

INFORMACIÓN TÉCNICA MEGASEL

COMPOSICIÓN

Sellador monocomponente de silicona acética con elementos funguicidas de uso general.

APLICACIÓN

Sellador tixotrópico utilizable en la mayoría de los materiales no porosos:vidrio, aluminio,elementos vitrificados,etc.

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

Temperatura de aplicación entre +5°C y +35°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Característica</i>	<i>Unidades</i>	<i>Valores</i>
<i>Dureza Shore A</i>	Shore A	14
<i>Resistencia a la temperatura</i>	°C	De -40 a +150
<i>Resistencia a la tracción</i>	N/mm ²	0.9 ± 0.2
<i>Alargamiento</i>	%	600
<i>Deformación permanente</i>	%	20
<i>Formación de piel</i>	Minutos	15
<i>Tiempo máximo de reticulación</i>	Horas	24
<i>Extrusión</i>		Buena
<i>Módulo 100%</i>	N/mm ²	0.17

Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura de almacenaje recomendada entre +5°C y +35°C. Consumir preferentemente antes de los 12 meses desde su fabricación.

PRESENTACIÓN

Cartuchos de 280 ml. En colores translúcido y blanco.

NORMAS DE SEGURIDAD

- Utilizar el producto en locales bien ventilados
 - Evitar el contacto prolongado con la piel
 - En caso de contacto con los ojos, aclararlos bien con agua y consultar al médico.
- Para mayor información y precauciones de empleo consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

NOTA

En caso de duda, les rogamos consulten a nuestro departamento técnico, el cual les indicará el producto idóneo para su trabajo o bien realizará las pruebas necesarias para la elección del mismo.

La información técnica incluida en este documento, así como el asesoramiento de nuestro departamento técnico ya sea verbal o por escrito, es el resultado de nuestra experiencia con el producto y debe considerarse como colaboración sin compromiso, ya que la utilización y/o aplicación final de nuestros adhesivos queda fuera de nuestro control, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar previamente a su utilización, mediante prueba o ensayo que el producto se adapta al empleo requerido.

Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a garantizar la calidad de nuestros productos, conforme a nuestros estándares de calidad.