

3. Inyección

Número necesario de salchichones / cartuchos



Longitud del muro	Espesor del muro			
	110 mm	220 mm	330 mm	440 mm
10 m	1,5 / 3,0	3,0 / 6,0	5,1 / 10,2	7,0 / 14,0
20 m	3,0 / 6,0	6,0 / 12,0	10,2 / 20,4	13,0 / 26,0
30 m	4,6 / 9,2	9,0 / 18,0	15,3 / 30,6	21,0 / 42,0
40 m	6,1 / 12,2	12,0 / 24,0	20,4 / 40,8	28,0 / 56,0

Inserte el tubo en el interior del taladro. Presione y rellene el taladro completamente con SikaMur® InjectoCream-100, hasta 1 cm sobre la superficie.

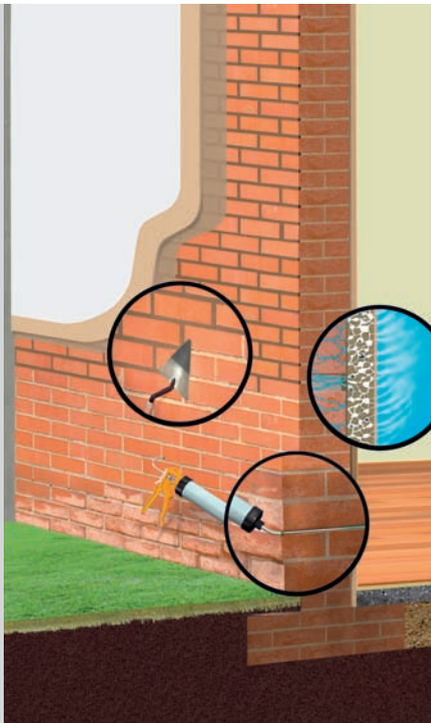
Para saber el número de cartuchos que necesitará aplicar, por favor, consulte la tabla. Cubra los taladros utilizando los morteros adecuados de Sika.

Después del tratamiento

La inserción de una barrera antihumedad química no seca de manera inmediata las humedades; sólo controla una mayor migración vertical del agua proveniente del suelo. Por ello, en los casos en los que sea posible, retrase los trabajos auxiliares y complementarios tanto tiempo como pueda para alargar el periodo de secado.

Cómo asegurarse de un buen resultado duradero:

1. Proporcione una buena ventilación para permitir el secado del muro.
2. Asegúrese que la membrana antihumedad de cualquier suelo nuevo se solapa con la barrera antihumedad insertada. Si no existe ninguna membrana antihumedad, aplique dos capas de 50 – 100 mm del mortero impermeabilizante Sika® MiniPack a lo largo del suelo y sobre el muro para solaparlos con la barrera antihumedad.
3. Para realizar el enlucido, utilice el mortero SikaMur®.
4. Rellene los taladros con el material adecuado, por ejemplo con el mortero de reparación Sika® MiniPack .
5. Se recomienda cubrir la parte exterior del muro con la impregnación hidrófuga Sikagard®-703 W para muros y fachadas.



A tu alcance Productos profesionales



Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento dado, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los soportes, etc., o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de Sika previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de ensayar los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de la Hoja de Datos del Producto concernido, copias de la cual se mandará a quién las solicite.

Sello distribuidor



Sika, S.A.U.
Carretera de Fuencarral, 72
Polígono Industrial
28108 Alcobendas (Madrid)
Teléfono: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38

www.sika.es
info@es.sika.com

La Solución para la humedad por capilaridad



SikaMur®-InjectoCream 100

Barrera antihumedad basada en silanos para tratamiento de humedades por capilaridad

Pintura con ampollas, papel pintado despegado, putrefacción seca, degradación de la madera y mal olor a humedad no son las características de un lugar agradable para vivir. Esto es lo que ocurre en muchos edificios (antiguos) y la causa es la humedad por capilaridad.

Antes del tratamiento

Después del tratamiento



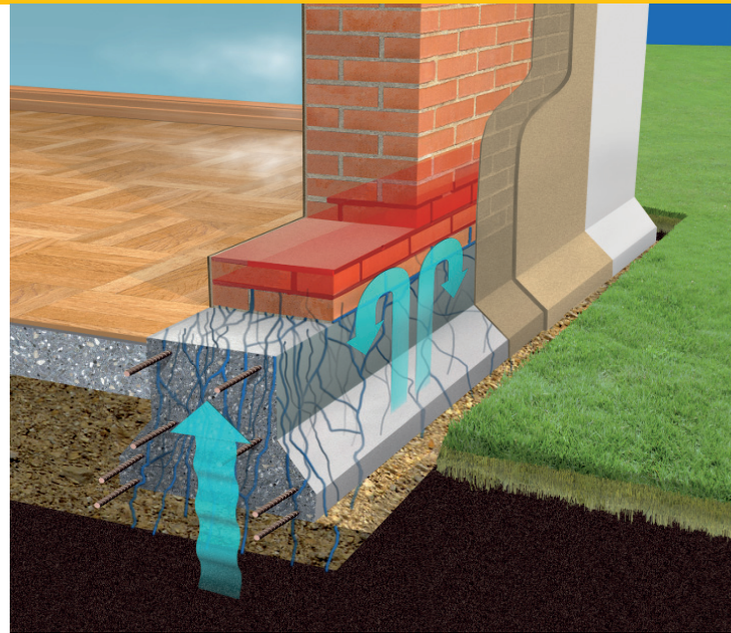
Sikamur®-InjectoCream 100 es una sustancia repelente al agua, que se introduce en una serie de taladros realizados sobre mortero o mampostería mediante pistola. ¡No es necesaria bomba de inyección! Una única inyección en el mortero, dispersará al **Sikamur®-InjectoCream-100** en el muro y creará una barrera repelente al agua bloqueando la humedad ascendente en el futuro.



Cajas de 12 cartuchos
+ 3 tubos de extensión / caja
Conservación: 12 meses



Cajas de 10 salchichones
Conservación: 12 meses



SikaMur®-InjectoCream 100



Económico y efectivo

- Cálculo fácil del consumo (cálculo fácil de la cantidad que se necesita aplicar)
- Fórmula concentrada con un 80% de ingredientes activos
- Baja pérdida de material



Fácil de aplicar

- Monocomponente, listo para su uso
- Aplicación sencilla mediante pistola, no es necesaria una bomba especial
- No hay riesgo de eflorescencias (como con los tratamientos de humedades por capilaridad con siliconas).



Para todos los tipos de soportes en muros

- Se puede utilizar para el tratamiento de humedades por capilaridad en casi todos los soportes en muros
- Ladrillo
- Muros con cámara de aire
- Paredes de piedra, etc.



Ahorro de tiempo

- Rápido de instalar (no "doble taladro", no hay que esperar a que el líquido penetre por presión ó gravedad)
- Rápido para inyectar (no hay que esperar tiempos como sucede en las inyecciones a presión)



Aplicación segura

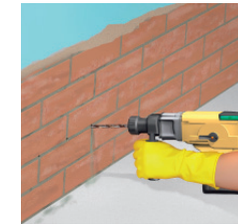
- Baja peligrosidad, base agua-no inflamable, no se inyecta bajo presión
- Eliminación de derrames (no existe problema de derrames en las paredes, huecos...)

Forma de empleo

1. Preparación de la pared



Retirar rodapiés y/o revestimientos/yesos hasta llegar al muro que se va a tratar. Medir el espesor del muro. Si el revestimiento/yeso está contaminado con sales o se encuentra dañado, se tiene que limpiar completamente.



Realice taladros de 12 mm de diámetro en las juntas de mortero verticales y horizontales, separados entre sí como máximo 120 mm. La profundidad del taladro dependerá del espesor del muro, según se indica en la tabla posterior



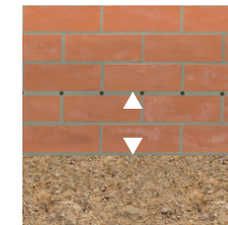
Después de esta operación, los taladros se limpiarán utilizando un compresor de aire.

Profundidad de los taladros según espesor del muro

Espesor del muro	110 mm	220 mm	330 mm	440 mm
Profundidad de los taladros	100 mm	190 mm	310 mm	420 mm

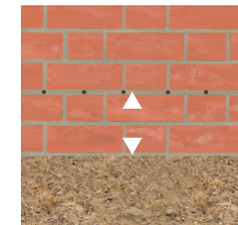
Ejemplos de taladros

Aparejo a panderete



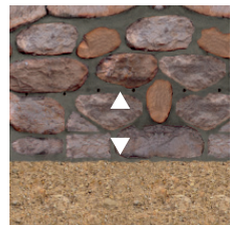
A 150 mm del nivel del suelo

Aparejo flamenco



A 150 mm del nivel del suelo

Aleatorio



A 150 mm del nivel del suelo

2. Preparación del cartucho / salchichón



Izquierda, salchichón: Inserte el SikaMur®- InjectoCream 100 en la pistola.
Cartucho: Insértelo en la pistola, corte la punta y sitúe la boquilla de aplicación al final de la pistola.
Derecha, salchichón: Corte la punta del salchichón.
Cartucho: Ponga el tubo en la boquilla graduada.

