



Metylan No Más Grietas

Hoja de Datos técnicos
Versión: 24/03/2000

Tapagrietas flexible

Naturaleza del producto:	Dispersión acuosa de polímero acrílico
Campo de aplicación:	Rellenar agujeros y grietas que tengan que soportar movimiento, por ejemplo entre paredes y zócalos/molduras/escaleras/techos y alrededor de los marcos y repisas de ventanas o puertas Puede utilizarse en superficies como yeso, madera y ladrillo
Características de empleo:	
- Preparación de la pared:	<ul style="list-style-type: none">- El agujero o grieta a reparar debe estar limpio y seco- Los agujeros muy profundos deben ser rellenados previamente con papel o espuma de poliuretano para evitar excesivas cantidades de producto
- Aplicación del tapagrietas:	<ul style="list-style-type: none">- Retirar el capuchón protector transparente- Retirar la boquilla cónica y cortarla a la medida del grosor del cordón deseado- Enroscar de nuevo la boquilla- Emplear cinta adhesiva alrededor de la grieta o agujero para obtener un resultado más limpio- Aplicar el producto presionando la punta de la boquilla contra la superficie o presionando la boquilla hacia un lado con el dedo
- Acabado :	<ul style="list-style-type: none">- Alisar el producto con una espátula húmeda antes de

- que endurezca (unos 10 minutos)
- Retirar la cinta adhesiva
- No lijar el producto una vez endurecido ya que queda flexible

- Limpieza:

- Limpiar la válvula sin retirarla del envase con agua templada
- Limpiar la boquilla sumergiéndola en agua templada
- Limpiar las herramientas y manchas de producto con agua templada antes de que endurezca el adhesivo

Propiedades de la cola:

- Aspecto de la cola:

Líquido viscoso blanco

- Tiempos de curado:

- A los 20-30 minutos está seco al tacto
- Al cabo de 1 h se puede pintar
- A las 24 h está completamente curado

Estos tiempos pueden alargarse dependiendo de las condiciones ambientales y del grosor de la capa de producto aplicada

- Densidad aparente:

500-600 g/l

- pH de la solución:

7, neutro

- Otras propiedades:

- Pasta super flexible
- Máxima duración
- Alta resistencia a la humedad
- Resistente a cambios de temperatura
- Se puede utilizar sobre cal y hormigón
- Fácil de disolver
- Fácil de aplicar

Rendimiento:

Aprox. 10,6 m aplicando un cordón de 6 mm de grosor

Presentación:

Envase a presión con boquilla aplicadora.
Contiene 490 g de producto

Almacenamiento:

El envase debe protegerse tanto de los rayos solares (evitar su exposición a temperaturas superiores a 50 °C) como de bajas temperaturas

Importante

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.



HENKEL ADHESIVOS
Córcega, 486
08025 Barcelona
Telf. (+34) 93.290.40.00
Fax. (+34) 93.290.47.78