

Viapol Sella Grietas



ViapolSela Trincas es un sellador monocomponente flexible de base acrílica, desarrollado para tratamiento de grietas y fisuras en áreas internas y externas.

Sellador acrílico flexible para grietas y fisuras.
Código 218284

Ventajas

- Buena estabilidad de color.
- Buena adherencia.
- Buena resistencia a la interperie.
- Acepta pintura.
- Fácil aplicación.
- Compatible con pinturas a base de agua.
- Buena resistencia a los rayos UV.
- Para uso interno y externo.
- Baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (V.O.C).

USO

- Sellado o calafateo de grietas y fisuras internas y externas.
- Baja retracción.
- No reseca y no se agrieta.
- Sellado de brechas en paredes de Drywall.
- Grietas y fisuras en morteros de fachadas.
- Calafateo de fisuras verticales u horizontales de baja movimiento;.
- Sellado de brechas entre aberturas de madera o metal.

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca y descontaminada. Si hubiera pintura o revestimiento, raspar toda la superficie suelta o débilmente fijada. Colocar una cinta de enmascarar al borde lateral de la junta a ser tratada para delimitar el área y permitir mejor terminación.

Herramientas Aplicador de sellador tipo pistola (manual o eléctrica), espátula y cinta crepe.

Aplicación del Producto

Haga un corte a 45° en el pico del ViapolSela Trincas. Coloque el cartucho en la pistola y presione el gatillo en operación continua de modo de rellenar totalmente el vacío de la junta, ejerciendo siempre una presión moderada para garantizar el contacto total del sellador con los bordes, evitando así la formación de burbujas de aire y garantizando una buena adherencia. Retirar el exceso de sellador con ayuda de una espátula. Retirar la protección de cinta de enmascarar antes de iniciar la cura.

Terminaciones

Cualquier terminación o reparación deben ser ejecutados antes del tiempo de formación de piel. Cualquier sobreposición de la terminación debe ser probada previamente para verificación de compatibilidad.

Restricciones de Uso

Después de terminar la aplicación, proteger el producto del agua por mínimo 24 hrs para garantizar la eficiencia y resistencia del material aplicado. La fisura o grieta debe tener movimientos inferiores al 10% de su ancho. El producto no debe ser utilizado para pegado y fijaciones de tipo estructural - vidrios de fachada, espejos, etc. No utilizar en juntas de inmersión continua en agua u otro líquido.

Limpieza

Superficie, herramientas y equipamientos de aplicación pueden ser limpiados inmediatamente después del uso, antes del inicio de la cura, con ayuda de un paño limpio embebido en agua. El sellador endurecido o curado es de difícil remoción.