

Versión anterior: mayo 2019 - TC  
Última versión: noviembre 2023 - AS



### DESCRIPCIÓN

Tratamiento acrílico de alta resistencia para reavivar el color y sellar por generación de capa las juntas en ambiente interior y exterior.

El sellador penetra los poros por lo que no altera el color ni la apariencia natural de la junta. Para uso interior y exterior.

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **Reduce de manera efectiva la absorción superficial modificando la absorción de la superficie.**
- **Resistente al agua.**
- **NO Permite la permeabilidad de vapor. No apto en sustrato sin control de humedad.**
- **Resistente a UV- No amarillea**
- **No recomendado en material de baja absorción**

### SUPERFICIES APTAS:

Juntas de colocación base cemento.

⚠ La superficie debe estar limpia y seca, libre de humedad tipo vapor

### MODEO DE EMPLEO

Siempre asegúrese que la junta este limpia y seca. Lave la junta muy bien usando **STONPROTEC® Limpieza intensiva**. Espere a que la superficie esté totalmente seca, mínimo entre 24 a 72 horas, de acuerdo con las condiciones climáticas

Durante la etapa de secado del área a tratar no debe existir tráfico, caída de lluvia, rocío y rutinas de trapeado. Aplique sobre la superficie totalmente limpia y seca **STONPROTEC® Sellador de juntas** usando un pincel o brocha, en una sola dirección, deje secar por completo entre 20 y 30 min y aplique la otra capa en el sentido contrario.

Limpie el producto que caiga sobre la baldosa y espere 20 o 30 minutos para una segunda aplicación.

Durante la etapa de secado del sellador debe evitar la caída de agua, lluvia, polvo y debe restringir el uso o tránsito sobre la zona sellada, por lo menos en las 24 horas subsiguientes. El uso del producto sobre superficies húmedas y/o sucias puede cambiar la apariencia la superficie y la remoción del producto puede ser compleja.

### RENDIMIENTO

**STONPROTEC® Sellador de Juntas es un producto listo para usar. No admite dilución.**

**Rendimiento indicativo de aplicación 2 capas:** 100 m<sup>2</sup>/L

⚠ Los valores de rendimiento para los productos de protección y sellado son variables conforme a la naturaleza de la superficie (absorción, composición, pretratamientos del material en fábrica), condiciones climáticas en el lugar de la aplicación métodos y herramientas de aplicación. Los datos suministrados de rendimiento son una referencia basados en las estadísticas de **Granitos y Mármoles S.A.S** no constituye un compromiso.

### ÁREAS RECOMENDAS DE APLICACIÓN

- Juntas de pisos y paredes Interiores
- Juntas en exterior solo Piso (Sujeto humedad sustrato)

# STONPROTEC® Sellador de Juntas

Línea Protección - Ficha técnica



Versión anterior: mayo 2019 - TC  
Última versión: noviembre 2023 - AS

## PRESENTACIÓN

Envase pet x 600 ml

## SEGURIDAD

Consulte ficha de datos de seguridad del producto antes de manipularlo.  
Para su aplicación utilice guantes de caucho, protector respiratorio y lentes de seguridad. No deje al alcance de los niños, úselo en áreas ventiladas y evite el contacto con la piel.

**STONPROTEC® Sellador de juntas** es nocivo en caso de ingestión. Puede causar lesiones oculares por contacto directo. Lavarse las manos, los antebrazos y la cara de manera minuciosa tras la manipulación. No comer, beber ni fumar durante su utilización. En caso de ingestión llamar a un centro de toxicología si la persona se encuentra mal. En contacto con los ojos: enjuague de manera cuidadosa con abundante agua durante varios minutos, retire lentes de contacto, si lleva y resulta fácil y siga enjuagando.



## MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Contiene solventes inflamables. Mantenga el recipiente cerrado y lejos del calor, chispas o flamas abiertas. Se requiere adecuada ventilación durante su uso.

Mantenga en un lugar fresco, seco y cerrado en sus envases originales protegido de los rayos solares directos. En estas condiciones el producto tiene un 2 año de almacenamiento a partir de la fecha de fabricación. Si el material ha sido conservado por un tiempo superior al recomendado para el almacenamiento, o bien en condiciones no idóneas, no significa que sea inutilizable; es necesario efectuar un control de calidad previo sobre las características inherentes a su aplicación. Comuníquese con el área técnica de **GRANITOS Y MÁRMOLES S.A.S** para mayor información.

Evite golpear el envase.

## RESPONSABILIDAD

La información suministrada está basada en nuestro propio conocimiento, investigaciones, estudios, experiencia, e instituciones de la familia de productos a la fecha de la última versión. El producto debe ser almacenado y manipulado de manera adecuada.

Los usuarios deben verificar la idoneidad de la información suministrada de acuerdo con el uso específico del producto. Los usuarios tienen que verificar bajo su propia responsabilidad si el producto aquí descrito es apropiado al uso para el cual ha sido destinado, procediendo a todas las pruebas preliminares que resulten necesarias. Este documento no debe ser considerado como garantía de alguna propiedad específica del producto. En la práctica, son particulares las diferencias en los materiales, sustratos, herramientas y condiciones de uso que esta información o cualquier recomendación escrita, no puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto para una finalidad específica, así como una responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal, ya que el producto no está sujeto a control directo de **GRANITOS Y MÁRMOLES S.A.S**

Los usuarios deben, bajo su propia responsabilidad, cumplir con las normas de higiene, seguridad y salud industrial. **GRANITOS Y MÁRMOLES S.A.S** no asume responsabilidad por el uso impropio o inadecuado del producto.

Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras condiciones de venta y despacho pactadas en el contrato comercial.

Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la ficha técnica, cuyas versiones estarán publicadas en página [www.grammar.com](http://www.grammar.com) o puede solicitarlas a departamento técnico.

