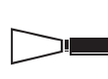


SCHÖNOX SGH

Compuesto reparador de grietas, de dos componentes y secado rápido

Adecuado para rellenar hormigón latente y juntas de retracción, cortes horizontales o grietas en revestimientos, así como para pegar listones clavados, secciones metálicas y piedras naturales y artificiales en sustratos porosos y no porosos. Ganchos de renovación incluidos.



Características del producto

- EMICODE EC 1^{PLUS} R: Muy pocas emisiones, regulado
- sin disolvente
- olor suave
- para uso en interiores y exteriores
- bajo consumo/gran cobertura
- alta capacidad de carga
- endurecimiento rápido
- diluible con agregado
- no se necesita un mezclador
- bajo grado de viscosidad
- alta penetrabilidad
- adecuado para instalaciones de calefacción por suelo radiante

Aplicaciones

SCHÖNOX SGH es adecuado para:

- el relleno de grietas y juntas de retracción
- la adhesión de listones clavados, perfiles metálicos y piedra natural y artificial

Método de trabajo recomendado

- Vuelva a llenar con el contenido de la botella del componente B la botella del componente A. Cierre el envase con los dos elementos y agítelo con fuerza durante unos 15 segundos hasta que forme una mezcla homogénea con un color uniforme.
- Vierta directamente SCHÖNOX SGH sobre las grietas/juntas y extienda de inmediato el material sobrante con una espátula. SCHÖNOX SGH se diluye con arena silícea.
- La manera más eficaz para llevar a cabo la reparación es expandir la grieta, hacer un corte transversal cada 25 cm y colocar una grapa de renovación de revestimientos. A continuación, utilice SCHÖNOX SGH y extienda de forma abundante arena silícea en la fase de la superficie húmeda del compuesto de reparación. No aplique cargas antes de que SCHÖNOX SGH se haya secado completamente.
- SCHÖNOX SGH se puede utilizar como pegamento después de un breve tiempo de espera para conseguir la consistencia deseada. Después, aplique SCHÖNOX SGH a las piezas para que se peguen y se fijen inmediatamente.
- Limpie las herramientas con SCHÖNOX CLEAN inmediatamente después de su uso.
- El material seco se puede eliminar únicamente con medios mecánicos.

Proporción de mezcla

- Mezcle siempre 300 ml del componente A con 300 ml del componente B.

Paquete

- Una botella de plástico de 300 ml del componente A y una botella de plástico de 300 ml del componente B, respectivamente
- 6 lotes (componente A + componente B) en una caja
- 6 x 20 grapas de renovación de revestimientos

Almacenamiento

- Almacenar en un lugar seco, fresco y sin heladas.
- Tiempo de caducidad: 1 año (sin abrir).

Eliminación

- Elimine los restos del contenido del paquete y deshágase de él según la normativa local, estatal y federal de eliminación de residuos.

Instrucciones

- Debe designar un número adecuado de áreas de prueba correctamente ubicadas, que incluyan el suelo acabado, con el fin de determinar la idoneidad del producto para su uso previsto. Dado que los recubrimientos del suelo pueden ser diferentes, consulte a cada fabricante para recibir indicaciones específicas como, por ejemplo, cuál es el grado máximo de humedad permitido, qué adhesivo escoger y cuál es el uso previsto del producto.
- Si la temperatura del sustrato es baja o la humedad ambiental es elevada, será necesario un mayor tiempo de secado.

Precauciones

- Evite el contacto con los ojos y la piel. Cierre el envase después de cada uso. No reutilice el envase. No arroje la imprimación por las tuberías, alcantarillas o canales de agua.

Datos técnicos

- base: resina modificada de silicato y endurecedor
- color: beige
- densidad: 1,3 kg/l
- cobertura por unidad para rellenar las grietas (cuando sean aprox. de 0,31 cm de ancho y 2,54 de profundidad):
aprox. 1,52 m
- temperatura de almacenamiento: no inferior a 10 °C
- temperatura de aplicación: no aplicar con una temperatura del suelo inferior a 15,5 °C
- tiempo de aplicación: 7 - 15 minutos
capacidad de carga tras: 15 - 45 minutos

Todos los valores indicados son aproximados y están sujetos a cambios climáticos locales basados en unas condiciones de 21 °C con una atmósfera de menos de un 65 % de humedad relativa, de acuerdo con la proporción de mezcla recomendada. No instale contrapisos ni coberturas antes de que el sustrato se haya secado totalmente.



SCHÖNOX SGH

Antes de cada uso de cualquier producto de Schönox, el usuario siempre debe leer y seguir las instrucciones y advertencias de la Hoja de Datos del Producto, la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad más recientes que están disponibles en línea en www.schonox.us o llamando al HPS SCHÖNOX Departamento de Servicio al Cliente al 855 391 2649. Nada contenido en ninguno de los materiales de Schönox libera al usuario de la obligación de leer y seguir las advertencias e instrucciones definidas para cada producto en la etiqueta, Hoja de Datos del Producto y la Hoja de Datos de Seguridad antes del utilizar el product. Esta hoja de datos del producto sustituye a todas las ediciones anteriores.



Management system certified
to ISO 9001 and 14001 by SQS.

In North America provided by:

HPS North America, Inc
511 Wilhite Street Florence, AL 35630
Phone: 256.246.0345
Fax: 256.246.0346
Email: info@hpsubfloors.com
<http://www.hpsubfloors.com>

SCHÖNOX[®]

MANTENER EL RECIPIENTE COMPLETAMENTE CERRADO • MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS • NO APTO PARA CONSUMO INTERNO • SOLAMENTE PARA USO INDUSTRIAL • SOLAMENTE PARA USO PROFESIONAL
Los productos SCHÖNOX son suministrados en los Estados Unidos por SCHÖNOX HPS North America, una unidad comercial de HPS North America, Inc. (HPS SCHÖNOX).

Para obtener más información y asesoramiento sobre el transporte, manipulación, almacenamiento y disposición de los productos químicos, el usuario debe consultar la Hoja de Datos de Seguridad que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad. Leer la Hoja de Datos de Seguridad antes de utilizar el producto. En caso de emergencia, llamar a GBK/Infotrac ID 108313 al 1 800 535 5053 (EE.UU. línea nacional) o al (001) 352 323 3500 (línea internacional). HPS SCHÖNOX garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación y cumple con las características técnicas definidas en la Hoja de Datos del Producto actual por un año a partir de la fecha de instalación, si se utiliza siguiendo las instrucciones dentro de la vida útil. El usuario debe determinar la idoneidad del producto para el uso previsto y asume todos los riesgos. El único recurso del comprador se limitará al precio de compra o el reemplazo del producto exclusivo al trabajo realizado o el costo de mano de obra. NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA SE APLICARÁ INCLUYENDO GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. HPS SCHÖNOX NO SERÁ RESPONSABLE BAJO NINGUNA TEORÍA LEGAL POR DAÑOS ESPECIALES O EMERGENTES. HPS SCHÖNOX NO SERÁ RESPONSABLE POR EL USO DE ESTE PRODUCTO CUANDO SE INFRINJA UNA PATENTE U OTROS DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL EN PODER DE OTROS. Venta de productos de Sika o Schönox están sujetos a los Términos y Condiciones de Venta disponibles en www.schonox.us.