

## HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

## Sika® Sello Multiusos

SELLADOR ELÁSTICO MULTIUSOS PARA JUNTAS DE BAJO MOVIMIENTO. USO INTERIOR.

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Sello Multiusos es un sellante flexible, de uso interior para sellar uniones entre diferentes materiales. Tiene excelentes propiedades de adhesión y resistencia a la formación y propagación de hongos.

## USOS

- Para sellar uniones en materiales como: cerámica, vidrio, aluminio, fibrocemento, madera, mortero, paneles de cartón yeso, soportes pintados, etc.
- Para sellar ductos de aire acondicionado.
- Para sellar uniones en elementos arquitectónicos.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Excelente adherencia a la mayoría de soportes.
- Pintable.
- Excelente flexibilidad.
- Antihongos.
- Sin olor.
- Fácil de aplicar.
- Fácil de limpiar.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Resina Sintética Base Agua
Empaques	Cartucho de 280 ml
Vida en el recipiente	Un (1) año a partir de la fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	Mercancía no peligrosa. Almacenar en su empaque original, en condiciones secas y protegido de la luz solar directa, a temperaturas entre +5°C y +25°C.
Color	Blanco
Densidad	1.53 Kg/l

## INFORMACION TECNICA

Dureza Shore A	30+/-5 (después de 28 días, +23°C/50% h.r.)
Capacidad de Movimiento	7.5%

## INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	Aprox. 8 m en junta de 6 mm x 6 mm
Temperatura Ambiente	Min 5°C/Max 30°C

## NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

## LIMITACIONES

- Para comprobar la compatibilidad con ciertas pinturas se deben hacer ensayos previos de acuerdo a la norma DIN 52452-4.
- No se debe utilizar como sellador en juntas de pavimentos o en juntas con inmersión permanente. No usar sobre soportes bituminosos, caucho, EPDM o sobre materiales de construcción que puedan migrar aceites, plásticos o disolventes.
- El producto no tiene resistencia química ni a combustibles.

## ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Utilizar elementos de protección personal.
- Prever una ventilación suficiente o escape de gases en el área de trabajo.
- Evite el contacto con los ojos y la piel.
- No fumar, comer o beber durante la aplicación.
- Lavarse las manos antes de los descansos y después del trabajo.
- Guantes de caucho.
- Gafas protectoras.
- Protección corporal.
- Ropa de trabajo.

Los residuos de este material deben ser eliminados según las normas locales. Los datos físicos, toxicológicos y ecológicos pueden consultarse en la hoja de seguridad.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### PREPARACION DEL SUSTRATO

La superficie debe estar seca, limpia y libre de polvo, grasa o partículas sueltas. Si hay partículas sueltas o agentes extraños deben ser retirados previamente.

### METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Sika® Sello Multiusos viene listo para ser usado. Después de limpiar la superficie, colocar cinta de enmascarar delimitando el área de la aplicación para obtener un mejor acabado. Cortar la boquilla en forma de bisel de acuerdo al tamaño deseado y colocar en la pistola de calafateo.

Rellenar con la masilla la totalidad de la junta, afinar con una espátula humedecida en agua jabonosa y retire la cinta de enmascarar.

### RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

## NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada. Para más información visite: web: <http://ecu.sika.com>

**Durán:**

Km. 3.5 vía Durán-Tambo.  
PBX (593) 4 2812700

**Quito:**

Av. Naciones Unidas entre Iñaquito  
y Núñez de Vela.  
Piso 11. Oficinas: 1111 - 1112  
Tel: (593) 2 4506455

**Cuenca:**

Av. Ordóñez Lasso y Los Claveles.  
Edificio Palermo  
Tel: (593) 7 4089725

