 cartuchos de 10.1 oz (299 ml)	10747224700084	747224389107	96 cajas
30850115	Caja con 24 cartuchos de 10.1 oz (299 ml)	10747224700060	747224389107	105 cajas

Aislamiento Acústico ¡Con un Adhesivo!



Nadie quiere ser molestado por sus vecinos. Ya sea que se trate de sistema de teatro en casa de los vecinos en el departamento de abajo o el golpeteo de los tacones de la vecina del departamento de arriba, el aislamiento acústico juega un papel muy importante en la comodidad del hogar.

Bostik ofrece varios productos especialmente diseñados para brindar aislamiento acústico mejorando incluso el desempeño típico de un bajo suelo de corcho de 1/4" (6.4 mm). Los resultados de las pruebas realizadas en un laboratorio independiente se resumen en la siguiente tabla.



Los sistemas de instalación de Bostik con la tecnología Sound Guard mostraron desempeños superiores a la mayoría de los tapetes o bajo suelos usados debajo de los pisos flotados, los cuales llegan a reducir en cierta medida el ruido entre pisos, pero no reducen en absoluto el ruido generado por las pisadas sobre el piso. Los adhesivos de Bostik con propiedades de aislamiento acústico funcionan reduciendo las vibraciones de los pisos en ambas direcciones, resultando en un piso silencioso, incrementando dramáticamente el confort de esa área



Pruebas*	Tipo de Plafón	Ultra-Set® SingleStep2™	Vapor-Lock™	Greenforce®	Pro-MSP™	MYP4™ + Adhesivo**
IIC	Con Plafón de Yeso Suspendido en el Techo de 5/8" (15.9 mm)	70 dB	69 dB	66 dB	64 dB	62 dB
	Sin Plafón Suspendido en el Techo	50 dB	49 dB	51 dB	50 dB	49 dB
Δ IIC	Sin Plafón Suspendido en el Techo	21 dB	21 dB	21 dB	21 dB	21 dB
STC	Con Plafón de Yeso Suspendido en el Techo de 5/8" (15.9 mm)	67 dB	66 dB	61 dB	61 dB	61 dB
	Sin Plafón Suspendido en el Techo	51 dB	50 dB	52 dB	53 dB	52 dB

* Las pruebas fueron realizadas utilizando un piso de madera de ingeniería de 3/8" (9.5 mm) pegado a un firme de concreto de 6" (15.2 cm) de espesor.

** Cualquier adhesivo de uretano de Bostik (BEST®, BST™, EFA+™). Pruebas realizadas con un piso de madera de ingeniería de 9/16" (14.3 mm) de espesor.

EFA+™

ADHESIVO ELASTOMÉRICO PARA PISOS DE MADERA Y RETARDANTE DE VAPORES DE HUMEDAD

Bostik EFA+™ es un adhesivo de uretano fácil de aplicar y una membrana de control de humedad. Provee una adherencia fuerte, tenaz y flexible que permite su uso en una amplia variedad de sustratos. Las propiedades elastoméricas de Bostik EFA+™ permiten que este adhesivo se mueva junto con la madera a medida que esta se expande y contrae durante la vida del piso. Bostik EFA+™ brinda un amplio tiempo abierto, haciendo que la instalación sea más fácil y rápida. Este adhesivo tiene un bajo contenido de VOCs (calculado de acuerdo a la norma 1168 de SCAQMD) y NO contiene agua.

FÁCIL DE APLICAR

EXCELENTE CONSISTENCIA

BAJO CONTENIDO DE VOC



BST™

ADHESIVO PARA PISOS DE MADERA Y RETARDANTE DE VAPORES DE HUMEDAD

Bostik BST™ es un adhesivo de uretano y una membrana de control de humedad. Sus propiedades superiores proveen una adherencia fuerte, tenaz y flexible que permite su uso en una amplia variedad de sustratos. Las propiedades elastoméricas de Bostik BST™ permiten que este adhesivo se mueva junto con la madera a medida que esta se expande y contrae durante la vida del piso. Bostik BST™ brinda un excepcional agarre inicial, haciendo que la instalación sea más fácil al minimizar el desplazamientos de los pisos. Este adhesivo tiene un bajo contenido de VOCs (calculado de acuerdo a la norma 1168 de SCAQMD) y NO contiene agua.

EXCELENTE AGARRE INICIAL QUE EVITA DESPLAZAMIENTOS

PROTECCIÓN MODERADA CONTRA VAPORES DE HUMEDAD

BAJO CONTENIDO DE VOC



Pro-MSP™

ADHESIVO PARA MADERA CON PROTECCIÓN CONTRA VAPORES DE HUMEDAD & REDUCCIÓN DE RUIDO

Pro-MSP™ es un adhesivo para pegar pisos de madera sólida y bambú y membrana para control de humedad y de aislamiento acústico todo en uno. Esta formulación de adhesivo mantiene durabilidad a largo plazo y propiedades de control de humedad, y es fácil de esparcir y limpiar del piso pre-acabado antes y después de curado. Este adhesivo tiene bajo VOC's (medido por la EPA método 24) y NO contiene agua.

FÁCIL DE APLICAR Y DE LIMPIAR

PROTECCIÓN CONTRA HUMEDAD EN SUBSUELO

AISLAMIENTO ACÚSTICO



Pro-Cure™

ADHESIVO URETANO CURADO POR HUMEDAD

Bostik's Pro-Cure™ es un adhesivo de uretano de calidad profesional para pisos de madera; este adhesivo NO contiene agua ni solventes. Pro-Cure™ se puede usar para pegar todo tipo de piso de madera de ingeniería, pisos de madera sólida, pisos de bambú y parquet que hayan sido diseñados y recomendados por el fabricante del piso para ser instalados con adhesivo. Este adhesivo también se puede usar para instalar madera contrachapada.

100% URETANO

PEGA TODO TIPO DE PISO DE MADERA Y BAMBÚ

FÁCIL DE ESPARCIR Y LIMPIAR



Wood-Tack™

ADHESIVO PARA PISOS DE MADERA DE INGENIERÍA

Wood-Tack™ es un adhesivo base agua para la instalación de pisos de madera de ingeniería, pisos de madera sólida y pisos de bambú seleccionados. Este adhesivo cura con el aire y forma enlaces entre cruzados que le dan mayor resistencia. También es muy fácil de aplicar con la llana y brinda rápidamente un excelente agarre inicial, lo que permite instalar los pisos de madera muy rápido. Wood-Tack es un adhesivo con muy bajo contenido de VOCs, es de bajo olor, no contiene solventes ni metales pesados. Este adhesivo proporciona una excepcional adherencia entre el piso de madera y el firme.

RÁPIDO AGARRE INICIAL

INSTALACIONES RÁPIDAS EN ÁREAS POR ENCIMA DEL NIVEL DEL SUELO.

EXCEPCIONALMENTE FÁCIL DE ESPARCIR CON LA LLANA.



EFA+™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades/pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30617512	4 gal.(15.12L)	36 cubetas	747224700919	--
BST™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades/pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30850806	4 gal.(15.12L)	36 cubetas	747224700278	--
PRO-MSP™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades/pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30850809	4 gal.(15.12L)	36 cubetas	747224700209	--
30617345	Caja c/ 12 salchichas de x20 oz (591 ml)	90 cajas	10747224700886	747224700889
PRO-CURE™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades/pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30850842	4 gal.(15.12L)	36 cubetas	747224680402	--
WOOD-TACK™				
Código del Producto	Tamaño	Unidades/pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja	Código UPC de los Cartuchos
30856391	4 gal.(15.12L)	48 cubetas	747224606723	--

Ultimate™

REMOVEDOR DE ADHESIVOS

Use el Removedor de Adhesivo Bostik Ultimate™ para limpiar adhesivos de uretano frescos o curados en la superficie preacabada de los pisos de madera (no encerados). El Removedor de Adhesivo Bostik Ultimate™ es biodegradable, tiene bajo olor y se enjuaga fácilmente con agua. El Removedor de Adhesivo Bostik Ultimate™ se encuentra disponible en dos presentaciones: líquido y en toallas húmedas listas para usar.



LISTO PARA USAR

REMUEVE ADHESIVOS DE URETANO FRESCOS Y CURADOS

NO DEJA RESIDUOS

ULTIMATE™ ADHESIVE REMOVER

Código del Producto	Presentación	Tamaño	Unidades/Pallet	Código UPC de la Cubeta o Caja
30850832	Líquido	12 botellas de 1 quart (948 ml)	48 cajas	747224656018
30850831	Toallas	Caja con 6 botes con toallas	120 cajas	747224656094

Pistolas para Cartuchos

PISTOLAS DE APLICACIÓN PARA CARTUCHOS

Las pistolas para cartuchos de alta calidad de Bostik han sido diseñadas para durar y hacer su trabajo más fácil. Nuestra pistola estándar tipo 7:1 es perfecta para materiales de baja viscosidad tales como Simple-Fix™, mientras que nuestra pistola de lujo tipo 26:1 es perfecta para materiales de mayor viscosidad tales como adhesivos para pisos de madera y selladores de construcción.

PISTOLA ESTÁNDAR 7:1 PARA PRODUCTOS DE BAJA VISCOSIDAD

PISTOLA DE LUJO 26:1, PERFECTA PARA PRODUCTOS MUY VISCOSOS

DISPONIBLES EN 10.1 OZ (299 ML) Y 28 OZ (828 ML)



PISTOLAS PARA CARTUCHOS

Código de Producto	Tamaño	Transmisión
30852242	Pistola Manual de 10 oz (299 ml)	Estandar Tipo 7:1
30852243	Pistola Manual de 10 oz (299 ml)	De Lujo Tipo 26:1
30852244	Pistola Manual de 28 oz (828ml)	De Lujo Tipo 26:1

PISTOLAS PARA SALCHICHAS

Código de Producto	Tamaño	Transmisión
30616051	Pistola Manual de 20 oz (599 ml)	Estandar Tipo 12:1
30618568	Pistola Manual de 20 oz (599 ml)	De Lujo Tipo 18:1



BOSTIK

ENCUENTRA TU DISTRIBUIDOR
MÁS CERCANO

Escanea el código QR para acceder al mapa de distribuidores.



www.bostik.com.mx





Sistema de Instalación Bostik

- | | |
|--|--|
| 1 Firme de Concreto | 4 Cemento Autonivelante |
| 2 Barrera de Protección contra Vapores de Humedad | 5 Adhesivo para Pisos Vinílicos |
| 3 Primario | 6 Piso Vinílico |

Soluciones Para Instalación de Pisos Flexibles

ADHESIVOS PARA LVT, LVP, VINIL EN ROLLO, VCT, WPC, SPC, PISOS DE HULE, ALFOMBRAS MODULARES Y EN ROLLO Y PASTO SINTÉTICO

LOCK A699 PSA™

ADHESIVO PARA PISOS FLEXIBLES, ALTAMENTE RESISTENTE A LA HUMEDAD

LOCK A699 PSA™ de Bostik es un adhesivo acrílico, base agua y libre de solventes, especialmente formulado para ser usado en la instalación de la mayoría de los pisos flexibles en instalaciones residenciales y comerciales de tráfico pesado. LOCK A699 PSA™ cuenta con una formulación que NO contiene VOCs (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD). Brinda un rápido y fuerte agarre inicial y ha sido específicamente diseñado para ser altamente resistente a la migración de plastificantes.

LOCK A699 PSA™ 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.



ADHIERE UNA AMPLIA VARIEDAD DE PISOS

ALTA ADHERENCIA Y GRAN FUERZA

SE ADHIERE EN CONDICIONES DE HASTA 95% HR & PH DE 11.0

LOCK A699 PSA™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código UPC	Código de la Caja
30620586	Blanco	4 galones (15.14L)	747224701138	--
30620584	Blanco	1 galón (3.79 L)	747224701121	10747224701319
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades/Pallet	Peso/Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.1 lbs (15.92 kg)	48 cubetas	1,725 lbs (782 kg)	
Caja c/4 cubetas de 1 galón (3.79 L)*	36.24 lbs (16.44 kg) por caja	36 cajas	1,345 lbs (610 kg)	

*Disponible sólo en cajas completas

ADHESIVOS PARA PISOS FLEXIBLES

CUADRO COMPARATIVO

		LOCK A699 PSA™	LOCK A499 PSA™	LOCK A195 VCT™	LOCK A799 TRANSITIONAL™	LOCK A490 LVT™	LOCK A790 MP™
Categoría		Adhesivos Multipropósitos para Viniles					
Tipo de Producto		Adhesivo acrílico sensitivo a la presión	Adhesivo acrílico sensitivo a la presión	Adhesivo de losetas de vinil compuesto (VCT) resistente a humedad	Adhesivo acrílico de secado firme	Adhesivo acrílico de secado firme	Adhesivo Multipropósitos Grado Premium
Tipo de Colocación		Sensitivo a la Presión. Dejar orear antes de colocar el piso.	Sensitivo a la Presión. Dejar orear antes de colocar el piso.	Sensitivo a la Presión. Dejar orear antes de colocar el piso.	Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco.	Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco.	Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco.
Aplicaciones		Especialmente formulado para tener alta resistencia a la humedad en instalaciones de LVT, LVP, Pisos de Vinil en Rollo, VCT, Corcho y Alfombras Modulares en aplicaciones comerciales pesadas.	Especialmente formulado para instalar LVT, LVP, Pisos de Vinil en Rollo, VCT y Alfombras Modulares en aplicaciones comerciales pesadas.	Adhesivo libre de solventes para VCT. Las losetas pueden ser colocadas sobre el adhesivo un largo tiempo después de que el adhesivo haya secado.	Especialmente formulado para instalar LVT, LVP, Pisos de Vinil en Rollo, VCT y Alfombras Modulares en aplicaciones comerciales pesadas.	Especialmente formulado para instalar LVT, LVP y Pisos de Vinil en Rollo.	Diseñado para instalaciones de uso rudo comercial en int. de alfombras que van pegadas directamente sobre el firme, así como alfombras con sistema de doble adhesión, las cuales van pegadas a bajo alfombras,
Tipos de Pisos	Losetas de vinil de lujo (LVT)	Si	Si	No	Si	Si	No
	Planchas de vinil de lujo (LVP)	Si	Si	No	Si	Si	No
	Pisos de vinil en rollo	Si	Si	No	No	Si	Si
	Losetas de Vinil Compuesto (VCT)	Si	Si	Si	No	No	No
	Viniles con resp. de olefinas	No	Si	No	No	No	No
	Pisos con resp. de PVC	No	Si	No	No	No	No
	Linóleo	No	No	No	No	No	No
	Alfombras en Rollo	No	No	No	No	No	Si
	Alfombras Modulares	Si	Si	No	No	No	No
	Pisos de Hule	No	No	No	No	No	No
	Pasto Sintético	No	No	No	No	No	No
	Corcho	Si	No	No	No	No	Si
	Bajo Alfombras	No	No	No	No	No	Si
	Zoclos Vinílicos	No	No	No	No	No	No
Zoclos de Hule	No	No	No	No	No	No	
Zoclos de Hule Vulc. Tipo TS	No	No	No	No	No	No	
Áreas de Uso	Oficinas / Comercial Ligero	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Residencial	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Hotelería	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Comercial Pesado	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Hospitales / Centros de Salud	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Exterior	No	No	No	No	No	No
Sustratos	Áreas Húmedas	No	No	No	No	No	No
	Concreto / Cemento / Ladrillo	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Madera Contrachapada Grado Exterior (APA)	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Bajo Suelos de OSB	No	No	Si	Si	No	Si
	Pisos de Vinil Bien Adheridos	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Terrazzo	Si	Si	Si	No	Si	Si
	Sustratos Base Yeso	Si	Si	No	Si	Si	No
	Metales Preparados Apropiadamente	Si	No	No	No	No	No
Propiedades Físicas	Asfalto	No	No	No	No	No	No
	Tapices de Vinil en Muro	No	No	No	No	No	No
	Tiempo de oreado	Sust. porosos 10 - 20 min. Sust. no poroso 30-60 min.	10-20 min.	0-15 min.	Sust. porosos 10 - 20 min. Sust. no poroso 30-60 min.	10-20 min.	0-15 min.
	Tiempo de trabajo	4 horas	4 horas	16 hrs	4 hrs	4 horas	15 a 25 min.
	Tiempo para tráfico peatonal ligero	Inmediato	24 hrs	24 hrs	24 hrs	24 hrs	24 hrs
	Tiempo para tráfico completo	Inmediato	72 hrs	72 hrs	72 hrs	72 hrs	72 hrs
	Tiempo para limpieza en húmedo	7 Días	7 Días	5 Días	7 Días	7 Días	5 Días
	Cap. rodamiento de cargas pesadas / resistencia a impactos	Alta	Moderada	Pesada	Alta	Alta	Pesada
	Resistencia a la Humedad	Hasta 95% HR	Hasta 90% HR	Hasta 95% HR	Hasta 99% HR	Hasta 90% HR	Hasta 90% HR
	Resistencia a pH	11.0 pH	10.0 pH	8.0 a 10.0 pH	10.0 pH	10.0 pH	8.0 a 9.0 pH
Propiedades Químicas	Estabilidad a Ciclos de Congelamiento	No Congelar	No Congelar	No Congelar	No Congelar	No Congelar	No Congelar
	VOC	0 g/L	0 g/L	19 g/L	0 g/L	0 g/L	14 g/L
	Libre de Solventes	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Resistente a Plastificantes	Si	Si	Si	Si	Si	N/A

LOCK A485 MP™	LOCK A285 MP™	LOCK P799 I/O RUBBER™	IOC-GRIP™	LOCK A975 ESD™	LOCK A585 CONTACT™	LOCK A495 AERO™	LOCK A100 COVE™
Adhesivos Multipropósitos para Alfombras		Especialidades					
Adhesivo acrílico de secado firme	Adhesivo Multipropósitos Grado Contratista	Adhesivo de poliuretano de 1 componente con curado por humedad	Adhesivo de Contacto Base Agua	Adhesivo para pisos electrostáticos disipativos	Adhesivo de Contacto Base Agua	Adhesivo acrílico permanente y sensitivo a la presión	Adhesivo acrílico de secado firme
Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco	Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco.	Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco.	Aplicación en dos caras y dejar orear antes de unir las dos partes.	Sensitivo a la Presión. Dejar orear antes de colocar el piso.	Aplicación en dos caras y dejar orear antes de unir las dos partes.	Espreado. Sensitivo a la Presión. Dejar orear antes de colocar el piso.	Coloque el piso mientras el adhesivo esté fresco.
Especialmente diseñado para el pegado directo de alfombras en aplicaciones interiores, pegar alfombras al bajo suelo en sistemas de doble adherencia, y también puede ser usado para pegar pisos de vinil en rollo que tengan respaldos minerales o fibrosos.	Ideal para pegar alfombras y pisos flexibles en rollo con respaldos minerales o de fibras en oficinas e instalaciones residenciales y comerciales de tráfico ligero.	Adhesivo 100% uretano altamente resistente a la humedad y a la tracción. ideal para pisos de hule y pasto sintético en aplicaciones tanto en interior como exterior.	Con velocidad de secado similar a los base solvente. Para pegar diversos materiales incluyendo; Laminados, Madera Contrachapada, LVT, LVP, Alfombras Modulares, Espuma de Celdas Cerradas y Corcho.	Adhesivo conductivo, sensitivo a la presión especialmente diseñado para la instalación de alfombras modulares y sistemas de pisos electrostáticos disipativos (ESD).	Con velocidad de secado similar a los base solvente. Para pegar diversos materiales incluyendo; Laminados, Madera Contrachapada, LVT, LVP, Alfombras Modulares, Espuma de Celdas Cerradas y Corcho.	Adhesivo en aerosol de fácil aplicación para instalar inmediata de LVT, LVP, Pisos de Vinil en Rollos, VCT y Alfombras Modulares.	Ideal para pegar la mayoría de los zoclos de vinil (PVC) y hule.
No	No	No	Si	No	Si	Si	No
No	No	No	Si	No	Si	Si	No
Si	Si	No	No	No	No	Si	No
No	No	No	No	No	No	No	No
No	No	No	No	No	No	No	No
No	No	No	No	No	No	No	No
Si	Si	No	No	No	No	No	No
No	No	No	Si	Si	Si	Si	No
No	No	Si	No	No	No	No	No
No	No	Si	No	No	No	No	No
No	Si	No	Si	No	Si	No	No
No	Si	No	No	No	No	Si	No
No	No	No	No	No	No	No	Si
No	No	No	No	No	No	No	No
Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Si	No	No	Si	Si	Si	Si	Si
Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si
No	No	Si	No	No	No	No	No
No	No	Si	No	No	No	No	No
Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Si	Si	Si	Si	Si	Si	No	No
Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	No
Si	Si	Si	No	Si	No	Si	No
Si	No	No	No	No	No	Si	Si
No	No	No	No	No	No	No	No
No	No	Si	No	No	No	No	No
No	No	No	No	No	No	No	No
0-15 min.	10-20 min.	Ninguno	10-20 min.	0-15 min.	10-20 min.	Sust. porosos 10 - 20 min. Sust. no poroso 30-60 min.	Ninguno
15 a 25 min.	20 a 30 min.	30 a 40 min.	4 hrs	15 a 25 min.	4 hrs	2 horas	20 a 30 min.
24 hrs	24 hrs	8 a 10 hrs	Inmediato	24 hrs	Inmediato	Inmediato	8 a 12 hrs
72 hrs	72 hrs	24 hrs	48 hrs	48 hrs	48 hrs	Inmediato	8 a 12 hrs
5 Días	5 Días	24 hrs	7 Días	5 Días	7 Días	7 Días	7 Días
Pesada	Moderada	Pesada	Pesada	Pesada	Pesada	Alta	Alta
Hasta 85% HR	Hasta 85% HR	Hasta 80% HR	Hasta 85% HR	Hasta 75% HR	Hasta 85% HR	Hasta 95% HR	N/A
8.0 a 9.0 pH	8.0 a 9.0 pH	5.0 a 12.0 pH	8.0 a 10.0 pH	8.0 a 9.0 pH	8.0 a 10.0 pH	11.0 pH	N/A
No Congelar	No Congelar	Estable	No Congelar	No Congelar	No Congelar	No Congelar	No Congelar
o g/L	13 g/L	o g/L	0 g/L	10.5 g/L	o g/L	o g/L	5 g/L
Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Si	N/A	No	Si	Si	Si	Si	Si

Por favor refiérase a la hoja de datos técnicos para instrucciones sobre el uso adecuado del producto.

LOCK A499 PSA™

ADHESIVO UNIVERSAL SENSITIVO A LA PRESIÓN

LOCK A499 PSA™ de Bostik es un adhesivo multipropósitos base agua de alta adherencia, especialmente formulado para ser usado en la instalación de la mayoría de los pisos flexibles en instalaciones de uso residencial y comercial.

LOCK A499 PSA™ cuenta con una formulación que NO contiene VOCs (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD). LOCK A499 PSA™ se orea rápidamente, pero al mismo tiempo brinda un largo tiempo de trabajo. Desarrolla una muy fuerte adherencia. LOCK A499 PSA™ 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.

AGARRE AGRESIVO Y PERMANENTE

ADHIERE UNA AMPLIA VARIEDAD DE PISOS

SE ADHIERE EN CONDICIONES DE HASTA 99% HR & PH DE 12.0 (PARA VINIL EN ROLLO, 90% HR & PH DE 10.0)



LOCK A195 VCT™

ADHESIVO PARA LOSETAS DE VINIL COMPUESTO (VCT) RESISTENTE A LA HUMEDAD

LOCK A195 VCT™ es un adhesivo libre de solventes que seca para formar una película traslúcida. Las losetas pueden ser colocadas sobre el adhesivo un largo tiempo después de que el adhesivo haya secado. Su pegajosidad agresiva permite a los instaladores trabajar o pisar encima de las losetas recién instaladas. Este adhesivo de bajo olor puede ser usado en lugares habitados o en uso tales como hospitales, escuelas, casas de maternidad, hotelería y centros de preparación de alimentos. Una vez seco, LOCK A195 VCT™ es altamente resistente al agua. LOCK A195 VCT™ contiene un avanzado sistema antimicrobiano que protege al adhesivo de la formación y crecimiento de bacterias y hongos. LOCK A195 VCT™ tiene un tiempo de trabajo extendido siempre y cuando se mantenga libre de polvo y suciedad.

APROBADO PARA SER USADO SOBRE MANCHAS DE ADHESIVOS VIEJOS

LIBRE DE SOLVENTES

TIEMPO DE TRABAJO EXTENDIDO



LOCK A799 TRANSITIONAL™

ADHESIVO UNIVERSAL TRANSITIVO DE SECADO FIRME

LOCK A799 TRANSITIONAL™ es un adhesivo acrílico base agua, multipropósitos de alta adherencia. Se instala como si fuera un adhesivo sensitivo a la presión, pero a las 72 horas hace la transición hacia un pegado firme y permanente. Está específicamente formulado para la instalación de la mayoría de los pisos flexibles tanto en aplicaciones residenciales como comerciales. Además, es una fórmula con cero contenidos de VOCs, calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD. Cuando se usa con alfombras modulares, este adhesivo está diseñado para permitir despegar y volver a pegar las piezas permaneciendo pegajoso permanentemente, pudiendo así levantar las piezas individuales de alfombra modular y reemplazarlas sin que el adhesivo tenga pérdidas sustanciales en sus propiedades.

AGARRE AGRESIVO

ADHIERE A UNA AMPLIA VARIEDAD DE PISOS

PEGA EN CONDICIONES DE HASTA 99% DE HR Y PH DE 12.0 (90% DE HR Y PH DE 10.0 EN EL CASO DE VINILES EN ROLLO Y 95% DE HR Y PH DE 10.0 EN EL CASO DE ALFOMBRAS MODULARES)



LOCK A490 LVT™

ADHESIVO DE SECADO FIRME PARA PISOS DE VINIL

LOCK A490 LVT™ de Bostik es un adhesivo acrílico, base agua y libre de solventes, especialmente formulado para ser usado en la instalación de pisos de vinil. LOCK A490 LVT™ cuenta con una formulación que NO contiene VOCs (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD). Brinda un rápido y fuerte agarre inicial y ha sido específicamente diseñado para ser altamente resistente a la migración de plastificantes. LOCK A490 LVT™ 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.

RÁPIDO AGARRE INICIAL Y SECADO FIRME

ALTA ADHERENCIA Y RESISTENCIA A LA TRACCIÓN

RESISTENTE A LA MIGRACIÓN DE PLASTIFICANTES



LOCK A499 PSA™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620583	Beige	4 gal (15.14L)	747224701114	--
30620543	Beige	1 gal (3.79 L)	747224701107	10747224701340
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades / Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.10 kg)	48 cubetas	1,744 lbs (791 kg)	
Caja c/4 cubetas de 1 galón (3.79 L)*	36.64 lbs/case	36 cajas	1,360 lbs (616.88 kg)	

LOCK A799 TRANSITIONAL™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30856635	Blanco	4 gal (15.14L)	747224700902	--
30856636	Blanco	1 gal (3.79 L)	747224700896	10747224701388
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades / Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	34 lbs	48 cubetas	1,517 lbs (688 kg)	
Caja c/4 cubetas de 1 galón (3.79 L)	35.4 lbs	36 cases	1,138 lbs	

*Disponible sólo en cajas completas

LOCK A195 VCT™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620551	Café Claro	4 gal (15.14L)	47224701244	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades / Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.10 kg)	48 cubetas	1,817 lbs (824 kg)	

LOCK A490 LVT™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620286	Blanco	4 gal (15.14L)	747224701145	--
30620715	Blanco	1 gal (3.79 L)	747224701169	10747224701357
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades / Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.10 kg)	48 cubetas	1,744 lbs (791 kg)	
Caja c/4 cubetas de 1 galón (3.79 L)*	36.64 lbs/case	36 cajas	1,360 lbs (616.88 kg)	

*Disponible sólo en cajas completas

ADHESIVOS PARA PISOS FLEXIBLES

LOCK A790 MP™

ADHESIVO MULTIPROPÓSITOS GRADO PREMIUM

LOCK A790 MP™ es un adhesivo multipropósitos grado Premium que ha sido diseñado para instalaciones en interior de alfombras que van pegadas directamente sobre el firme, así como alfombras con sistema de doble adhesión, las cuales van pegadas a bajo alfombras, también puede ser usado para pegar pisos flexibles en rollo con respaldos minerales y de fibras. LOCK A790 MP™ desarrolla rápidamente un fuerte agarre y forma una unión fuerte y duradera con la mayoría de las alfombras en rollo para uso comercial. El adhesivo permanece pegajoso por un periodo de tiempo extendido, tiene muy poco olor y es amigable con el usuario y el medio ambiente. LOCK A790 MP™ contiene un sistema antimicrobiano que mejora su resistencia a los hongos y al moho.

USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL

LIBRE DE SOLVENTES

RÁPIDA GENERACIÓN DE TACK/ AGARRE



LOCK A485 MP™

ADHESIVO PREMIUM MULTI-PROPÓSITOS

LOCK 485 MP™ es un adhesivo multi-propósitos premium, diseñado para el pegado directo de alfombras en aplicaciones interiores, pegar alfombras al bajo suelo en sistemas de doble adhesión, y también puede ser usado para pegar pisos de vinil en rollo que tengan respaldos minerales o fibrosos. LOCK 485 MP™ desarrolla rápidamente su adhesión y forma un agarre fuerte y duradero con la mayoría de las alfombras en rollo para uso comercial. El adhesivo permanece pegajoso por un periodo de tiempo extendido, tiene poco olor y es amigable con el ambiente. LOCK 485 MP™ contiene un sistema anti microbiano que le da una mejorada resistencia a los hongos y al moho.

ADHERENCIA FINAL DURADERA

PERFECTO PARA INSTALACIONES DE ALFOMBRAS COMERCIALES O RESIDENCIALES CON PATRONES

LIBRE DE SOLVENTES



ADHESIVOS PARA PISOS FLEXIBLES

LOCK A285 MP™

ADHESIVO MULTIPROPÓSITOS GRADO CONTRATISTA

LOCK A285 MP™ es un adhesivo multipropósitos económico grado contratista, ideal para instalaciones de tráfico ligero en oficinas, residenciales y en áreas comerciales ligeras. LOCK A285 MP™ es un adhesivo base agua, libre de solventes ideal para su uso en construcciones habitadas o en uso, ya que es de bajo olor, no contiene solventes y es amigable con los usuarios y el ambiente debido a que no contiene ingredientes peligrosos. LOCK A285 MP™ cuenta con un Sistema Antimicrobiano que mejora su resistencia a los hongos y al moho.

FÓRMULA ECONÓMICA

LIBRE DE SOLVENTES

GRAN FUERZA DE PEGADO



LOCK P799 I/O RUBBER™

ADHESIVO PREMIUM PARA PISOS DE HULE Y PASTOS SINTÉTICO

LOCK P799 I/O RUBBER™ de Bostik es un adhesivo de uretano mono componente, que cura con la humedad y libre de solventes, especialmente formulado para ser usado en la instalación de la mayoría de los pisos de hule. LOCK P799 I/O RUBBER™ cuenta con una formulación que NO contiene VOCs (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD). Una vez curado, este adhesivo no se ve afectado negativamente al estar expuesto a la humedad y sus propiedades superiores brindan una fuerte adhesión a una amplia variedad de materiales ya sea en instalaciones en interior o exterior.

FUERZA DE AGARRE SUPERIOR

INTERIOR & EXTERIOR

BAJO OLOR & LIBRE DE SOLVENTES



LOCK A790 MP™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620238	Café claro	4 gal (15.14 L)	747224701183	107472242z00799
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.1 kg)	48 cubetas	1,744 lbs (791 kg)	

LOCK A285 MP™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30622498	Beige	4 gal (15.14L)	747224701091	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	39.9 lbs (18 kg)	48 cubetas	1,786 lbs (810 kg)	

*Disponible sólo en cajas completas

LOCK A485 MP™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30856647	Beige	4 gal (15.14L)	747224701305	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	39.5 lbs (17.9 kg)	48 cubetas	1,766 lbs (801 kg)	

LOCK P799 I/O RUBBER™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30620231	Negro	4 gal (15.14L)	747224701282	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	55 lbs (24.95 kg)	36 cubetas	2,055 lbs (932 kg)	

*Disponible sólo en cajas completas

IOC GRIP™

ADHESIVO PARA ALFOMBRAS USO EN INTERIOR / EXTERIOR

IOC-Grip™ es un adhesivo con alto contenido de sólidos diseñado para soportar ambientes en exterior y aplicaciones en interior muy demandantes. IOC-Grip™ es un adhesivo de bajo olor y libre de solventes recomendado para usarse en la mayoría de tipos de respaldos de alfombras y en pasto sintético. IOC-Grip™ contiene un sistema antimicrobiano para lograr una mejorada resistencia a hongos y moho.

ADHESIVOS PARA PISOS FLEXIBLES

LIBRE DE SOLVENTES, BAJO OLOR.

EXCELENTE RESISTENCIA AL AGUA CUANDO ESTÁ CURADO.

GRAN FUERZA DE ADHERENCIA.



Lock A975 ESD™

ADHESIVO PARA PISOS ELECTROSTÁTICOS DISIPATIVOS

LOCK A975 ESD™ es un adhesivo conductivo, sensible a la presión especialmente diseñado para la instalación de alfombras modulares y sistemas de pisos electrostáticos disipativos (ESD). Para uso primordialmente en áreas tales como cuartos de computadoras y equipos donde se requieren minimizar las descargas generadas por la estática. LOCK A975 ESD™ está hecho con una fórmula de bajo olor y bajo contenido de VOC (conforme a los disolventes utilizados), lo cual lo hace la opción ideal para usarse en cualquier lugar donde el olor sea una preocupación. LOCK A975 ESD™ también cumple o excede los requerimientos del Estado de California especificados en las Reglas 102 y 443, así como en la Regla 1168 de SCAQMD. Este adhesivo cuenta con aditivos anti microbianos.

USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL

FÓRMULA ACRÍLICA SENSITIVA A LA PRESIÓN

RESISTENTE A LA MIGRACIÓN DE PLASTIFICANTES



LOCK A585 CONTACT™

ADHESIVO DE CONTACTO BASE AGUA

LOCK A585 CONTACT™ es un adhesivo de contacto base agua, libre de solventes y de muy fácil uso, el cual ofrece velocidades de secado similares a la de los adhesivos base solvente. LOCK A585 CONTACT™ es recomendado para pegar diversos materiales en interior, incluyendo; laminados, madera contrachapada, planchas y losetas de vinil, alfombras modulares con respaldos lisos, espumas de celdas cerradas y pisos de corcho. LOCK A585 CONTACT™ está hecho con un sistema anti microbiano avanzado que protege al adhesivo de la formación y crecimiento de hongos y bacterias.

AGARRE INSTANTÁNEO

SIN LÁTEX NATURAL O AMONIACO

LIBRE DE SOLVENTES, BAJO OLOR



LOCK A495 AERO™

ADHESIVO EN AEROSOL Y LIBRE DE SOLVENTES PARA PISOS FLEXIBLES

LOCK A495 AERO™ de Bostik es adhesivo acrílico base agua y libre de solventes especialmente formulado para la instalación de pisos de vinil en rollo, LVT y VCT. LOCK A495 AERO™ es un adhesivo que viene en presentación de aerosol y está hecho con una formulación libre de VOC (calculados de acuerdo a la Regla 1168 de SCAQMD). Desarrolla rápidamente una tenaz fuerza de agarre y ha sido especialmente diseñado para tener una alta resistencia a la migración de plastificantes.

SOPORTA TRÁFICO PESADO Y EL RODAMIENTOS DE OBJETOS PESADOS

RESISTENCIA SUPERIOR A LA HUMEDAD Y A LA MIGRACIÓN DE PLASTIFICANTES

SE ADHIERE EN CONDICIONES DE HASTA 95% HR Y 11.0 PH



IOC-GRIP™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30618939	Blanco	4 gal (15.14L)	747224701008	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	38 lbs (17.2 kg)	48 cubetas	1824 lbs (827 kg)	

LOCK A585 CONTACT™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620278	Blanco	4 gal (15.14L)	747224701145	747224701176
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.10 kg)	48 cubetas	1,759 lbs (797 kg)	

LOCK A975 ESD™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620237	Negro	4 gal (15.14 L)	747224701213	10747224200850
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.10 kg)	36 cubetas	1,759 lbs (797 kg)	

LOCK A495 AERO™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30620589	Blanco	Latas de 22 oz (651 ml)	747224701251	10747224701326
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Caja con 6 latas de 22 oz (651 ml)*	10.486 lbs (4.76 kg)	96 cajas	862 lbs (391 kg)	

*Disponible sólo en cajas completas

LOCK A100 COVE™

ADHESIVO PARA ZOCLOS VINÍLICOS

LOCK A100 COVE™ 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. LOCK A100 COVE™ 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.

FÓRMULA DE ALTA ADHERENCIA

FÁCIL DE ESPARCIR Y TRABAJAR

RESISTENTE A LA MIGRACIÓN DE PLASTIFICANTES



COTE A595 VAPOR™

SISTEMA PARA LA REDUCCIÓN DE VAPORES DE HUMEDAD

COTE A595 VAPOR™ es un polímero acrílico acuoso que seca para formar una capa transparente que es resistente al agua y a la alcalinidad. Está diseñado para uso en interior sobre sustratos porosos de concreto y funciona como un polímero penetrante que forma una capa que protege a las instalaciones de pisos contra lecturas de humedad de hasta 95% en la prueba de Humedad Relativa (HR) in situ, o emisiones de vapores de humedad de hasta 10 lbs, así como firmes con un pH de hasta 11.0. COTE A595 VAPOR™ contiene un sistema antimicrobiano que mejora su resistencia a los hongos y al moho. COTE A595 VAPOR™ ha sido diseñado y será garantizado solamente si se usa en conjunto con los adhesivos fabricados por Bostik, Inc.

SECADO RÁPIDO EN 4 HORAS / INSTALACIÓN EN UN MISMO DÍA

SE APLICA CON RODILLO Y SÓLO UNA CAPA

LIBRE DE SOLVENTES, BAJO OLOR



COTE A985 ENCAPSULATOR™

ENCAPSULADOR DE RESIDUOS DE ADHESIVOS

Cote A985 ENCAPSULATOR™ es un compuesto de polímero acrílico de alta resistencia y ligeramente pigmentado, formulado para aislar las manchas de adhesivos viejos así como otro tipo de residuos de adhesivos que pudieran decolorar o afectar la adherencia en la instalación de un piso nuevo. Los residuos de adhesivos base asfalto negro son altamente reactivos con los respaldos de los pisos de vinil y deberán ser removidos por completo hasta que no se vean surcos de la llana o capas continuas en el residuo de adhesivo. Cote A985 ENCAPSULATOR™ puede ser usado para aislar las manchas permanentes que quedan después de haber removido los residuos del adhesivo viejo.

APROBADO PARA SU USO SOBRE MANCHAS DE ADHESIVOS VIEJOS

MEJORA LA ADHERENCIA DEL ADHESIVO

PROTEGE CONTRA LA MIGRACIÓN DE PLASTIFICANTES



COTE A985 GYP™

PRIMARIO PARA SUSTRATOS ALCALINOS O POROSOS

COTE A985 GYP™ es una solución base acrílica para la preparación de superficies, diseñada para mejorar los sustratos del piso antes de la aplicación de adhesivos para recubrimientos de pisos. COTE A985 GYP™ mejorará los sustratos secos y porosos logrando una superficie con mayor anclaje, ayudará a proteger el adhesivo de daños provocados por la alcalinidad y mejorará el rendimiento de los adhesivos. COTE A985 GYP™ es apropiado para uso sobre madera contrachapada calificada para uso en pisos y aprobada por la APA, concreto regular o concreto acústico, así como parches de pisos, previniendo la sobre absorción del adhesivo dando como resultado una mejor adherencia. COTE A985 GYP™ también puede ser utilizado como primario para sustratos base yeso que hayan sido preparados acorde a la norma ASTM F2419.

MEJORA LA RESISTENCIA DE SUPERFICIES BASE YESO

BLOQUEA EL PH DE LA SUPERFICIE

SE APLICA CON RODILLO



PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

LOCK A100 COVE™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30620287	Blanco	4 gal (15.14L)	747224701275	--
30620288	Blanco	Cartuchos de 30 oz. (887 ml)	747224701268	10747224701333
Tamaño del Paquete	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	43.5 lbs (19.73 kg)	48 cubetas	2,128 lbs (965 kg)	
Caja con 12 cartuchos de 30 oz* (887 ml)*	32.02 lbs	60 cases	1,962 lbs	

COTE A985 ENCAPSULATOR™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30620297	Amarillo	4 gal (15.14L)	747224701237	--
Tamaño del Paquete	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	44.7 lbs (20 kg)	48 cubetas	2,201 lbs (998 kg)	

*Disponible sólo en cajas completas

COTE A595 VAPOR™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620588	Amarillo Claro	4 gal (15.14 L)	747224701190	10747224200829
Tamaño del Paquete	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.1 kg)	48 cubetas	1,744 lbs (791 kg)	
COTE A985 GYP™				
Código	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de Barras de la Caja
30620298	Verde	4 gal (15.14 L)	747224701220	--
Tamaño del Paquete	Peso/Unidad	Unidades /Pallet	Peso / Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	35.5 lbs (16.10 kg)	48 cubetas	1,744 lbs (791 kg)	

Guía de Selección de Productos para Recubrimientos Cerámicos

Terminología				
Tipos de Losetas		Sustratos		
A. No Vitrificadas B. Semi Vitrificadas C. Vitrificadas D. Impermeables / Porcelánicas E. Mármol Blanco Traslúcido F. Granito, Piedras Estable y Lajas G. Piedras Sensibles a la Humedad (ejemplo; Mármol Ruso Levanto, Mármol Nero Marquina o Mármol Verde y sus Derivados)		H. Losetas Cerámicas de Gran Formato, Piedras Estables y Granito I. Piedras con Respaldo de Resinas J. Mosaicos de Vidrio K. Paneles o Losetas Porcelánicas Delgadas		1. Madera Contrachapada Grado Exterior 2. Concreto 3. Paneles de Yeso para Muros 4. Paneles de Cemento 5. Losetas Cerámicas Preparadas Apropiadamente
		6. Losetas de Vinil / VCT Preparadas Apropiadamente 7. Residuos de Adhesivos (uso en interior y en condiciones secas solamente) 8. Acero Limpio 9. Membranas Impermeables Aprobadas		
Nombre de Producto	Descripción	Tipo de Losetas	Sustratos	Especificación
Boquillas				
Dimension® RapidCure™ (Secado Rápido)	Boquilla Premezclada de Uretano con Partículas de Vidrio	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K	N/A	NA
TruColor® RapidCure™ (Secado Rápido)	Boquilla Premezclada de Uretano Premium	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K	N/A	NA
Hydroment® Vivid	Boquilla de Alto Desempeño de Curado Rápido	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K	N/A	A118.7
Hydroment® Ceramic Tile Grout™ (Con Arena)	Para uso en juntas de boquillas de 1/8" (3 mm) a 1-1/2" (38 mm)	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K	N/A	A118.6 & A118.7*
Hydroment® Dry Tile Grout™ (Sin Arena)	Para uso en juntas de boquillas de hasta 1/8" (3 mm)	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K	N/A	A118.6 & A118.7*
EzPoxy™ EzClean™	Mortero y Boquilla Epóxica 100% sólidos	A, B, C, D, E, F, G, H, I, K	1, 2, 4, 5, 6, 8, 9	A118.3
Adhesivo de Especialidad				
Bosti-Set™	Adhesivo para paneles porcelánicos delgados y membrana de reducción de sonido	K	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9	NA
Morteros & Adhesivos de Capa Delgada (Thin Sets)				
BAM™	Mortero reforzado con fibras y de secado rápido para losetas grandes y pesadas	A, B, C, D, E, F, H, I, J, K	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	118.4, 118.11 & 118.15
Glass-Mate™	Mortero para mosaicos de vidrio	A, B, C, D, E, F, H, J	1, 2, 3, 4, 5, 7, 9	A118.4 & A118.11* A137.2-7**
Reflex®	Mortero ultra premium modificado con polímeros	A, B, C, D, E, F, H, I, J, K	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
StoneWall™	Mortero anti escurrimiento de alto desempeño	A, B, C, D, E, F, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
Big Tile & Stone™	Mortero modificado con polímeros para losetas pesadas y de gran formato	A, B, C, D, E, F, H, K	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
Single-Flex® FS	Mortero multi propósitos premium de capa delgada, modificado con polímeros y de secado rápido	A, B, C, D, E, F, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
Single-Flex®	Mortero multi propósitos premium de capa delgada, modificado con polímeros	A, B, C, D, E, F, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
Large Format Floor™	Mortero modificado con polímeros para losetas de cerámica de gran formato	A, B, C, D, E, F, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
Bostik PM™	Mortero multi propósitos de capa delgada, modificado con polímeros	A, B, C, D, E, F, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4 & A118.11
Ditra-Set™	Mortero de capa delgada base cemento Portland para losetas pesadas y de gran formato e ideal para las membranas tipo Schluter®-Ditra	A, B, C, D, E, F, H	2, 3, 4, (1, 5, 6)**	A118.1, (A118.4 & A118.11)*
Tile-Mate® Premium	Mortero premium de capa delgada	A, B, C, D, E, F, H	2, 4, (1, 3, 5, 6, 7, 9)*	A118.1, (A118.4 & A118.11)*
Tile-Mate® Floor & Wall	Mortero de capa delgada para pisos & muros	A, B, C, D, E, F, H	2, 4, (1, 3, 5, 6, 7, 9)*	A118.1, (A118.4 & A118.11)*
Porcelain-Mate™	Mortero de capa delgada base cemento Portland y modificado con polímeros	A, B, C, D, E, F, H	2, 4, (1, 3, 5, 6, 7, 9)**	A118.4
Aditivos				
1900™	Aditivo epóxico modificado para boquillas y morteros	A, B, C, D, E, F, G, H, I	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.8
425™	Aditivo multipropósito base acrílico látex	A, B, C, D, E, F, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.4, A118.6, A118.7 & A118.11
Adhesivos Pre Mezclados Tipo Mastique				
D-2001® Ultra-Premium™	Mastique de alto desempeño para losetas cerámicas	A, B, C, D, F, H	1, 2, 3, 4, 5	A136.1 Type I & Type II
Multi-Purpose™	Mastique para pisos & muros	A, B, C, D, F	1, 2, 3, 4, 5	A136.1 Type I & Type II
Professional Grade™	Mastique para losetas cerámicas	A, B, C, D, F	1, 2, 3, 4, 5	A136.1 Type I
Membranas Impermeables				
Ultra-Set® Advanced™	Membrana Impermeable, Anti Fractura y de Aislamiento Acústico	A, B, C, D, E, F, G, H	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	A118.10 & A118.12
GoldPlus™	Membrana Impermeable Y Anti Fractura Base Látex	N/A	1, 2, 3, 4, 5, 9	A118.10 & A118.12
Black-Top™	Membrana Impermeable y Anti Fractura	N/A	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9	A118.10 & A118.12

* Mezclado con los aditivos 425™ o Flex-A-Lastic™, ** Mezclado con el aditivo 425™.



Sistema de Instalación Bostik

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1 Firme de Concreto | 4 Protección Contra Humedades y Grietas |
| 2 Primario | 5 Mortero de Capa Delgada |
| 3 Cemento Auto Nivelante o Parche | 6 Piso Cerámico |
| | 7 Emboquillado |

Productos para Instalación de Piedras y Losetas

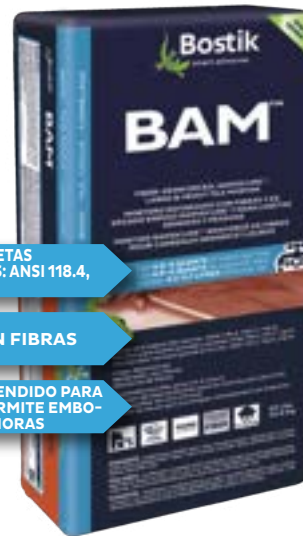
BOQUILLAS, MORTEROS, PREPARACIÓN DE SUPERFICIES, PROTECCIÓN CONTRA HUMEDAD, Y ACCESORIOS

BAM™

MORTERO REFORZADO CON FIBRAS Y DE SECADO RÁPIDO (RAPIDCURE™) PARA LOSETAS GRANDES Y PESADAS

Bostik BAM™ es un mortero de alto desempeño para losetas grandes y pesadas. Viene reforzado con fibras y cuenta con un amplio tiempo de trabajo, pero una vez aplicado seca muy rápido, ya que cuenta con la Tecnología RapidCure™. BAM™ ha sido específicamente formulado para brindar el máximo desempeño en aplicaciones de losetas grandes y pesadas, losetas de vidrio, mosaicos, baldosas antiácidas (quarry), losetas cerámicas, porcelánicas, piedras naturales y losetas o paneles porcelánicos ultra delgados, ya sea en aplicaciones residenciales o comerciales. La Tecnología de secado rápido, RapidCure™ que contiene BAM™, asegura un curado consistente, lo cual permite que la mayoría de las aplicaciones estén listas para ser emboquilladas tan sólo 4 horas después de instalado el recubrimiento, pero al mismo tiempo brinda un tiempo abierto trabajo y de ajuste de hasta 30 minutos, logrando también un agarre excepcional que excede los requerimientos de ANSI 118.15.

La Tecnología de secado rápido, RapidCure™ que contiene BAM™ también permite su uso sobre membranas plásticas anti-acoplamiento, así como a otros tipos de membranas. BAM™ es adecuado para usarse sobre concreto preparado apropiadamente, paneles de cemento, mampostería, bloques de concreto, camas de mortero, terrazzos de cemento, madera contrachapada grado exterior siempre y cuando esté estructuralmente sana (en aplicaciones secas y en interior solamente), losetas de vinil compuesto (VCT) que estén bien adheridas, losetas pre existentes, residuos de adhesivos viejos (que estén secos), y las membranas Ultra-Set® Advanced™, Black-Top™ y GoldPlus™ de Bostik.



MORTERO PARA LOSETAS GRANDES Y PESADAS: ANSI 118.4, 118.11, 118.15

REFORZADO CON FIBRAS

TIEMPO DE VIDA EXTENDIDO PARA LA MEZCLA, PERO PERMITE EMBOQUILLAR EN SÓLO 4 HORAS

Código de Producto	Color	Tamaño	Código UPC	Código de la Caja
30611812	Gris	50 lb	747224606464	--
30612847	Blanco	50 lb	747224606686	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades/Pallet	Peso/Pallet	
50 lb (22.6 kg)	50 lb (22.6 kg)	48	2,460 lbs (1115.8kg)	
50 lb (22.6 kg)	50 lb (22.6 kg)	48	2,460 lbs (1115.8kg)	



A SU SERVICIO 24/7

NUEVA APP BOSTIK PRO™

¡DESCÁRGALA HOY!



App Store



Google Play



Bosti-Set™

ADHESIVO PARA PANELES PORCELÁNICOS DELGADOS & MEMBRANA DE REDUCCIÓN DE SONIDO

Bosti-Set™ es un adhesivo monocomponente, antideslizable, fácil de aplicar, específicamente formulado para la instalación de paneles porcelánicos delgados en superficies verticales interiores. La tecnología del polímero Tenirex™ de Bostik en proceso de patente utilizada en este producto es una fórmula revolucionaria que se encuentra solamente en Bosti-Set™. La tecnología del polímero Tenirex™ le da al adhesivo un agarre inicial inmediato y un gran poder de sujeción, permitiendo que los paneles se coloquen rápidamente en los muros y puedan ser reposicionados o ajustados por hasta 30 minutos sin que existan deslizamientos o escurrimientos. Bosti-Set™ sólo requiere ser aplicado en una capa en el respaldo del panel, la instalación en muros es mucho más fácil y rápida que usando morteros y sostiene paneles porcelánicos delgados de hasta de 3m x 1m x 3.5 mm. Una vez curado Bosti-Set™ tiene una gran adhesión que permanece fuerte y al mismo tiempo ofreciendo excepcionales propiedades de aislamiento acústico. Esta formulación única es además fácil de limpiar de la superficie de los paneles antes y después de curado sin necesidad de agua o solventes. Bosti-Set™ contiene 0% solventes, cero contenido de VOC's (calculado de acuerdo a la regla 1168 de SCAQMD) y es de bajo olor.



www.youtube.com/BostikLatinamerica



ADHESIVO ANTIDESLIZABLE,
DE UNA SOLA CAPA

NO REQUIERE DE AGUA NI
SER MEZCLADO

TECNOLOGÍA DE ESPACIADORES
PARA CONTROL DE ESPESOR
THICKNESS CONTROL™

BOSTI-SET™				
Código de Producto	Color	Tamaño	Código UPC	Código de la Caja
30854603	Blanco con Partículas negras	4 gal (15.14 L)	747224605177	--
Tamaño del Empaque	Peso/Unidad	Unidades/Pallet	Peso/Pallet	
Cubeta de 4 galones (15.14 L)	53.2 lbs (24.13 KG)	36	1,990 lbs (902.64 kg)	



ADHESIVOS DE ESPECIALIDAD



Bostik PM™

MORTERO MULTIPROPÓSITO DE CAPA DELGADA Y MODIFICADO CON POLÍMEROS

El Mortero Multipropósito de Capa Delgada y Modificado con Polímeros PM™ de Bostik puede ser usado en la instalación tanto en interior como en exterior de todo tipo de losetas cerámicas, porcelánicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza y losetas de piedras dimensionales. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced de Bostik, Black-Top™ de Bostik y GoldPlus™ de Bostik así como sobre losetas vinílicas (VCT) o cerámicas preexistentes que estén bien adheridas.



Reflex®

MORTERO ULTRA PREMIUM DE CAPA DELGADA (THIN SET) Y MODIFICADO CON POLÍMEROS

El Mortero Ultra-Premium de Capa Delgada y Modificado con Polímeros Reflex® de Bostik está diseñado para ser usado en la instalación tanto en interior como en exterior de todo tipo de losetas porcelánicas, saltillo, cerámicas, vidrio, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza, losetas porcelánicas delgadas, paneles porcelánicos de gran formato y losetas de piedras dimensionales. Reflex® de Bostik tiene excelentes propiedades de mezclado y aplicación. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced de Bostik, Black-Top™ de Bostik y GoldPlus™ de Bostik; losetas vinílicas / VCT y losetas cerámicas preexistentes que estén bien adheridas, y residuos de adhesivos viejos (sólo en lugares secos).



StoneWall™

MORTERO ANTI ESCURRIMIENTO DE ALTO DESEMPEÑO

StoneWall™ de Bostik está diseñado para ser usado en instalaciones comerciales o residenciales tanto en interior como en exterior para todo tipo de losetas porcelánicas, saltillo, cerámicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza, y losetas de piedras dimensionales. StoneWall™ de Bostik ha sido formulado para evitar que las losetas cerámicas, porcelánicas o de piedras naturales de gran formato se deslicen en aplicaciones verticales. StoneWall™ de Bostik también puede ser utilizado para instalar pisos de losetas. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced de Bostik, Black-Top™ de Bostik y GoldPlus™ de Bostik; losetas vinílicas / VCT y losetas cerámicas preexistentes que estén bien adheridas, y residuos de adhesivos viejos (sólo en lugares secos).



Big Tile & Stone™

MORTERO MODIFICADO CON POLÍMEROS PARA LOSETAS PESADAS Y DE GRAN FORMATO

Big Tile & Stone™ de Bostik es un mortero modificado con polímeros para losetas pesadas y de gran formato que puede ser usado en la instalación tanto en interior como en exterior de todo tipo de losetas de gran formato ya sean cerámicas, porcelánicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza, losetas porcelánicas delgadas, paneles porcelánicos de gran formato y losetas de piedras dimensionales. Big Tile & Stone™ de Bostik también puede ser utilizado para aplicaciones verticales. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced de Bostik, Black-Top™ de Bostik y GoldPlus™ de Bostik; losetas vinílicas / VCT y losetas cerámicas preexistentes que estén bien adheridas.



Single-Flex® FS

MORTERO PREMIUM MULTIPROPÓSITO DE CAPA DELGADA, SECADO RÁPIDO Y MODIFICADO CON POLÍMEROS

El Mortero Premium Multipropósito de Capa Delgada, Secado Rápido y Modificado con Polímeros Single-Flex® FS de Bostik puede ser usado en la instalación tanto en interior como en exterior de todo tipo de losetas cerámicas, porcelánicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza y losetas de piedras dimensionales. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced de Bostik, Black-Top™ de Bostik y GoldPlus™ de Bostik así como sobre losetas vinílicas (VCT) o cerámicas preexistentes que estén bien adheridas.



Single-Flex®

MORTERO PREMIUM MULTIPROPÓSITO DE CAPA DELGADA Y MODIFICADO CON POLÍMEROS

El Mortero Premium Multipropósito de Capa Delgada y Modificado con Polímeros Single-Flex® de Bostik puede ser usado en la instalación tanto en interior como en exterior de todo tipo de losetas cerámicas, porcelánicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza y losetas de piedras dimensionales. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced de Bostik, Black-Top™ de Bostik y GoldPlus™ de Bostik así como sobre losetas vinílicas (VCT) o cerámicas preexistentes que estén bien adheridas.



Large Format Floor™

MORTERO MODIFICADO CON POLÍMEROS PARA LOSETAS DE CERÁMICA DE GRAN FORMATO

Bostik Large Format Floor™ es un mortero modificado con polímeros diseñado para instalaciones de pisos de piedra natural, granito, pizarra, mármol, losetas de porcelana y losetas de cerámica de formato grande. Use sobre concreto estructuralmente firme, madera contrachapada de calidad exterior (interior/uso seco únicamente); tabla cementicia de respaldo y losetas de cerámica existentes preparados adecuadamente.



Glass-Mate™

MORTERO PARA MOSAICOS DE VIDRIO

Glass-Mate™ de Bostik es un mortero premium de capa delgada y modificado con polímeros que brinda una gran adherencia, durabilidad, manejabilidad y propiedades anti escurrimiento. Su brillante color blanco y alto contenido de polímeros lo hacen ideal para pegar mosaicos individuales de vidrio, mallas con mosaicos de vidrio y la mayoría de los tipos de losetas o piedras naturales que requieren del uso de un mortero de capa delgada en aplicaciones sobre sustratos de cemento o mampostería.



Porcelain-Mate™

MORTERO DE CAPA DELGADA BASE CEMENTO PORTLAND Y MODIFICADO CON POLÍMEROS

Porcelain-Mate™ de Bostik puede ser usado en instalaciones tanto en interior como en exterior** de todo tipo de losetas cerámicas, porcelánicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza y losetas de piedras dimensionales. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, paneles de cemento, camas de mortero ya secas, ladrillos, bloques de cemento, y la membrana GoldPlus™ de Bostik.



Ditra-Set™

MORTERO BASE CEMENTO PORTLAND DE CAPA DELGADA PARA LOSETAS PESADAS Y DE GRAN FORMATO; IDEAL PARA LAS MEMBRANAS SCHLUTER®-DITRA®, SCHLUTER®-KERDI® Y OTROS TIPOS DE MEMBRANAS IMPERMEABLES Y DE SEPARACIÓN

Ditra-Set™ de Bostik está compuesto de una selección de químicos exclusivos, agregados medidos cuidadosamente y cementos purificados. Brinda una manejabilidad sobresaliente, una excelente durabilidad, propiedades de nivelación significativas y una fuerza de adhesión superior tanto en instalaciones en interior como exterior cuando se usa en conjunto con la membrana de separación Schluter®-DITRA o la membrana impermeable Schluter®-KERDI. Use Ditra-Set™ de Bostik para instalar las membranas sobre sustratos aprobados por los sistemas de Schluter®, así como para colocar losetas cerámicas, porcelánicas y piedras sobre las membranas Schluter®-DITRA® y Schluter®-KERDI®.

*Mezclado con los aditivos 425™ o Flex-A-Lastic™

** Mezclado con el aditivo 425™



Tile-Mate® Premium

MORTERO PREMIUM DE CAPA DELGADA

El Mortero Premium de Capa Delgada Tile-Mate® Premium de Bostik está compuesto de una selección de químicos exclusivos, agregados medidos cuidadosamente y cemento Portland. El Mortero Premium de Capa Delgada Tile-Mate® Premium de Bostik viene premezclado y listo para usarse. Brinda una fuerza de adhesión superior, excelente durabilidad y una manejabilidad sobresaliente. El Mortero Premium de Capa Delgada Tile-Mate® Premium de Bostik puede ser usado en aplicaciones tanto en interior como en exterior de todo tipo de losetas cerámicas, porcelánicas, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza y losetas de piedras dimensionales. Utilícelo sobre concreto que haya sido preparado de forma apropiada, sobre madera contrachapada* grado exterior que esté estructuralmente sólida (sólo en aplicaciones secas y en interior), paneles de cemento, las membranas Ultra-Set® Advanced* de Bostik, Black-Top™* de Bostik y GoldPlus™* de Bostik así como sobre losetas vinílicas (VCT)* o cerámicas* preexistentes.

*Mezclado con el aditivo 425™

MORTEROS & ADHESIVOS DE CAPA DELGADA (THIN SETS)				
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de Empaque	Case Code
Glass-Mate™				
30850788	Blanco	25 lbs (11.35 kg)	747224601223	--
Reflex®				
30850739	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224007186	--
30850877	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224009180	--
StoneWall™				
30850752	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224007377	--
Big Tile & Stone™				
30850784	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224009142	--
30850792	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224009623	--
Single-Flex® FS				
30850783	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224265241	--
30850794	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224262240	--
Single-Flex®				
30850737	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224254245	--
30850785	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224257246	--
Large Format Floor™				
30850754	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224604644	--
30850791	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224604637	--
Bostik PM™				
30850738	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224273246	--
30850786	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224240347	--
Ditra-Set™				
30850787	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224009197	--
30850790	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224602305	--
Tile-Mate® Premium				
30850735	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224007100	--
30850755	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224250247	--
Porcelain-Mate™				
30850763	Blanco	50 lb (22.7 kg)	747224007698	--
30850793	Gris	50 lb (22.7 kg)	747224009692	--

Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Saco de 50 lb (22.7 kg)	50 lb (22.7 kg)	48	2,460 lbs (1,089 kg)
Saco de 25 lb (11.35 kg)	25 lbs (11.35 kg)	96	2,460 lbs (1,089 kg)
Caja con 4 Sacos de 9lb (4.08 kg)	36lbs (16.33 kg)	36	1,356 lbs (615 kg)

1900™

ADITIVO EPÓXICO MODIFICADO PARA BOQUILLAS Y MORTEROS

El Aditivo Epóxico Modificado para Boquillas y Morteros 1900™ de Bostik puede ser mezclado con la boquilla con arena Hydroment® Ceramic Tile Grout™ de Bostik para que esta pueda ser utilizada como adhesivo y/o boquilla en todo tipo de losetas cerámicas, porcelánicas, de barro, granito, piedra laja, mármol, piedra caliza y losetas de piedras dimensionales tanto en interior como exterior; excediendo los requerimientos de la norma ANSI A118.8.

EXCELENTE MANEJABILIDAD

FÁCIL DE LIMPIAR

RESISTENCIA SUPERIOR A QUÍMICOS



1900™			
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de Empaque
30850796	1 Unidad Mezclada con 25 lb (11.35 kg) de CeramicTile Grout con Arena.	747224019004	--

Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Cubeta de 5 gal (18.9 L)	45 lb (20.4 kg)	36	1,680 lbs (762 kg)
Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	39 lb (17.7 kg)	36	1,464 lbs (664 kg)

*Se vende solamente en cajas completas.

425™

ADITIVO MULTIPROPÓSITO BASE ACRÍLICO LÁTEX

El Aditivo Multipropósito Base Acrílico Látex 425™ de Bostik es una emulsión acrílica de alto contenido de sólidos, diseñada para mejorar el desempeño de Los productos Tile-Mate®, Hydroment® Ceramic Tile Grout™, Hydroment® Dry Tile Grout™, Single-Flex® FS, UltraFinish™ Pro y UltraRamp™ de Bostik además de los morteros y camas de mortero preparadas en obra.

ADITIVO PARA BOQUILLAS Y MORTEROS

MINIMIZA LAS CUARTEADURAS Y REDUCE LAS MANCHAS

ÚSESE EN LUGAR DE AGUA PARA MEJORAR LA DURABILIDAD Y RESISTENCIA AL AGUA



425™			
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de Empaque
30850686	Cubeta de 5 gal (18.9 L)	747224425249	--
30850685	Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	747224425065	1074722425062

Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Cubeta de 5 gal (18.9 L)	45 lb (20.4 kg)	36	1,680 lbs (762 kg)
Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	39 lb (17.7 kg)	36	1,464 lbs (664 kg)

*Se vende solamente en cajas completas.

D-2001® Ultra-Premium™

MASTIQUE DE DESEMPEÑO SUPERIOR PARA LOSETAS CERÁMICAS

El Mastique D-2001® Ultra-Premium™ de Bostik es un adhesivo de alto desempeño para la instalación en interiores de todo tipo de losetas cerámicas y piedras naturales (excepto mármol sensitivo a la humedad). El Mastique D-2001® Ultra-Premium™ de Bostik viene listo para usarse, logrando una rápida instalación profesional y brindando un excelente agarre en instalaciones verticales de losetas de gran formato. El Mastique D-2001® Ultra-Premium™ de Bostik excede los requerimientos de ANSI A136.1 Tipo I y II.



EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE ANSI A136.1, TIPO I & TIPO II

INSTALACIÓN RÁPIDA Y PROFESIONAL

EXCELENTE PARA LOSETAS DE GRAN FORMATO TANTO EN PISOS COMO MUROS

D-2001® Ultra Premium™			
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de Empaque
30850622	3.5 gal (13.24 L)	747224329257	--
30850623	4x1 gal/case*	747224329219	10747224329216
Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Cubeta de 5 gal (18.9 L)	45 lb (20.4 kg)	36	1,680 lbs (762 kg)
Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	39 lb (17.7 kg)	36	1,464 lbs (664 kg)

*Sold in full cases only

Multi-Purpose™

MASTIQUE PARA PISOS & MUROS

El Mastique Multi-Purpose™ de Bostik es un adhesivo de alto desempeño para la instalación en interiores de la mayoría de las losetas cerámicas y piedras naturales (excepto el mármol sensitivo a la humedad). El Mastique Multi-Purpose™ de Bostik viene listo para usarse, logrando una rápida instalación profesional y brindando un excelente agarre en instalaciones verticales de losetas de gran formato. El Mastique Multi-Purpose™ de Bostik excede los requerimientos de ANSI A136.1 Tipo I y II.

EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE ANSI A136.1, TIPO I & TIPO II

EXCELENTE AGARRE

FÁCIL DE ESPARCIR



Multi-Purpose™			
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de Empaque
30850620	3.5 gal (13.24 L)	747224398536	--
Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Cubeta de 5 gal (18.9 L)	45 lb (20.4 kg)	36	1,680 lbs (762 kg)
Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	39 lb (17.7 kg)	36	1,464 lbs (664 kg)

*Se vende solamente en cajas completas.

Professional Grade™

MASTIQUE PARA LOSETAS CERÁMICAS

El Mastique Professional Grade™ es un adhesivo de alto desempeño para la instalación en interiores de la mayoría de las losetas cerámicas y piedras naturales (excepto el mármol sensitivo a la humedad). El Mastique Professional Grade™ de Bostik viene listo para usarse, logrando una rápida instalación profesional y brindando un excelente agarre en instalaciones verticales de losetas de gran formato.

EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE ANSI A136.1, TIPO I

FÁCIL DE INSTALAR

EXCELENTE AGARRE VERTICAL EN LA MAYORÍA DE LOSETAS PARA MUROS



Professional Grade™			
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de Empaque
30850621	3.5 gal (13.24 L)	747224399250	--
Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Cubeta de 5 gal (18.9 L)	45 lb (20.4 kg)	36	1,680 lbs (762 kg)
Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	39 lb (17.7 kg)	36	1,464 lbs (664 kg)

*Se vende solamente en cajas completas.

ADHESIVOS PRE-MEZCLADOS TIPO MASTIQUE

Dimension® RapidCure™ (Secado Rápido)

Guía de Color*



Snowflake / Copo de nieve H690



Polar White / Blanco Polar H691



Diamond / Diamante H600



Amber / Ámbar H621



Aquamarine / Agua Marina H660



Aventurine / Aventurina H622



Bronze / Bronce H710



Citrine / Citrino H640



Copper / Cobre H720



Hematite / Hematita H671



Jade / Jade H650



Moonstone / Piedra de Luna H670



Onyx / Onix H680



Opal / Ópalo H610



Silver / Plata H700



Topaz / Topacio H620

Dimension® RapidCure™ (Secado Rápido)

BOQUILLA PRE MEZCLADA DE URETANO CON AGREGADO DE VIDRIO

Dimension® RapidCure™ es una boquilla pre mezclada, de uretano base agua que ofrece la máxima precisión de color, resistencia al agua, manchas y protección contra grietas. Esta boquilla contiene el sistema de resinas con la tecnología HXD™ de Bostik. La tecnología HXD™ exclusiva de Bostik nos permite ofrecer el sistema de resinas con el más alto desempeño que pueda haber en el mercado de las boquillas pre mezcladas. Este sistema de resinas es el factor más importante en el desempeño de la boquilla. Este revolucionario polímero permite a las boquillas pre mezcladas premium de Bostik ofrecer una dureza sin igual, resistencia al agua y a las manchas. No es sorpresa que Bostik sea la marca de boquillas pre mezcladas más especificada hoy en día entre la comunidad de arquitectos y diseñadores.

La boquilla Dimension® RapidCure™ está aprobada para exposición intermitente al agua tan sólo 3 días después de aplicada.



SE INTEGRA NATURALMENTE
AL COLOR DE LOS MOSAICOS

NO REQUIERE SER SELLADA

EXPOSICIÓN AL AGUA A LOS
3 DÍAS



Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
18 lb pail	18 lbs (8.16 kg)	80	1,500 lbs
9 lb pail	9 lbs (4.08 kg)	120	1,140 lbs

*Las muestras de color son reproducciones impresas y deben de usarse únicamente como referencia de su apariencia. Los colores pueden variar debido a las condiciones de la obra, absorción de losetas, proporción de mezcla, tipo o método de instalación de la boquilla o sellador. Siempre haga una prueba en un área oculta antes de la instalación para asegurar que el color cumpla con los requerimientos del cliente.

COBERTURA PROMEDIO

Tamaño de la Loseta	CUBETA DE 18 LB (8.16 KG)						CUBETA DE 9 LB (4.08 KG)					
	1/8" (1.6 mm)	3/8" (3.2 mm)	1/2" (4.8 mm)	5/8" (6.4 mm)	3/4" (9.5 mm)	7/8" (12.7 mm)	1/8" (1.6 mm)	3/8" (3.2 mm)	1/2" (4.8 mm)	5/8" (6.4 mm)	3/4" (9.5 mm)	7/8" (12.7 mm)
1" x 1" x 1/4" (25.4 mm x 25.4 mm x 6.4 mm)	67 5.9 m ²	36 3.0 m ²	-	-	-	-	33 3.0 m ²	18 1.5 m ²	-	-	-	-
2" x 2" x 1/4" (50.8 mm x 50.8 mm x 6.4 mm)	128 11.7 m ²	67 5.9 m ²	-	-	-	-	64 5.9 m ²	33 3.0 m ²	-	-	-	-
3" x 6" x 3/8" (76.2 mm x 152.4 mm x 7.9 mm)	200 37.4 m ²	102 19.1 m ²	70 13.0 m ²	54 10.0 m ²	-	-	100 18.7 m ²	51 9.5 m ²	35 6.5 m ²	27 5.0 m ²	-	-
4" x 4" x 3/8" (101.6 mm x 101.6 mm x 7.9 mm)	200 35.5 m ²	102 18.2 m ²	70 12.5 m ²	53 9.5 m ²	-	-	100 17.7 m ²	51 9.2 m ²	35 6.2 m ²	27 4.7 m ²	-	-
4 1/4" x 4 1/4" x 3/8" (108 mm x 108 mm x 7.9 mm)	212 19.9 m ²	108 9.9 m ²	74 6.6 m ²	56 5.0 m ²	39 3.4 m ²	31 2.5 m ²	106 9.9 m ²	54 5.0 m ²	37 3.4 m ²	28 2.5 m ²	20 1.7 m ²	15 1.2 m ²
4" x 8" x 1/2" (101.6 mm x 203.2 mm x 12.7 mm)	166 15.6 m ²	84 7.8 m ²	57 5.2 m ²	44 3.9 m ²	20 2.6 m ²	23 2.0 m ²	83 7.8 m ²	42 3.9 m ²	29 2.6 m ²	22 2.0 m ²	15 1.3 m ²	12 1.0 m ²
6" x 6" x 1/2" (152.4 mm x 152.4 mm x 12.7 mm)	186 17.6 m ²	94 8.8 m ²	64 5.9 m ²	49 4.4 m ²	33 3.0 m ²	26 2.2 m ²	93 8.8 m ²	47 4.4 m ²	32 3.0 m ²	24 2.2 m ²	17 1.5 m ²	13 1.1 m ²
8" x 8" x 3/8" (203.2 mm x 203.2 mm x 9.5 mm)	329 31.3 m ²	166 15.6 m ²	112 10.4 m ²	85 7.8 m ²	58 5.2 m ²	45 3.9 m ²	165 15.6 m ²	83 7.8 m ²	56 5.2 m ²	43 3.9 m ²	29 2.6 m ²	22 2.0 m ²
12" x 12" x 1/4" (304.8 mm x 304.8 mm x 6.4 mm)	737 71.7 m ²	372 31.4 m ²	250 24.3 m ²	189 18.3 m ²	128 12.8 m ²	97 9.5 m ²	369 35.8 m ²	186 15.7 m ²	125 12.1 m ²	94 9.1 m ²	64 6.1 m ²	49 4.7 m ²
12" x 12" x 3/8" (304.8 mm x 304.8 mm x 9.5 mm)	492 46.9 m ²	248 23.5 m ²	166 15.6 m ²	126 11.7 m ²	85 7.8 m ²	65 5.9 m ²	246 23.5 m ²	124 11.7 m ²	83 7.8 m ²	63 5.9 m ²	43 3.9 m ²	32 3.0 m ²
13" x 13" x 3/8" (330.2 mm x 330.2 mm x 9.5 mm)	532 50.8 m ²	268 25.5 m ²	180 16.9 m ²	136 12.7 m ²	92 8.5 m ²	70 6.3 m ²	266 25.5 m ²	134 12.7 m ²	90 8.5 m ²	68 6.3 m ²	46 4.3 m ²	35 3.2 m ²
16" x 16" x 3/8" (406.4 mm x 406.4 mm x 9.5 mm)	654 62.5 m ²	329 31.3 m ²	221 20.8 m ²	166 15.6 m ²	112 10.4 m ²	85 7.8 m ²	327 31.3 m ²	165 15.6 m ²	110 10.4 m ²	83 7.8 m ²	56 5.2 m ²	43 3.9 m ²
18" x 18" x 1/4" (457.2 mm x 457.2 mm x 6.4 mm)	1103 107.1 m ²	555 53.9 m ²	372 36.1 m ²	280 27.2 m ²	189 18.3 m ²	143 13.8 m ²	552 53.5 m ²	277 26.9 m ²	186 18.0 m ²	140 13.6 m ²	94 9.1 m ²	72 6.9 m ²
18" x 18" x 3/8" (457.2 mm x 457.2 mm x 9.5 mm)	736 70.4 m ²	370 35.2 m ²	248 23.5 m ²	187 17.6 m ²	126 11.7 m ²	95 8.8 m ²	368 35.2 m ²	185 17.6 m ²	124 11.7 m ²	93 8.8 m ²	63 5.9 m ²	48 4.4 m ²
12" x 24" x 1/8" (609.6 mm x 609.6 mm x 3.2 mm)	1963 190.6 m ²	988 95.9 m ²	662 64.3 m ²	500 48.5 m ²	337 32.7 m ²	256 24.8 m ²	982 95.3 m ²	494 47.9 m ²	331 32.1 m ²	250 24.3 m ²	169 16.4 m ²	128 12.4 m ²
12" x 24" x 1/4" (609.6 mm x 609.6 mm x 6.4 mm)	982 95.3 m ²	494 47.9 m ²	331 32.1 m ²	250 24.3 m ²	169 16.4 m ²	128 12.5 m ²	491 47.7 m ²	247 24.0 m ²	166 16.1 m ²	125 12.1 m ²	84 8.2 m ²	64 6.2 m ²
24" x 24" x 3/8" (609.6 mm x 609.6 mm x 9.5 mm)	979 93.8 m ²	492 46.9 m ²	329 31.3 m ²	248 23.5 m ²	166 15.6 m ²	126 11.7 m ²	490 46.9 m ²	246 23.5 m ²	165 15.6 m ²	124 11.7 m ²	83 7.8 m ²	63 5.9 m ²

Cobertura promedio por cubeta – la cobertura pudiera variar dependiendo del tamaño de la loseta, el ancho y el espesor de la junta.

TruColor® RapidCure™ (Secado Rápido)

BOQUILLA PRE MEZCLADA DE URETANO PREMIUM

TruColor® RapidCure™ es una boquilla pre mezclada de uretano premium base agua que ofrece la máxima precisión de color, resistencia al agua, a manchas y protección contra grietas. Esta boquilla contiene el sistema de resinas con la tecnología HXD™ de Bostik. La tecnología HXD™ exclusiva de Bostik nos permite ofrecer el sistema de resinas con el más alto desempeño que pueda haber en el mercado de las boquillas pre mezcladas. Este sistema de resinas es el factor más importante en el desempeño de la boquilla.



Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
18 lb pail	18 lbs (8.16 kg)	50	960 lbs
9 lb pail	9 lbs (4.08 kg)	100	960 lbs



**BOQUILLAS
PRE - MEZCLADAS
DE URETANO**

Blaze®

LIMPIADOR DE PAÑO EN LAS BOQUILLAS DE URETANO

El Limpiador de Paño para Boquillas de Uretano Blaze™ de Bostik es una forma efectiva de limpiar las superficies de las losetas después de instalar boquillas base uretano. Puede ser utilizado para remover el paño que haya quedado después de la instalación de las boquillas de uretano.



LIMPIADORES Y ESPECIALIDADES			
No. Item	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
Blaze®			
30852119	Caja c/4 botes de 1 gal (3.79 L)*	747224151261	1074722415126
30852120	Caja c/12 botes de 24 oz (0.71 L)*	747224251268	1074722425126

GUÍA DE COLOR PARA Boquillas y Selladores

TruColor® RapidCure™
 Hydroment® Vivid™
 EzPoxy™ EzClean™

Hydroment® Ceramic Tile Grout™ (Con Arena)
 Hydroment® Dry Tile Grout™ (Sin Arena)
 Pure Silicone™ Sellador Tub & Tile® Caulk™*
 915 FS™ PRO-MS50™



La Guía de Color Bostik para Boquilla y se proporciona para selección inicial de color. Colores pueden variar debido a las condiciones de la obra, absorción de losetas, proporción de mezcla, tipo o método de instalación de la boquilla o sellador. Siempre haga una prueba en un área oculta antes de la instalación para asegurar que el color cumpla con los requerimientos del cliente. *Tub & Tile Caulk™ Con Arena está disponible en 35 colores, Tub & Tile® Caulk Sin Arena disponible en colores seleccionados.

MORTERO Y BOQUILLA EPÓXICA

EzPoxy™ EzClean™

MORTERO Y BOQUILLA EPÓXICA 100% SÓLIDOS

EzPoxy™ EzClean™ de Bostik es un mortero y boquilla epóxica con 100% contenido de sólidos y extraordinarias propiedades de aplicación y limpieza. Este epóxico fácil de usar, ofrece uniformidad en el color, una durabilidad excepcional y resistencia a las manchas sin necesidad de ser sellada. Puede ser usada en instalaciones tanto en interior como en exterior, ya sean verticales u horizontales. Ideal para cocinas comerciales y residenciales, lobbies, baños, restaurantes de comida rápida, fábricas, centros comerciales, saunas, albercas y fuentes.

Como mortero: EzPoxy™ EzClean™ puede ser usado como adhesivo de mortero solamente para aplicaciones en interior. Utilícelo para pegar todo tipo de losetas cerámicas, barro, porcelánicas, granito, piedra laja, Terrazo pre formado, losetas de piedras dimensionales y piedras sensitivas a la humedad.

Como boquilla: Puede ser usado para emboquillar todo tipo de losetas cerámicas, barro, porcelánicas, granito, piedra laja, Terrazo pre formado y losetas de piedras dimensionales en juntas con anchos desde 1/16" (1.6 mm) hasta 1/2" (12.7 mm).



MUY FÁCIL DE LIMPIAR

RESISTENCIA SUPERIOR A QUÍMICOS

CUMPLE CON LA ESPECIFICACIÓN DE ANSI A118.3

Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Kit de Resinas Parte A - 49 fl.oz (1.42 L) Parte B - 15.5 fl.oz (0.46 L)	6.8 lbs (3.08 kg)	60	445 lbs (202 kg)
11.4 lbs (5.17 kg) Arena / colorante	11.4 lbs (5.17 kg)	144	1,645 lbs (746 kg)

*1 paquete de arena / colorante deberá ser ordenado por cada kit de resina parte A+B.





BOQUILLAS BASE CEMENTO PORTLAND

Hydroment® Vivid™

BOQUILLA DE ALTO DESEMPEÑO Y CURADO RÁPIDO

Hydroment® Vivid™ es una boquilla premium base cemento Portland de secado rápido ideal para proyectos demandantes ya sean comerciales o residenciales. Hydroment® Vivid™ una tecnología que permite ofrecer consistencia en el color, y una protección mejorada contra las manchas y la eflorescencia. Es de secado rápido y viene reforzada con fibras, lo que hace que rápidamente después de haberse instalado desarrolle una fuerza suficiente para resistir instalaciones demandantes y de alto desempeño. Hydroment® Vivid™ excede los requerimientos de ANSI A118.7 y contiene la protección anti microbiana Blockade™ de Bostik.

La tecnología HyDrix™ permite a controlar el tiempo de curado preciso y el desarrollo de la matriz interna de la boquilla Hydroment® Vivid™. Hydroment® Vivid™ ofrece la más revolucionaria tecnología en boquillas en la industria hoy en día, convirtiendola en la mejor solución disponible en boquillas de mas alto rendimiento, más durable y más fácil de aplicar.



www.youtube.com/BostikLatinamerica



- CONSISTENCIA SUPERIOR EN EL COLOR
- ALTA DURABILIDAD; REFORZADA CON FIBRAS
- EXCELENTE RESISTENCIA A MANCHAS



Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Saco de 25 lb (11.35 Kg)	25 lbs (11.35 kg)	48	1,200 lbs (544 kg)



Hydroment[®] Dry Tile Grout[™] (BOQUILLA SIN ARENA)

**PARA USO EN JUNTAS DE BOQUILLAS
DE HASTA 1/8" (3.2 MM)**

La boquilla sin arena Hydroment[®] Dry Tile Grout[™] de Bostik ha sido formulada a partir de grados selectos de arena de cuarzo, cemento Portland, pigmentos de rápida dispersión y otros ingredientes especiales y exclusivos de Bostik. La boquilla sin arena Hydroment[®] Dry Tile Grout[™] de Bostik provee un color uniforme y consistente y una resistencia, durabilidad y dureza superior en una gran variedad de losetas. Cuando se mezcla con agua, excede los requerimientos de ANSI A118.6 y cuando se mezcla con el Aditivo Acrílico Látex Multipropósito 425[™] de Bostik excede los requerimientos de ANSI A118.7.

BOQUILLAS BASE
CEMENTO PORTLAND



- DESARROLLO RÁPIDO DE GRAN RESISTENCIA
- SECADO RÁPIDO Y NO SE ENCOGE
- LA BOQUILLA SIN ARENA, NO RAYA LA LOSETA



Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Saco de 25 lb (11.35 kg)	25 lbs (11.35 kg)	96	2,400 lbs (1,089 kg)
6 sacos de 5 lb (2.27 kg)	30 lbs (13.61 kg)	36	1,080 lbs (490 kg)

* Se vende solamente en cajas completas.



Hydroment[®] Ceramic Tile Grout[™] (BOQUILLA CON ARENA)

**PARA USO EN JUNTAS DE BOQUILLAS
DE 1/8" (3.2 MM) A 1-1/2" (38.1 MM)**

La boquilla con arena Hydroment[®] Ceramic Tile Grout[™] de Bostik es una mezcla probada de agregados de cuarzo medidos cuidadosamente, cemento Portland, pigmentos de rápida dispersión y otros ingredientes especiales y exclusivos de Bostik. Provee un color uniforme y consistente y una resistencia, durabilidad y dureza superior en una gran variedad de losetas. Adicionalmente la boquilla con arena Hydroment[®] Ceramic Tile Grout[™] cuenta con propiedades de secado rápido. Cuando se mezcla con agua, excede los requerimientos de ANSI A118.6 y cuando se mezcla con el Aditivo Acrílico Látex Multipropósito 425[™] de Bostik excede los requerimientos de ANSI A118.7



EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE ANSI A118.6 Y A118.7

CONTIENE LA PROTECCIÓN ANTI MICROBIANA BLOCKADE[™] DE BOSTIK

INSTALACIONES EN PISOS, MUROS Y TECHOS TANTO EN INTERIOR COMO EXTERIOR

BOQUILLAS BASE CEMENTO PORTLAND



Tamaño	Peso / Pieza	Piezas / Pallet	Peso / Pallet
Saco de 25 lb (11.35 kg)	25 lbs (11.35 kg)	96	2,400 lbs (1,089 kg)
6 sacos de 5 lb (2.27 kg)	30 lbs (13.61 kg)	36	1,296 lbs (588 kg)

* Se vende solamente en cajas completas.



Adhesivos y Selladores en Cartucho para Múltiples Aplicaciones

ADHESIVOS Y SELLA-
DORES EN CARTUCHO

Grip N Grab™

AVANZADO ADHESIVO DE POLÍMERO HÍBRIDO Y GRAN AGARRE

Grip N Grab™ de Bostik es un adhesivo de agarre instantáneo, basado en la tecnología de un avanzado polímero híbrido, especialmente diseñado para reducir el tiempo de instalación en aplicaciones verticales. La gran fuerza de agarre inicial de Grip N Grab™ permite pegar materiales pesados rápidamente y sin deslizamientos, eliminando así la necesidad de un soporte secundario en la mayoría de las aplicaciones. Grip N Grab™ cura bajo la influencia de la humedad para formar un hule elástico y muy duradero, el cual se adhiere a la mayoría de los materiales de construcción en una gran variedad de aplicaciones. Esta fórmula 100% impermeable, y de bajo olor es ideal tanto para proyectos en interior como exterior. Grip N Grab™ es libre de solventes, tiene un rápido tiempo de curado y puede ser utilizado en superficies mojadas o húmedas.



www.youtube.com/BostikLatinamerica

AGARRE INICIAL EXTREMO

PARA USO EN INTERIOR & EXTERIOR

IDEAL PARA APLICACIONES VERTICALES



GRIP N GRAB™				
No. Item	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
30613729	Blanco	Caja con 12 cartuchos de 9.5 oz (280 ml)*	7472249012	10747224901221
Tamaño	Peso / Caja	Cajas / Pallet	Peso / Pallet	
9.5 oz (280 ml)	13 lbs (5.8 kg)	96 cajas	1300 lbs (589 kg)	

Pro-MS 50™

Adhesivo y Sellador de Poliéter modificado con sililo

PRO-MS 50™ es un adhesivo y sellador de poliéter modificado con sililo, de bajo módulo y sin disolventes. Demuestra propiedades de sellado híbrido como la estabilidad del color y las cualidades elastoméricas de larga duración para la construcción de aplicaciones de grado arquitectónico.

Principales características

- Buena adherencia a la mayoría de materiales de construcción.
- Para instalaciones en azoteas, puertas o ventanas
- Para todo tipo de clima



Pure Silicone™

Sellador 100% Silicón

Pure Silicone™ de Bostik es un sellador mono componente, 100% silicón, especialmente formulado para ser usado con una gran variedad de sustratos tales como losetas cerámicas, piedra laja, madera, metales, vidrio, fibra de vidrio, laminados y plásticos. Puede ser usado como una barrera flexible entre superficies horizontales y verticales y cualquier otro tipo de cambio de plano.

Principales características

- Resistente al agua
- Permanentemente Flexible
- Resistente a la humedad y al medio ambiente



915

Sellador de Poliuretano

El sellador 915 de Bostik es un adhesivo de poliuretano mono componente y liso, capaz de tener movimiento dinámico en las juntas de hasta un total del 70% de la geometría original de la junta ($\pm 35\%$). El sellador cura al exponerlo a la humedad presente en el ambiente, formando un sello de hule resistente y flexible. 915 de Bostik tienen una formulación que es apta para cualquier estación de año ya que sus propiedades físicas permanecerán relativamente estables al paso del tiempo.

Principales características

- Cualidades de adhesión y pegado sobresalientes
- Resistente a la abrasión
- Aprobado por Miami-Dade (915)



915FS™

Sellador de Poliuretano de Curado Rápido

915FS™ es un adhesivo de poliuretano terso capaz de resistir el movimiento dinámico de las juntas con un total de 70 % de la geometría original de las juntas originales ($\pm 35\%$). Cuando se expone a la humedad presente en la atmósfera, el adhesivo 915FS™ se convierte en un resistente caucho flexible.

Principales características

- Se adhiere a madera húmeda y congelada
- Reduce rechinos y movimientos del contrapiso
- Compatible con las espumas de poliuretano



Tub & Tile Caulk™

Sellador Acrílico Siliconizado

Tub & Tile Caulk™ de Bostik es una masilla premium base acrílico siliconizado de un solo componente y bajo contenido de VOC la cual provee un sello flexible que se adhiere a la mayoría de los tipos de superficies encontradas en el hogar. Tub and Tile Caulk™ de Bostik ha sido diseñada para complementar los colores disponibles de las boquillas de Bostik.

Principales características

- Se complementa con los colores de boquilla de Bostik
- Resistencia a hongos y moho después de curado
- Flexible y lavable con agua



PWC

Sellador de Acrílico con Silicona

Bostik PWC es un sellador de látex acrílico con silicona y una excelente capacidad de adhesión en la mayoría de los materiales de construcción y las superficies comunes del hogar. PWC se puede pintar de 2 a 3 horas y se complementa con la mayoría de las molduras blancas preacabadas.

Principales características

- Se puede pintar de 2 a 3 horas
- Excelente Flexibilidad
- Funciona con la mayoría de las molduras blancas



Heavy Duty™

Adhesivo de Uretano para Construcción

El Adhesivo de Uso Rudo para Construcción Heavy Duty™ de Bostik es un adhesivo premium de poliuretano mono componente que ha sido especialmente formulado para ser usado en ensamblajes de subsuelos y bastidores ya sea en estructuras erigidas en obra o construcciones modulares hechas en una fábrica así en como casas móviles.

Principales características

- Se adhiere a madera húmeda y congelada
- Reduce rechinos y movimientos del contrapiso
- Compatible con las espumas de poliuretano



Climb™

Adhesivo para Planchas de Madera para Muros y Huellas de Escalera

Climb™ de Bostik es un adhesivo mono componente, que evita deslizamientos y es fácil de aplicar con pistola de calafateo. Especialmente formulado para la instalación de planchas de piso de madera en muros interiores tanto por debajo, a nivel o por encima del nivel del suelo, así como huellas y peraltes de madera en escaleras.

Principales características

- Adherencia durable y extremadamente fuerte
- Fácil de limpiar, incluso después de curado
- Ayuda a eliminar rechinos y reduce el ruido



MASILLAS, SELADORES & ADHESIVOS

Tamaño	Peso / Caja	Cajas / Pallet	Peso / Pallet
Caja c/6 cartuchos de 10.1oz (299 ml)*	6 lbs (2.72 kg) / caja	145	870 lbs (395 kg)
Caja con 12 cartuchos de 28 oz (828 ml)*	26 lbs (11.79 kg) / caja	60	1,335 lbs (606 kg)
Caja con 24 cartuchos de 10.1 oz (299 ml)*	24 lbs (10.9 kg) / caja	80	1,950 lbs (885 kg)
Caja c/12 salchichas de 20 oz (592 ml)*	24 lbs (10.9 kg) / caja	100	2,430 lbs (1,102 kg)

* Se vende solamente en cajas completas.

ADHESIVO

No. Item	Color	Tamaño	Código de Barras	Código de la Caja
Heavy Duty™ Adhesivo de Uretano para Construcción				
30854485	Natural / Natural	Caja con 12 cartuchos de 10.1 oz (299 ml)*	747224699107	10747224699104
30850203	Natural	Caja con 12 cartuchos de 28 oz (828 ml)*	747224699206	10747224699203

Tamaño	Peso / Caja	Cajas / Pallet	Peso / Pallet
Caja con 12 cartuchos de 10.1 oz (299 ml)*	15 lbs (6.8 kg) / caja*	96	1,490 lbs (675.8 kg)
Caja con 12 cartuchos de 28 oz (828 ml)*	26 lbs (11.8 kg) / caja*	60	1,610 lbs (730 kg)

* Se vende solamente en cajas completas.

CLIMB™

Código del Producto	Color	Tamaño	Código UPC	Código de la Caja
30854239	Blanco	Caja c/12 Cartuchos de 10.1 oz (299 ml)*	747224700292	10747224700299

Tamaño de Empaque	Peso/Unidad	Unidades/ Pallet	Peso/Pallet
Cartuchos de 10.1 oz (299 ml)	13.3 lbs (6 kg) / caja	96 cajas	1,325 lbs (601 kg)



PUNTACERO
Monterrey, Mx

PANEL-TACK™

Sistema de adhesivos estructurales para la instalación de Paneles para Fachadas Ventiladas.

Adhesivo PanelTack HM™

ADHESIVO ESTRUCTURAL DE ALTO DESEMPEÑO PARA DIVERSOS TIPOS DE PANELES PARA FACHADAS VENTILADAS.

Panel-Tack HM es un Sistema especialmente estudiado para la fijación invisible de paneles de fachada y decorativos de interiores, de diversa naturaleza tales como: HPL, aluminio composite, cerámicos y de origen natural, entre otros. PanelTack HM™ es parte del sistema para instalación de paneles Bostik PanelTack™ el cual ha sido específicamente diseñado para lograr una instalación estética y discreta de paneles para fachadas y paneles decorativos tanto en interior como en exterior.

FIJACIÓN OCULTA.

EXENTO DE DISOLVENTES E ISOCIANATOS.

PERMANENTEMENTE ELÁSTICO, CON ÓPTIMA DISTRIBUCIÓN DE TENSIONES.



PANEL TACK™ HM

No. Item	Tamaño	Piezas / Caja:	Código de Barras	Código de la Caja
30132181	Salchicha de 20 oz (591 ml)	12 salchichas por caja*	747224901231	10747224901238

* Se vende solamente en cajas completas.

PanelTack™ FoamTape™

CINTA ADHESIVA PARA EL PEGADO OCULTO DE PANELES EN FACHADAS VENTILADAS.

Cinta adhesiva doble cara, especialmente diseñada como parte del Sistema PanelTack. Brinda sujeción inicial para el panel y asegura el espesor correcto en el adhesivo.

PROVEE LA PRIMERA FIJACIÓN DEL PANEL EN LA FACHADA, MIENTRAS EL ADHESIVO POLIMERIZA

GARANTIZA EL ESPESOR NECESARIO DE ADHESIVO ENTRE EL PANEL Y LA ESTRUCTURA DE SOPORTE (RASTREL).

ALTA CAPACIDAD DE ADHERENCIA



PANEL TACK™ FOAM TAPE™				
No. Item	Tamaño	Piezas / Caja:	Código de Barras	Código de la Caja
30182771	Rollos de 82 pies (25 m)	20 rollos por caja*	747224901279	10747224901276

* Se vende solamente en cajas completas.

Primer Q™

PRIMARIO DE POLIURETANO PARA PANELES DE FACHADA POROSOS Y DE FIBROCEMENTO

Primer Q™ es un primario de poliuretano que sirve como pre-tratamiento para mejorar la adherencia de los adhesivos PanelTack™ a ciertos tipos de paneles de fibrocemento para fachadas y otros tipos de materiales porosos.

PARA PANELES POROSOS Y DE FIBROCEMENTO

ASEGURA UN FUERTE AGARRE DEL ADHESIVO

LIBRE DE SOLVENTES



PRIMER Q™				
No. Item	Tamaño	Piezas / Caja:	Código de Barras	Código de la Caja
30617984	33.8 oz (1lt.)	6 envases por caja*	747224901262	10747224901269

* Se vende solamente en cajas completas.

Primer PanelTack™

PRIMARIO Y LIMPIADOR MULTIPROPÓSITOS PARA SISTEMAS DE INSTALACIÓN DE PANELES EN MUROS Y FACHADAS

Primer PanelTack™ es un primario y limpiador multi-propósitos utilizado para mejorar la adherencia de los adhesivos PanelTack™ a ciertos tipos de paneles de fachadas y a las estructuras metálicas de soporte.

PARA LOSETAS Y PANELES PORCELÁNICOS, DE HPL Y ACM

TRANSPARENTE Y DE SECADO RÁPIDO

ASEGURA UN FUERTE AGARRE DEL ADHESIVO



PRIMER PANEL TACK™				
No. Item	Tamaño	Piezas / Caja:	Código de Barras	Código de la Caja
30617975	16.9 oz (500 mL)	6 envases por caja*	747224901248	10747224901245

* Se vende solamente en cajas completas.

Primer MSP™

PRIMARIO PARA PANELES DE FACHADA POROSOS, DE FIBROCEMENTO Y MINERALES

Primer MSP™ Primario promotor de adherencia para la instalación de paneles porcelánicos sin malla de refuerzo, paneles de fibrocemento, piedras naturales y otro tipo de paneles minerales y porosos.

PARA PANELES MINERALES POROSOS, COMO FCB Y PMW

SECADO RÁPIDO

ASEGURA UN FUERTE AGARRE DEL ADHESIVO



PRIMER MSP™				
No. Item	Tamaño	Piezas / Caja:	Código de Barras	Código de la Caja
30617983	16.9 oz (500 mL)	6 envases por caja*	747224901255	10747224901252

* Se vende solamente en cajas completas.



CLUB DE CLIENTES FRECUENTES

Bostik Premia

Programa de Recompensas Elite



Forma parte de nuestro exclusivo
Programa de Lealtad Bostik Premia.
¡TOTALMENTE GRATIS!

En la compra de productos para construcción de **Bostik** participantes recibirás **Puntos Elite** que podrás cambiar por **¡Grandes Premios!**

¡Hay muchísimos regalos sólo por registrarse!

¡Adquiere Productos Bostik Regístrate y Participa!



¡Regístrate Hoy!
www.bostikpremia.com

Más información en www.bostik.com.mx
Consulta bases y vigencia en www.bostikpremia.com

Participan las líneas de productos para Construcción de Bostik, dentro de la República Mexicana.