

PEGA FAST

505-00237-002

DESCRIPCIÓN

PEGA FAST es un adhesivo poliuretano especialmente diseñado para el pegado de molduras decorativas de estereofón a otros materiales como concreto, madera y metal. Puede ser utilizado como sellador de juntas en las cuales se requiera un sellado flexible.

USO

Por su composición este adhesivo sirve para unir muchos tipos diferentes de materiales, aunque su principal uso está en la fabricación de paneles de poliestireno expandido, uniendo madera aglomerada tipo MDF con el poliestireno formando el panel tipo sándwich, también es utilizado para las uniones de poliestireno con poliestireno. Este adhesivo también puede ser utilizado en la instalación de molduras decorativas de tamaños pequeños o que se refuercen con anclajes mientras el adhesivo adhiere, sobre materiales como concreto, Gypsum, fibrocemento y madera. La forma de aplicación es por medio de pistola de calafateo, en donde se recomienda aplicarlo en forma de ondas a lo ancho del material.

Línea Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia Color Beige

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Tiempo abierto máximo	30 min
Tiempo de curado total (horas)	3 - 4
Sólidos por peso (%)	90-100
Densidad (kg/l)	1,37 a 1,40

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



PEGA FAST

505-00237-002

Cartucho plástico de 0,283 Litros para pistola de calafateo.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

CONDICIÓN

INSTRUCCIÓN

Preparación de superficie: Antes de aplicar el adhesivo, las superficies deben estar secas y libres de grasa, aceite, polvo o cualquier otro contaminante.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Corte el diámetro de la boquilla según el tamaño de la aplicación que se requiera realizar, tomando en cuenta el área a pegar. No se debe aplicar el adhesivo en la totalidad de la superficie de la pieza a adherir, se debe aplicar en forma de ondas o zig zag a lo largo de la pieza. Se recomienda un prensado de las piezas de 1 a 2 min, después de aplicado el adhesivo.

En tamaños grandes de molduras o muy pesadas, se recomienda utilizar anclajes temporales o permanentes, mientras el adhesivo realiza el adecuado secado.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Debe ser utilizado antes de la fecha de vencimiento indicada en la etiqueta del envase.
- Después de esa fecha, no hay garantía que el producto mantenga sus propiedades de adherencia.

SALUD

- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.