



BOSTIK

FIXPRO AC806

ADHESIVO DE MONTAJE ACRÍLICO INTERIOR

VENTAJAS

- Alta resistencia final
- Alta adherencia inicial
- Se puede lijar, pintar y usar en la mayoría de los materiales de construcción
- No gotea cuando se aplica en vertical
- Rellena pequeñas irregularidades
- Sin disolventes
- Adecuado para EPS y XPS

DESCRIPCIÓN

BOSTIK FIXPRO AC806 es un adhesivo de montaje acrílico universal para interiores, muy resistente, ideal para trabajos de bricolaje y reparación.

APLICACIONES

BOSTIK FIXPRO AC806 se ha desarrollado especialmente para unir madera, tableros de madera aglomerada, tableros duros y uPVC sobre enladrillados, piedra u hormigón. También es adecuado para unir embellecedores decorativos y ornamentos de EPS y XPS. Para uso en interiores.

Limitaciones:

- No apto para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos blandos, neopreno y sustratos bituminosos, ni espejos.
- No apto para exposición continua con agua.
- Una de las 2 superficies debe ser porosa.

CERTIFICACIONES

- Regulación francesa COV A+



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Acrílico
➤ CAUDAL (Ø3mm/4 bar)	1000 g/min
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+5°C a +40°C
➤ TIEMPO DE CURADO (a 23°C/50%HR)	24 horas
➤ FORMACIÓN DE PIEL (23°C/50%HR)	5-10 min
➤ DENSIDAD (ISO 1183-1)	1,30 g/ml
➤ DESCUELQUE (ISO 7390)	<2 mm
➤ RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-20°C a +75°C

Estos valores son propiedades típicas y pueden variar +/- -3%

INDICACIONES DE USO

Temperatura de aplicación desde +5°C hasta +40°C (se aplica al entorno y al sustrato). Todos los sustratos deben ser sólidos, estar limpios, secos y libres de grasa y polvo. Deben limpiarse los sustratos de todas las partículas sueltas, los sustratos absorbentes no requieren estar absolutamente secos. Sustratos muy porosos como: yeso, hormigón celular, caliza, etc., necesitan imprimarse con una mezcla de 1 parte de BOSTIK FIXPRO AC806 y 2 partes de agua. Someter siempre a prueba la adhesión antes de la aplicación.

Aplicar un cordón en zig-zag a lo largo del panel o material a pegar, solo en una de las 2 superficies. En paneles grandes, aplique un cordón alrededor del borde y a lo largo del panel a intervalos de 400mm aprox.

Presionar el material realizando una acción giratoria para que las 2 superficies entren bien en contacto. Presionar firmemente las 2 superficies durante unos 30 segundos.

Es posible que se necesite algún tipo de soporte durante las primeras 24 horas. Las condiciones frías y húmedas o las capas gruesas de adhesivo alargarán los tiempos de secado.

PINTABILIDAD

BOSTIK FIXPRO AC806 se puede pintar después del secado completo del sellante. Durante el curado el producto mostrará una contracción, que puede causar el agrietamiento de la pintura.

Puede pintarse excelentemente con pinturas con base de agua y sintéticas. Pintar con pinturas con base de agua muy rellenas puede crear agrietamiento. Se recomienda someter a prueba la compatibilidad con la pintura antes de la aplicación.

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	EAN	PRESENTACIÓN	UDS CAJA
30619761	8412663197614	Blanco - Cartucho 400g	12

PRECAUCIÓN

Para más información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://www.bostik.com/spain/es>

ALMACENAJE Y ESTABILIDAD

En el envase original sin abrir entre + 10°C y + 30°C, la vida útil es de hasta 18 meses desde la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

LIMPIEZA

Deben limpiarse las herramientas tras el uso con agua. Pueden limpiarse las manos con las Toallitas limpiadoras de Bostik o agua y jabón.

El material curado solo puede retirarse mecánicamente.

SALUD Y SEGURIDAD

Debe leerse y entenderse la hoja de datos de seguridad del producto antes de usarlo. Están disponibles previa solicitud y en las páginas web.

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.

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 93 586 02 00

