

Sellador acrílico DA





Cierre de grietas internas de mampostería



El sellante de acrilato con base en

agua tiene un olor neutral y es por

en espacios confinados.

Puede aplicarse en exteriores.

consiguiente, ideal para su utilización

Sellado de marcos de puertas

Aplicaciones

- Fracturas en mampostería y otros materiales de construcción macizos en áreas interiores.
- Juntas de unión con poco movimiento.
- Juntas de unión en marcos de ventanas.
- Juntas de unión dentro de edificios entre ventanas, puertas, escaleras, techos y paredes.

Certificados



Datos técnicos

Ventajas

- La buena sujeción en substratos absorbentes garantiza un sellado una aplicación fiable y económica.
- El sellante se puede pintar, enlucir y permite una buena sujeción de pinturas/yesos estándar en el sellante, garantizando así un tratamiento posterior no crítico.

Materiales de construcción

- Concreto
- Capa de anodizado
- Yeso
- Paneles de yeso
- Madera
- H-PVC
- Ladrillo de piedra arenisca
- Ladrillo cara vista
- Mampostería
- Concreto celular
- Ladrillo

seguro, permitiendo de esta forma

Funcionamiento

- Base química: acrílico de dispersión mono-componente.
- Elasto-plástico.
- Poco olor.
- Tiempo de formación de la capa: aprox. 20 minutos.
- Temperatura de procesamiento: +5°C a +40°C.
- Resistencia térmica: -20°C a +75°C.
- Deformación total permitida: 10%.
- No corrosivo.
- Compatible con pintura.
- Se puede pintar y enlucir.
- Protegido de la congelación dentro del cartucho.
 - Libre de silicona, MDI y solventes.

		Color	Contenido	Cant. por caja
	Art. N°		[ml]	[Piezas]
Tipo				
Sellador acrílico DA blanco	536772	Blanco	310	12
Sellador acrílico DA negro	536773	Negro	310	12
Sellador acrílico DA café	572136	Café	310	12
Sellador acrílico DA gris aluminio	569319	Gris Aluminio	310	12