



# BOSTIK

## A980 ACRIL EXPRESS

SELLADOR ACRÍLICO ESPECIAL PINTORES

### VENTAJAS

- Puede pintarse húmedo en húmedo, justo después de la aplicación, con pinturas con base de agua y sintéticas
- Sin decoloración de la pintura
- Riesgo mínimo de grietas capilares
- Adhesión perfecta sin el uso de una imprimación incluso a la mayoría de sustratos, incluso ligeramente húmedos
- Casi sin olor
- Fácil de aplicar y limpiar
- No corrosivo frente a metales

### DESCRIPCIÓN

BOSTIK A980 ACRIL EXPRESS es un sellador acrílico de alta calidad especialmente desarrollado para pintarse húmedo en húmedo con pinturas con base de agua y sintéticas poco después de la aplicación. Para sellar y rellenar juntas de conexión, uniones, fisuras y grietas.

### APLICACIONES

BOSTIK A980 ACRIL EXPRESS se ha desarrollado especialmente para sellar juntas de conexión entre escaleras, paredes, techos, rodapiés, alféizares, marcos de ventanas de madera y de metal, hormigón y enladrillados y/o rellenar grietas, agujeros de tornillos y clavos en paredes y techos de madera, enyesados, yeso, enladrillados, hormigón etc.

Limitaciones:

\* No apto para PE, PP, PC, PMMA, PTFE (Teflón ®), plásticos suaves, neopreno y superficies bituminosas.

\* No es adecuado para la exposición continua al agua



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Dispersión acrílica
➤ DENSIDAD (ISO 1183-1)	0,71 g/ml
➤ CAUDAL (4 bar/Ø3mm)	100 g/min
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+5°C a +40 °C
➤ RESISTENCIA A TEMPERATURA	-20°C a +75°C
➤ ALARGAMIENTO A ROTURA (DIN 53505/ ISO 868)	132%
➤ DUREZA SHORE-A (DIN 53505 / ISO 868)	33
➤ RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (DIN 53504)	0,52 N/mm <sup>2</sup>
➤ FORMACIÓN PIEL (DBTM 16 – 23°C/50%HR)	2 min
➤ DESCUELQUE (ISO 7390)	1 mm
➤ MÓDULO DE ELASTICIDAD AL 100% (DIN 53504 S2)	0,52 N/mm <sup>2</sup>
➤ RESISTENCIA AL FUEGO	CLASE E
➤ TIEMPO DE CURADO (23°C/50%HR)	1mm/24h

FICHA TÉCNICA 05/06/2024

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación: de +5°C a +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 A980 Acril Express y 2 partes de agua. Someter siempre a prueba la adhesión antes de la aplicación. Realizar el acabado y alisamiento con agua.

Una junta con las dimensiones correctas puede absorber movimientos entre materiales de construcción. La profundidad de junta debería estar siempre en la relación correcta con respecto a la anchura de la junta.

- Juntas hasta 10 mm:
  - relación profundidad/anchura= 1:1
  - anchura mínima: 5 mm
- Juntas superiores a 10 mm de ancho:
  - profundidad= (anchura/3) + 6mm

## PINTABILIDAD

BOSTIK A980 ACRIL EXPRESS puede pintarse poco después de la aplicación con pinturas con base de agua y sintéticas en juntas pequeñas. En juntas mayores puede darse un agrietamiento en la pintura por la contracción del sellador. Se recomienda someter a prueba la compatibilidad con la pintura antes de la aplicación.

## PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30611073	Blanco – cartucho 300 ml	12	8412663110736

### PRECAUCIÓN

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

*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.*

## LIMPIEZA

El producto fresco puede eliminarse con agua. Las herramientas o manos pueden limpiarse con las Toallitas Limpiadoras de Bostik.

El producto seco solo podrá eliminarse mecánicamente.

## RENDIMIENTO

Conociendo la sección a sellar, aplicamos la siguiente fórmula:

$$\frac{300}{\text{sección junta en mm}^2} = \text{metros lineales por cartucho}$$

## ALMACENAJE

En el envase original sin abrir entre +5°C y +25°C, vida útil hasta 12 meses después de la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

## CERTIFICACIONES

- Marcado CE:
  - o EN 15651-1: F-EXT-INT
- Certificación A+, regulación francesa COV
- Ecodecode EC1 Plus
- Certificación M1

### BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com  
+34 93 586 02 00

