

MASI-02

Monocomponente

Masilla de poliuretano de rápida curación y módulo de elasticidad medio-alto para el sellado de juntas no activas <1cm.

USOS

- Sellado de juntas de construcción no activas < 1cm.
- Sellado industrial en general (industria automovilística, industria del vidrio, sistemas de ventilación, aire acondicionado, marcos de puertas, depósitos...)

SOPORTES

Hormigón, mármol, aluminio, hierro, madera, cerámica, (la mayor parte de los usados en construcción).

APLICACIÓN

- Requiere soporte sólido, liso, limpio y seco, sin humedad.
- Utilizar chorro (espárrago de junta) para controlar la profundidad de sellado.
- La aplicación debe mantener una proporción 2:1 en el ratio ancho:profundidad, con profundidad mínima de 1cm.
- Manipular inmediatamente después de su aplicación.
- Curación aprox. de 3-4mm al día.
- Por norma general, no necesita ningún tipo de imprimación pero se aconseja realizar test de adhesión.

RECOMENDACIONES

- En tiempo frío, almacenar el material a 20°C antes de su uso. Aplicar en un intervalo de temperatura de entre +5°C y + 40°C.
- Generalmente admite repintado.

CONSUMO

- Dependerá del alto: profundidad con que se selle la grieta.

VENTAJAS

- Fácil aplicación.
- Excelente penetración.
- Posibilidad de aplicación en superficies húmedas.
- Adecuado para aplicaciones bajo agua.
- Fácil limpieza de los utensilios.
- Adecuado para el contacto con agua potable.

PRESENTACIÓN: Cajas de 24 salchichones de aluminio en 600 cc.

COLORES: Gris y blanco.

- Envase estable 12 meses en lugar seco de 5°C a 25°C
- Para el uso, transporte y almacenamiento, consultar ficha de seguridad.