



# BOSTIK

## SILICONA RELLENO DE JUNTAS

SUELOS LAMINADOS COCINAS Y BAÑOS

### VENTAJAS

- Módulo bajo y alta elasticidad
- Fácil aplicación
- Vida útil extremadamente alta
- Excelente adherencia sin imprimación
- Elevada resistencia al exterior y rayos uv
- Resistente al moho
- No mancha los soportes
- Evita filtraciones de agua



### DESCRIPCIÓN

Bostik Silicona relleno de juntas está diseñada para evitar filtraciones de agua debajo de suelos flotantes en instalaciones en cocinas o baños. Su alto nivel de elasticidad permite la dilatación del suelo sin perder estanqueidad.

Buena adherencia sobre materiales de construcción como hormigón, ladrillo, metales, madera, PVC, vidrio y cerámica.

### APLICACIONES

Especialmente indicada para rellenar la junta de dilatación entre el suelo flotante y las paredes.

#### Limitaciones:

No apto para PE, PP, PC, PTFE (Teflón ®) y superficies bituminosas o que puedan liberar alquitrán o plastificantes como cauchos naturales, cloropreno, EPDM...

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Silicona
➤ CAUDAL	130 g/min
➤ DENSIDAD (ISO 1183-1)	1.03 g/ml
➤ TIEMPO FORMACIÓN DE PIEL	6 min (23°C/55%HR)
➤ VELOCIDAD DE CURADO	2 mm/día (23°C-50%HR)
➤ DUREZA SHORE "A" (DIN 53505)	22
➤ ALARGAMIENTO A ROTURA (DIN 53504 S2)	600%
➤ MOVIMIENTO DE JUNTA	25 %
➤ DESCUELQUE (ISO 7390)	< 2 mm
➤ RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-40°C a +180°C
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+5°C a +40°C
➤ MÓDULO ELASTICIDAD 100% (DIN 53504 S2)	

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Los materiales a sellar deben estar secos, limpios y exentos de polvo y grasa y de partículas sueltas.

Aplicar con pistola entre +5°C y +40°C.

Aplicar un cordón generoso de producto en la junta de dilatación entre el suelo flotante y la pared, sanitario, tubo,... hasta que la junta quede totalmente rellena. No deben quedar huecos entre la pared o el suelo y el relleno. Aunque el relleno/sellado rebose ligeramente por encima del suelo, éste quedará oculto posteriormente por el rodapié.

Alisar con espátula o dedo enjabonado.

Debido a la gran variedad de materiales que se pueden utilizar se recomienda hacer anteriormente un test de adherencia. Consultar página web del producto.

## LIMPIEZA

El producto fresco puede eliminarse con el limpiador Bostik Cleaner E. Las herramientas o manos pueden limpiarse con las Toallitas Limpiadoras de Bostik.

El producto seco solo podrá eliminarse mecánicamente.

## PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30608012	Trans - Cartucho 280 ml	12	8412663080121

### PRECAUCIÓN

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

## RENDIMIENTO

$$\text{metros lineales por envase} = \frac{280}{\text{sección de la junta en mm}^2}$$

## ALMACENAJE

24 meses en envase original en un lugar seco, protegido de la luz solar directa, entre +5°C y +25° C.

*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

