



## Techmosil Acrilic

**Sellador monocomponente elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión**

### COMPOSICIÓN

Sellador monocomponente elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión.

### APLICACIÓN

Sellador acrílico para el sellado de grietas y juntas de poco movimiento, sellado de conducto de chapa, ventilación y aire acondicionado, materiales porosos que se emplean en la construcción (ladrillo, hormigón, madera, etc.)

No utilizar en juntas con deformación permanente superior al 10%.

Las juntas deben estar limpias, secas y se deberá emplear en casos especiales una imprimación previa. (Consultar al departamento técnico).

Pintable y barnizable.

No aplicar a temperatura inferior a 5º C.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto: Pastoso
- Viscosidad: Tixotrópico
- Dureza (SHORE A): 32
- Pérdida de volumen: 10%
- Tiempo de fraguado: Según tamaño de junta y condiciones ambientales

### ALMACENAJE

Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura de almacenaje recomendada entre 5ºC y 35ºC. Consumir preferentemente antes de los 18 meses desde su fabricación.

### PRESENTACIÓN

Cartuchos de 300 ml, en cajas de 25 unidades. Se presenta en colores gris, blanco, negro y rojo ladrillo.

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.