

STIX A100 PROJECT

ADHESIVO PARA SUELOS FLEXIBLES

VENTAJAS

- Alta adherencia y agarre inmediato.
- Especialmente recomendado para cubiertas rígidas y difíciles.
- Alta tolerancia frente a las condiciones ambientales.
- Fácil de usar.
- Apto para pegar PVC a PVC.
- Tiempo de trabajo prolongado.
- Resistente a ruedas pivotantes.
- Resistente al plastificante del revestimiento para suelos de PVC.
- Apto para calefacción por losa radiante.

DESCRIPCIÓN

STIX A100 PROJECT es un adhesivo acrílico apto para pavimentos de PVC / vinilo: láminas y baldosas de PVC homogéneas y heterogéneas, cubiertas aglomeradas de PVC-corcho, vinilo expandido, baldosas semiflexibles; y tejidos: fieltro de aguja con o sin refuerzo, moquetas (de látex) con refuerzo de espuma, pavimentaciones textiles no tejidas, polipropileno (Action Bac®), pavimentaciones de fibras naturales (fibra de coco, sisal y hierbas marinas). Se puede utilizar para pegar PVC a PVC, incluso en duchas. Para su uso en subsuelos de hormigón, capas de revestimiento de arena / cemento, capas de revestimiento de anhidrita, bases de nivelación, contrachapado y madera para revestimiento del piso. Recomendado por los principales fabricantes. Sólo para uso en interiores.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN

La preparación se debe hacer según normas constructivas. Los suelos tienen que ser sólidos, uniformes, lisos y estar siempre secos y libres de restos antiguos de adhesivo, polvo, grasa u otras sustancias contaminantes.

A la hora de recubrir pavimentos existentes, asegúrese de que estén fuertemente adheridos y limpios.

Elimine la suciedad, el barniz, el aceite y sustancias contaminantes similares.

Si el suelo requiere más preparación, elija imprimaciones Bostik y pastas de alisado y nivelación Bostik apropiadas.

Imprime las superficies muy absorbentes para evitar una absorción excesiva. Las capas de revestimiento de anhidrita, así como las maderas aglomeradas y el contrachapado, se tienen que imprimir con imprimación a base de disolvente IMPREGLUE.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ TIPO DE ADHESIVO	emulsión de resina sintética
➤ PESO ESPECÍFICO (NF T76.300):	1,27 ± 0,05
➤ PUNTO DE INFLAMACIÓN:	76 °C
➤ TIEMPO ABIERTO:	aprox. de 10 a 15 min. dependiendo de las condiciones ambientales
➤ TIEMPO DE TRABAJO:	aprox. 40-45 minutos
➤ TRANSITABLE	aprox. 12 horas dependiendo de las condiciones ambientales
➤ TEMPERATURA DE TRABAJO	+10 °C y +30 °C. Temperatura del material y del sustrato no inferior a +10 °C.
➤ AGARRE DEFINITIVO	24 horas.

Puede que se necesiten varias capas (100-120 g/m²/capa).

Todas las superficies deben incorporar una impermeabilización apropiada. De lo contrario, se deben imprimir con una capa de barrera anti remontes de humedad HYTEC E336 XTREM.

Deje que las imprimaciones y la base se sequen completamente antes de aplicar el adhesivo.

APLICACIÓN

Aplique una capa uniforme en el área que se vaya a cubrir utilizando una espátula dentada apropiada (dependiendo de la porosidad y aspereza del sustrato).

Para las cubiertas con una cara inferior pulida y lisa, utilice la espátula dentada N°1: aplique de 200 a 250 g/m² aprox.

CONSEJO

para minimizar el efecto de las estrías del adhesivo visibles a través de pavimentos finos, aplique el producto con una espátula y aplane la superficie con un rodillo de espuma teniendo cuidado de humedecerlo previamente en adhesivo.

Para las cubiertas con una cara inferior áspera, utilice la espátula dentada N°2: aplique de 300 a 350 g/m² aprox.

Evite la formación de charcos. Deje un tiempo abierto apropiado: aprox. de 10 a 15 minutos dependiendo de las condiciones de temperatura y humedad, así como de la absorbencia del sustrato y del tipo de pavimento. Instale el pavimento mientras el adhesivo se mantenga pegajoso y receptivo. Utilice un bloque y/o rodillo frotador para expulsar el aire atrapado y para garantizar una buena transferencia del adhesivo. Repita la operación al cabo de 30-40 minutos.

Pegar PVC a PVC, superficies impermeables: el tiempo abierto puede variar de 30 a 90 minutos dependiendo de las condiciones ambientales y de la cantidad de adhesivo aplicada.

Antes de soldar las uniones, deje que transcurra un tiempo suficiente para que el adhesivo se adhiera correctamente; normalmente, 24 horas después de la instalación.

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30617343	Beige - Bote 6 kg	1	3549212486914
30615492	Beige - Bote 20 kg	1	3549212484736

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.

RECOMENDACIONES

Las recomendaciones para la implementación se definen por medio de normas utilizadas habitualmente que se deberán respetar (o seguir) imperativamente. No obstante, en caso de primera utilización o de características especiales en relación con el soporte material, el emplazamiento o el entorno, se recomienda (o no exime de) realizar pruebas previas.

Se recomienda seguir nuestras medidas preventivas que figuran en las hojas de especificaciones.

RENDIMIENTO

De 200 a 350 g/m², dependiendo del estado de la solera, la espátula y tipo de pavimento.

Espátula N°1 (250 g/m²)

Espátula N°2 (350 g/m²).

ALMACENAJE

Hasta 12 meses en el recipiente original sin abrir almacenado entre +10 C y +30 C. Sensible a la congelación.

OBSERVACIÓN

-Observe siempre un tiempo de curado apropiado.

-Después de la utilización, cierre bien todos los recipientes.

-Apto para pavimentos de caucho para las que el fabricante recomiende un adhesivo acrílico.

LIMPIEZA

Limpie las herramientas con agua tibia; preferentemente mientras el adhesivo aún esté húmedo.

PRECAUCIONES

IMPORTANTE: antes de utilizar STIX A100 PROJECT, lea atentamente la ficha de datos de seguridad del producto.

Mantenga una buena higiene durante la utilización.

Evite el contacto con la piel y los ojos.

Para información más detallada, consulte la hoja de datos de seguridad en www.bostik.com/es/spain o pidanos una copia.

PRECAUCIÓN:

Para mas información consulte la hoja de datos de seguridad en:

<https://bostikdsds.thewercs.com/default.aspx>

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com

+34 902 103 365

