

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

Sika® Sello Puertas y Ventanas

SELLADOR ELÁSTICO PARA UNIONES Y JUNTAS EN MARCOS DE PUERTAS Y VENTANAS.

DESCRIPCIÓN

Sika Sello Puertas y Ventanas es un sellante con bajo VOC, flexible, de uso interior y exterior para sellar uniones entre diferentes materiales y elementos como marcos de puertas y ventanas. Tiene excelentes propiedades de adhesión y resistencia.

USOS

- Para sellar uniones en materiales como: cerámica, vidrio, aluminio, fibrocemento, madera, mortero, ladrillo, paneles de cartón yeso, soportes pintados, etc.
- Para sellar uniones en marcos de puertas y ventanas

VENTAJAS

- Excelente adherencia a la mayoría de soportes.
- Resistencia UV
- Pintable.
- Uso interior y exterior
- Excelente flexibilidad.
- Sin olor.
- Fácil de aplicar.
- Fácil de limpiar.

MODO DE EMPLEO

Preparación de la superficie:

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.

Aplicación del producto:

Sika Sello Puertas y Ventanas 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 calefateo. Rellene con la masilla la totalidad de la junta, afinar con una espátula humedecida en agua jabonosa y retirar la cinta de enmascarar.

Consumo:

Aprox. 8 m en junta de 6 mm x 6 mm

DATOS TÉCNICOS

Composición Química:	Resina Sintética Base Agua
Formación de piel:	20 min (+23°C/50% h.r.)
Velocidad de curado:	2 mm durante las primeras 24 h (+23°C/50% h.r.)
Capacidad de movimiento:	12.5 %
Dureza Shore A:	15+/-5 (después de 28 días, +23°C/50% h.r.)
Color:	Blanco
Consistencia:	Tixotrópica
Densidad:	1.45 Kg/l

Hoja Técnica de Producto

Sika Sello Puertas y Ventanas

Versión: 08/2015

NOTAS DE APLICACIÓN / LIMITACIONES

Para comprobar la compatibilidad con ciertas pinturas se deben hacer ensayos previos de acuerdo a la norma DIN 52452-4.

No utilizar en soportes que se corroan fácilmente como acero o hierro.
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.

MEDIDAS DE 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.

PRESENTACIÓN

Cartucho de 280 ml

TRANSPORTE

Mercancía no peligrosa

NOTAS IMPORTANTES

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.

TOXICIDAD

Por contacto con la piel:

Es posible la sensibilización / reacción alérgica
Pueden observarse reacciones alérgicas en personas sensibles incluso con concentraciones muy bajas de producto

Sobre personas:

Contacto con la piel/ojos: Puede causar irritación
Inhalación: Puede causar irritación
Ingestión: Una pequeña cantidad puede causar perturbaciones considerable en la salud.



Responsabilidad Integral



Sika Colombia S.A.S.

Vereda Canavita, km 20.5
Autopista Norte, Tocancipá
Commutador: 878 6333
Colombia - web:col.sika.com

NOTA

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. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: col.sika.com. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

Hoja Técnica de Producto
Sika Sello Puertas y Ventanas
Versión: 08/2015