

FICHA TÉCNICA

TKROMPLAST REPARADOR ELASTICO

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Para sellado y armado de fisuras y grietas dinámicas.
- Sobre soportes de hormigón, yeso, cemento, madera, pinturas...
- Evita utilizar bandas de fibra antes de revestir una superficie.
- Exterior/Interior.

CARACTERÍSTICAS

- Elasticidad permanente.
- No agrieta ni fisura.

APLICACIÓN Y PREPARACION DEL SOPORTE

Soporte:

Sobre soportes limpios, sanos, secos, libres de polvo, grasas y ceras. Los soportes deben ser consistentes y las pinturas antiguas mal adheridas eliminadas. Si las superficies pintadas están contaminadas con mohos, lavarlas y desinfectarlas con un fungicida. Proteger las partes metálicas con imprimación anticorrosiva.

Aplicación:

Masilla lista al uso. Aplicar directamente con espátula de acero inoxidable.

No es un producto de relleno. Utilizar TKROMPLAST Exteriores para el relleno de grietas profundas y recubrirlas con TKROMPLAST Fibra.

Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Densidad	1.2 g/cm ³
Color	Blanco grisáceo
Coloreable	Admite colorantes universales máx. 3%
Granulometría	< 500 µ
Aplicación	
Espesor máximo por capa	2 mm
Consumo teórico	1.2 kg/m ² y mm de espesor
Tiempo de Secado	Aprox 24h/mm, variable en función del espesor

PRECAUCIONES

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 ° C ni superiores a 35°C. No aplicar sobre soportes sometidos a humedad permanente.

ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de la humedad y de las heladas.

Nota de carácter general:

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, dirijase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.