

## 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/m<sup>2</sup>/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/m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>, dependiendo del estado de la solera, la espátula y tipo de pavimento.

Espátula N°1 (250 g/m<sup>2</sup>)

Espátula N°2 (350 g/m<sup>2</sup>).

## 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](http://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

