

Máxima elasticidad y adherencia en placas de cemento.

SÚPER BENEFICIOS:

1. Súper elástica.
2. Resistencia a la intemperie.
3. Buena adherencia.

Cañete
28 kg

Balde
14 kg

Galón
5,6 kg



Masilla elástica para tratamiento de juntas en placas de cemento interiores y exteriores.

**SELLA
FLEX**

Sellaflex Juntas es una masilla elástica diseñada para el tratamiento de juntas en placas de cemento o láminas tipo Glass Mat. Ideal para lograr un sistema de “junta perdida” en la construcción de paredes interiores, exteriores y fachadas.

Ventajas

1. Alta recuperación elástica que evita fisuras.
2. Resistente a la intemperie y humedad.
3. Alta adherencia entre placa y cinta malla de fibra de vidrio.*
4. Textura compacta que evita el desprendimiento y desperdicio del producto durante la aplicación.
5. Alto poder de llenado y mínima contracción al secar.
6. Lista para aplicar, no requiere mezclas adicionales.

* Cuando es aplicado sobre superficies empordadas con AcroTech.

Usos

Recomendada para el tratamiento de juntas en placas de cemento o láminas tipo Glass Mat tanto en interiores como exteriores. Además, permite resanar fisuras no estructurales en mampostería tradicional.

Propiedades

1. Rendimiento aproximado

Separación de junta	Rendimiento por galón*
3-5 mm.	10 - 12 m. lineales de junta

*El consumo real del producto dependerá del estado de la superficie a trabajar, además de la precisión de la unión entre placas y la profundidad de la junta.

2. Características en estado húmedo:

pH	8,5 ± 0,5
Densidad	1,48 ± 0,05 kg/litro
Consistencia	cremosa
Temperatura de aplicación	5°C - 35°C

3. Características en estado sólido (aplicado y seco):

- Color beige.
- Buena elongación, no genera fisuras.

Estabilidad del producto

Este producto tiene una vida útil de 12 meses a partir de su fecha de fabricación siempre y cuando se conserve cerrado en su envase original. Una vez abierto el envase, el producto deberá ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

Preparación de la superficie

1. La superficie debe estar entre 10°C y 35°C.
2. Empore la superficie, los bordes de las juntas de las placas de cemento o la fisura no estructural, con **AcroTech** y dejar secar por 2 horas.

3. Las placas de cemento o láminas tipo Glass Mat deben estar completamente atornilladas, con una separación entre sí de 3 a 5 mm. La junta debe estar lo más uniforme posible.

4. Los bordes de las placas de cemento deben estar limpios y libres de polvo, grasa o cualquier suciedad que afecte la adherencia del producto.

Aplicación para juntas

1. Mezcle **Sellaflex Juntas** hasta homogeneizar su consistencia.

2. Aplique una primera mano de **Sellaflex Juntas** con espátula, presionando sobre la junta y repasando sobre la zona de tornillería. Instale la cinta malla y cúbrala en su totalidad con **Sellaflex Juntas** en un ancho de 10 a 15 cm a cada lado. Deje secar de 10 a 15 horas.

3. Aplique una segunda mano de producto con llana, cubriendo la zona de la cinta malla en un área de 10 a 20 cm a cada lado de la junta. Permita el mismo tiempo de secado.

Si la cinta no queda cubierta, aplique una tercera mano de **Sellaflex Juntas** y deje secar nuevamente según el tiempo recomendado.

Aplicación para fisuras no estructurales

1. Mezcle **Sellaflex Juntas** hasta homogeneizar su consistencia.

2. Procure tener un espacio mínimo de 3 mm en la fisura. Limpie la superficie y humedézcala hasta eliminar todos los elementos que puedan evitar la adherencia.

3. Aplique **Sellaflex Juntas** sobre la fisura a tratar, presionando con la espátula hasta lograr un llenado compacto. En caso de ser necesario, aplique más capas hasta obtener un llenado uniforme. Se recomienda reforzar la fisura con cinta malla. Deje secar de 12 a 15 horas.

Productos complementarios

Los siguientes productos de **ENKI Industrias** son compatibles con **Sellaflex Juntas**:

- **AcroTech**: resina acrílica estirenada al 50% de sólidos que sirve como puente de adherencia en el proceso de tratamiento de juntas y relleno de fisuras no estructurales.
- **Sellaflex Relleno**: masilla flexible ideal para llenar y nivelar la superficie de placas de cemento y láminas tipo Glass Mat.
- **Sellaflex Acabados**: masilla elástica para obtener un acabado liso, terso y listo para pintar sobre placas de cemento y láminas tipo Glass Mat.

**SELLA
FLEX
JUNTAS**



Recomendaciones generales y medidas de seguridad.

La aplicación debe ser lo más uniforme posible ya que por su alto contenido de resinas, el producto no es fácil de lijar. Si requiere lijado, hágalo con lija #100 previamente humedecida. El producto se debe almacenar bajo techo, sobre estibas y protegido de la luz solar directa, no arrumar más de cuatro cuñetes, baldes o galones. A bajas temperaturas, el tiempo de secado será mayor a los mencionados. No mezclar **Sellaflex Juntas** con otros productos o componentes que no hayan sido mencionados en esta ficha. El resultado final dependerá de la habilidad del aplicador y el cumplimiento de las instrucciones determinadas por el fabricante.

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Utilice elementos de protección respiratoria, guantes, camisa manga larga y gafas durante la aplicación del producto para evitar el contacto del mismo con la piel y los ojos. Para retirar el producto aplicado que esté seco, utilice gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos). Aplique el producto en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo o en quebradas o ríos.



Primeros auxilios

En caso de contacto del producto con los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión y solo deje que fluya, luego consulte al médico. En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón común, si presenta irritación consulte al médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito y consulte inmediatamente al médico.

Para mayor información o asesoría, comuníquese con cualquiera de nuestras líneas de servicio al cliente.

INDUSTRIA COLOMBIANA

CONTÁCTENOS: Tel.: (2) 489 4206
servicioalcliente@enki-industrias.com

www.enki-industrias.com

ENKI
INDUSTRIAS

Fabricado por: **ENKI Industrias.**
Producto no peligroso para el transporte.

La información proporcionada en este documento corresponde solamente a una guía para el uso adecuado de **Sellaflex Juntas**; no debe considerarse como una garantía o especificación de calidad. Esta guía representa únicamente al producto especificado y no es aplicable cuando el producto es combinado con otros materiales que no hayan sido citados en esta ficha técnica. Toda la información técnica puede ser modificada y los valores numéricos mostrados pueden presentar variaciones, para lo cual dicha información será actualizada en nuestra página web www.enki-industrias.com. El desempeño en el resultado final dependerá estrictamente de las técnicas de aplicación e instalación, además de las condiciones del sitio de la obra. Todo lo anterior, atendiendo al régimen general de protección del consumidor, y demás normatividad vigente.



▶ Galón
5,6 kg



▶ Balde
14 kg



▶ Cuñete
28 kg

