



CONSTRUYENDO CONFIANZA

# HUMEDAD DE CIMIENTOS?

SikaMur®-InjectoCream-100

Ahora la solución...  
más práctica  
y efectiva  
viene en cartucho.



- **Rápido**
- **Limpio**
- **Efectivo**
- **Seguro**

# SikaMur® InjectoCream-100



## FORMA DE EMPLEO



Quitar los zócalos y si el revoque está contaminado con sales o se ha dañado, debe ser removido. Dejar expuesta la mampostería a tratar. Medir el espesor de la pared.



Perforar en una sola línea en el mortero de asiento entre ladrillos (macizos, huecos, piedras, bloques) a no más de 15 cm del nivel de piso terminado. Usar mecha de 12 mm en posición horizontal. La distancia entre los orificios debe ser de 12 cm entre sí. La profundidad de los orificios será del 90% del espesor del muro.



Extraer el polvillo de cada orificio con aspiradora o soplete. Insertar la manguera cristal en toda la profundidad del orificio. Rellenar cada perforación una única vez con **SikaMur® Injecto-Cream-100** desde lo más profundo hacia afuera hasta llegar a 1 cm de la superficie. El efecto bloqueo de la humedad ascendente, comienza a medida que se produce la impregnación del mortero. No obstante se recomienda esperar que el muro seque, antes de proceder a revocarlo.



Rendimiento en metros lineales de un cartucho de 300 ml. **SikaMur® InjectoCream-100** según el espesor del muro

Espesor del muro	10 cm	15 cm	20 cm	30 cm	45 cm
Cartucho 300 ml	4,2 metros lineales	2,7 metros lineales	2,1 metros lineales	1,4 metros lineales	0,9 metros lineales



**SIKA ARGENTINA S.A.I.C.**  
Juan B. Alberdi 5250 • B1678CSI • Caseros  
Pcia. Buenos Aires • Argentina  
Tel.: 011 4734 3500  
info.gral@ar.sika.com • www.sika.com.ar

CONSTRUYENDO CONFIANZA

