

S305 SILICONA ÁCIDA

- SILICONA ÁCIDA ESPECIAL ACRISTALAMIENTO Y SANITARIOS

VENTAJAS

- Con fungicida, no enmohece
- Alta resistencia a la humedad
- Resistente a los detergentes y productos de limpieza
- Alta resistencia a los cambios de temperatura
- Interior / Exterior



DESCRIPCIÓN

Silicona ácida indicada para el sellado en baños, cocinas y acristalamientos. Su alta resistencia a la humedad y su fórmula con fungicida asegura juntas higiénicas y limpias. Posee buena adherencia sobre vidrio, cerámica, materiales vitrificados, aluminio, aluminio anodizado, porcelana, paneles de epoxy y poliéster....

USOS RECOMENDADOS

Sanitarios: estanqueidad en contornos de lavabos, fregaderos, bañeras, platos de ducha y elementos de cocina tales como encimeras...

Acristalamiento: ideal para el montaje de ventanas, vidrios y puertas correderas

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Las superficies a sellar deben estar limpias, secas y exentas de polvo y grasa.

Aplicar un cordón mediante una pistola de extrusión manual o neumática y alisar con espátula o dedo humedecido con agua jabonosa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Acetoxi
➤ DENSIDAD	0.98 g/ml
➤ TIEMPO FORMACIÓN DE PIEL	15 min (23°C/50%HR)
➤ DUREZA SHORE "A" (DIN 53505)	15
➤ ALARGAMIENTO A ROTURA	600%
➤ DESCUELGUE (ISO 7390)	< 2
➤ RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-50°C a +120°C
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+5°C a +40°C
➤ RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	1.2 MPa
➤ MÓDULO 100%	0.30 MPa

RECOMENDACIONES

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

DIMENSIONES DE LA JUNTA

- Anchura mínima: 4 mm
Anchura máxima: 25 mm
Relación anchura/profundidad:
- 4-8 mm / 6 mm
 - 10-12 mm / 8 mm
 - 14-16 mm / 10 mm
 - 18-20 mm / 12 mm
 - 22-24 mm / 14 mm

LIMPIEZA

El producto fresco puede limpiarse con el producto Bostik Cleaner E. Una vez seco, solo puede eliminarse mecánicamente.

RENDIMIENTO

10 a 15 metros lineales para un cordón de 5 mm de diámetro.

Puede utilizarse también la siguiente fórmula:

280

----- = metros lineales por cartucho
sección de junta (mm²)

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30606981	Trans - Cartucho 280 ml	12	8412663069812
30606982	Gris - Cartucho 280 ml	12	8412663069829
30606983	Negro - Cartucho 280 ml	12	8412663069836
30606984	Blanco - Cartucho 280 ml	12	8412663069843
30606985	Marrón - Cartucho 280 ml	12	8412663069850
30607033	Aluminio - Cartucho 280 ml	12	8412663070337

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.

PRECAUCIÓN:

Para mas información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://bostikdsd.thevercs.com/default.aspx>

LIMITACIONES

No recomendado para mármol, plomo, cobre, acero galvanizado, PE, PP, PMMA, PC, PTFE y superficies bituminosas.

ALMACENAJE

18 meses en local seco y ambientado a temperatura entre +5°C y +25° C.

PRECAUCIONES

-Durante el proceso de vulcanización, el local debe estar bien ventilado.

- El producto no vulcanizado puede irritar los ojos; en caso de contacto accidental, aclarar inmediatamente con agua y consultar con el médico.

CERTIFICACIONES



BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 902 103 365

