

PRODUCTO: LIQUITECH SELLA GRIETAS Y JUNTAS

Se trata de un sellador de base acrílica, especialmente diseñado para el sellado de grietas (fisuras de muros y medianeras por su espesor) como también para la unión de juntas en superficies como la madera, cerámicos, etc. Pintable.

**USOS**

Además del sellado de grietas y fisuras, sirve para el sellado de:

- Pre – moldeados.
- Polifán

APLICACIÓN

Se puede aplicar a:

- pincel o rodillo
- espátula
- en forma manual
- Cartuchos

MODO DE USO

Usar en el estado que se presenta.

Se debe aplicar sobre superficies, limpias, secas y firmes. Sobre superficies muy absorbentes se recomienda dar una mano como imprimación con una parte del sellador y tres de agua.

En juntas de 50 mm como máximo, dar capas sucesivas dejando secar entre capa y capa por lo menos 24 horas.



FICHA TECNICA

Secado final del producto y polimerización a las 48 horas dependiendo de las condiciones ambientales. Admite cualquier tipo de pintura.

Los elementos usados se lavan fácilmente con agua.

PROPIEDADES ESPECIFICAS

Características: Base copolímero acrílico de naturaleza fase acuosa que forma una película de secado rápido.

Viscosidad brookfield: 15000 a 20000 cps.

Color: Natural.

Estabilidad al almacenaje: No forma sedimentos ni se endurece, si su almacenamiento, manipulación y transporte esta limitado por temperaturas entre 5 – 35°C.

Solidos: 55 ± 2 %

Densidad: 1.20 – 1.50 g/cm³

Rendimiento aprox.: 150 – 200 g/m

Temperatura de uso: 5 – 25°C

PRECAUSIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- No ingerir.
- Evitar la inhalación y el contacto directo con el producto.
- No trasvasar el producto a otros envases. Mantener en su envase original.
- Usar guantes durante la manipulación y aplicación del producto.
- No utilizar el envase vacío para otros fines.

Nota: Merclin S.A. no asume responsabilidad alguna por el mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada. Merclin S.A. sugiere a los usuarios de la información aquí brindada, que realicen sus propias determinaciones para la adecuación de la información a sus aplicaciones particulares como obligación propia de cada usuario.