

El compuesto Silverseal®HS (alta resistencia), es un mortero a base de yeso, utilizado para restablecer el rendimiento de resistencia al fuego del muro y losas donde las aberturas son penetradas por uno o varios servicios. El compuesto Silverseal®HS, una vez curado, tiene excelente capacidad de resistir cargas y puede ser instalado en grandes aberturas.



Silverseal®HS Compound está probado y certificado como parte de la gama FSi Fire Stopping. Silverseal®HS Compound puede instalarse en una variedad de servicios y sustratos que incluyen,

- Muros rígidos.
- Pisos rígidos.
- Penetraciones de servicios múltiples.
- Vanos completos.
- Sobremuros.

Áreas de uso:

- Restablecer la resistencia al fuego a través de pisos y muros.
- Penetraciones de servicios múltiples.
- Sellados que deban resistir cargas.
- Aberturas de gran envergadura.
- Prevención de fugas de aire.
- Mantiene el rendimiento acústico.
- Vida útil 25 años.
- Para uso interior.

Ventajas:

- Grandes luces sin soportes.
- No se contrae.
- Fácil preparación.
- Alta resistencia y propiedades de carga.
- Proporciona sello contra humos.
- Fabricado y aprobado en conjunto con toda la gama de productos de FSi.

Ensayos y certificaciones:

- Ensayo de acuerdo a EN1366-3:2009 – Resistencia al fuego.
- Clasificado de acuerdo a EN13501-2 – resistencia al fuego.
- CE Marked – ETA 14-0280.
- Acreditación ULEU.
- Certificado de cumplimiento de EAU.
- Probado de acuerdo a EN 10140-2 : 2010 - propagación aérea del ruido.
- Probado de acuerdo a EN 1026-2 : 2000 - permeabilidad del aire.

Certifications



UAE Certificate of Compliance

دستگاه تایید صلاحیت
تایید صلاحیت
این دستگاه تایید صلاحیت
تایید صلاحیت
تایید صلاحیت



ETA 14-0005

CE-1121-CPR-JA5021



APPROVED
CF513

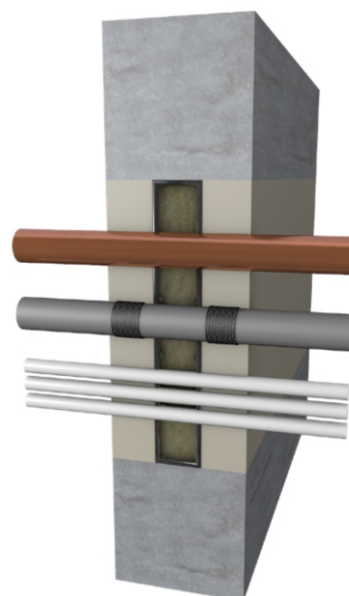
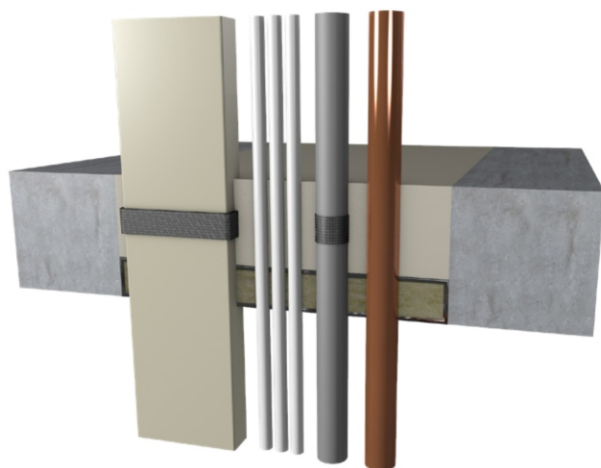


Para mayor información, acuda a la hojas técnica y manual técnico de FSi.

Importador, distribuidor e instalador exclusivo: Willich Argentina S.A.
Salta 188 1° piso - Cp1074 - CABA - Argentina.
Oficinas comerciales: +54 11 4384-5480
Dto Tecnico: +54 9 11 5864-8844 / 5855-4488
www.willich.com.ar
info@willich.com.ar

Características generales:

Descripción	Resultado
Densidad a granel	950kg / m ³
Densidad aplicado húmedo	1850kg / m ³
Conductividad térmica	0.45 W / m °C
Color	Blanco.
Packaging	Bolsa de 20 Kgs.
Código de producto	FMHS
Productos Asociados	Silicona Pyrocoustic®, Silicona Pyropro®HPE, Collar PipeBloc®PCP, PipeBloc®EL Tira intumescente.
Vencimiento del producto	12 meses en condiciones de almacenaje adecuadas.



FSi tiene representantes técnicos que brindan asistencia en la selección y especificación de productos FSi. Para más información, especificación técnica y asesoramiento, llame a nuestra oficina al teléfono: +54 11 4384 5480. Garantía / garantía: los productos FSi se fabrican con estrictos estándares de calidad. Cualquier producto que se ha aplicado de acuerdo con las instrucciones escritas por FSi y en cualquier aplicación recomendada por FSi, pero que se ha demostrado que es defectuosa la calidad del producto, será reemplazado de forma gratuita. No se puede aceptar ninguna responsabilidad por la información proporcionada en este documento, aunque se publique de buena fe y FSi Limited se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, en línea con la política de FSi de continuidad desarrollo y mejora.

Importador, distribuidor e instalador exclusivo: Willich Argentina S.A.

Salta 188 1° piso - Cp1074 - CABA - Argentina.

Oficinas comerciales: +54 11 4384-5480

Dto Técnico: +54 9 11 5864-8844 / 5855-4488

www.willich.com.ar

info@willich.com.ar