



SIGA-La casa hermética

Barrera de vapor o placas de material de madera

Primur® Bolsa tubular / Cartuchos

Cola de alto rendimiento
en mampostería enlucida

solo para
interiores



| | Bolsa tubular | Cartuchos |
|--------------|-----------------------|--------------|
| Nº artículo: | 3520 | 3510 |
| Caja: | 12 bolsas + 5 toberas | 12 cartuchos |
| Contenido: | 600 ml | 310 ml |
| Alcance: | 12-16 m | 6-8 m |

- ✓ permanentemente elástico
absorbe con seguridad los
movimientos de la construcción
- ✓ permanentemente autoadhesivo
no necesita listón de compresión
- ✓ sin disolventes
duración sin límites,
resistente al envejecimiento

Embalaje de PP, sin aluminio, 100% reciclable

Primur se puede pintar.

¡Mantener fuera del alcance de los niños!

Consejos y trucos



Con la pistola de bolsa tubular SIGA:

- La tobera de espiga doble abre Primur pinchándolo
- El tubo transparente muestra el nivel de carga



Con pistola de cartuchos SIGA:

- Pistola semitubular resistente: calidad profesional de larga duración
- Con bloqueo de avance: las manos y la pistola permanecen limpias



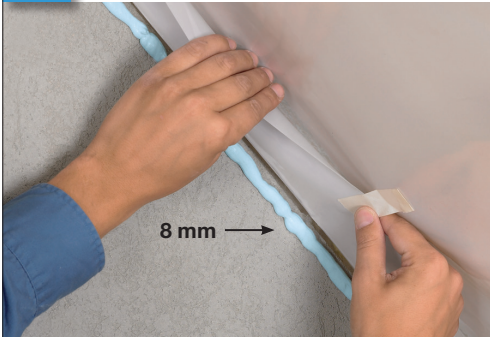
Escanear código QR
y activar directamente
información de producto

Hermeticidad al aire

SIGA[®]

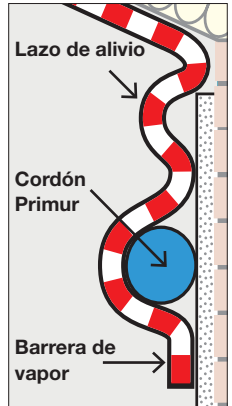
Mampostería enlucida

01 Procedimiento húmedo



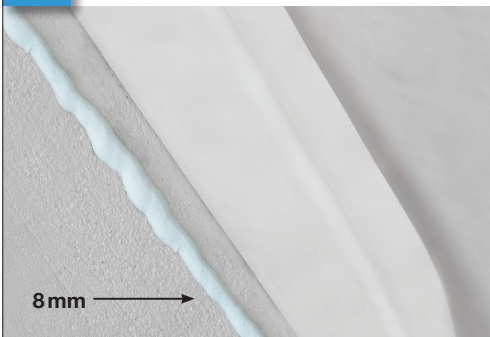
- Aplicar cordón Primur de 8 mm de grosor
- Inmediatamente después de aplicarlo soltar la barrera de vapor fijada

02



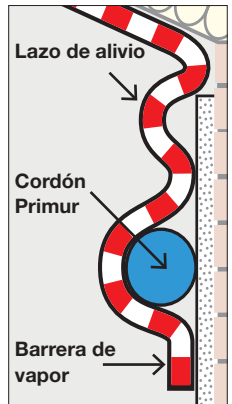
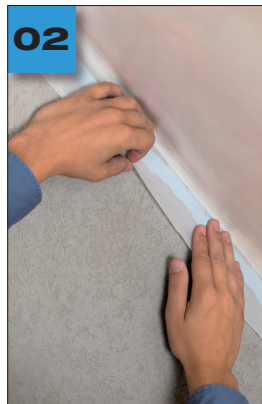
- Colocar el lazo de alivio en la barrera de vapor
- Presionar la barrera de vapor sobre el cordón Primur **¡no aplastar!**
- Al cordón Primur le debe quedar un grosor de al menos 4 mm

01 Procedimiento en seco



- Aplicar cordón Primur de 8 mm de grosor y dejar secar de **1 a 3 días**

02



- Colocar el lazo de alivio en la barrera de vapor
- Presionar barrera de vapor sin corrientes de aire y sin arrugas **con fuerza** sobre el cordón Primur