

Stonprotec® Limpiador de juntas

Línea limpieza - Ficha técnica



Versión anterior: Diciembre 2016 - LL

Última versión: Agosto 2021 - TC



DESCRIPCIÓN

Limpiador **No ácido**, para juntas base cemento o de silicona. Elimina la suciedad acumulada devolviendo la apariencia original. Para uso en mármol, granito, porcelanato y cerámica. No afecta el brillo de los materiales, ni degrada la junta o tratamiento de protección o sellado.

Por su particular poder limpiador es apto para limpieza no solo de juntas, sino de todo tipo de revestimiento con elevada impregnación de mugre o polución.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Limpiador No ácido – No degrada la junta.
- Remueve suciedad en general.
- No deteriora el brillo.
- No deteriora tratamientos de protección y sellados de revestimientos.

Nivel de suciedad

Alto



SUPERFICIES APTAS:

- Piedra natural
- Porcelanato
- Ladrillo
- Cerámica
- Gres
- Vidrio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Contiene:	Agua, agentes tensioactivos: aniónicos, no iónico, alcalinizante, conservante y fragancia.
Aspecto:	Líquido translúcido.
Olor:	Lavanda.
Densidad:	1000-1050
pH:	13-13,5
Conservación:	1 año - envase original.
Registro Sanitario:	NSOH00364-10C- (agotar existencias) NSOH09455-20CO - (nuevo registro)

RENDIMIENTO APROXIMADO – FRECUENCIA

Dilución: No aplica diluciones para limpieza de juntas. Como limpiador de superficies acepta dilución 1:20 (Stonprotec® Limpiador de juntas: agua).

Limpieza de juntas área tabletas 40x40cm: 185 m²/litro
Frecuencia máxima de aplicación: Semanal.

Los valores de rendimiento para los productos de limpieza, brillo, restauración y protección son variables conforme a la naturaleza de la superficie (absorción, nivel y tipo de suciedad), métodos y herramientas de aplicación. Los datos suministrados de rendimiento son una referencia basados en las estadísticas de Granitos y Mármoles, no constituye un compromiso.

MODEO DE EMPLEO

Barra y remueva polvo, tierra o residuos acumulados sobre la superficie a tratar.

Limpieza de juntas: Aplique Stonprotec® Limpiador de juntas de forma directa sobre la junta base cemento o de silicona un atomizador y deje actuar de 3 - 5 min. Frote con un cepillo de cerdas suave, para desincrustar la suciedad y enjuague con abundante agua. En caso de suciedad extrema realice una segunda aplicación. Para la juntas de silicona tener especial cuidado con el tipo de cepillo a utilizar y la fuerza de apoyo y limpieza, no debe hundir o deformar la junta o sello flexible durante la operación.

Limpieza de superficies: aplique puro o diluya Stonprotec® Limpiador de juntas con agua conforme al nivel de remoción requerido, mezcle 1 parte de Stonprotec® Limpiador de juntas a 20 partes de agua en un balde (250 ml de producto en 5 litros de agua). Impregne el área a limpiar y deje actuar por espacio de 5 min, dependiendo del tipo y nivel de la suciedad refregue con un escoba, máquinas rotatorias o tipo scrubber (Limpia-aspira) en conjunto con pad de fibras color rojo o cepillo. Enjuague con abundante agua hasta que no salga espuma.

PRESENTACIÓN

Envase plástico x 600 cc
Envase plástico x 4 L

PRECAUCIONES Y SEGURIDAD

Evite el contacto con los ojos; en caso de exposición enjuague con abundante agua. Para su aplicación utilice guantes de caucho. Manténgase fuera del alcance de los niños. Cualquier duda o inquietud consulte la hoja de seguridad del producto o comuníquese con el departamento técnico.

ÁREAS RECOMENDAS DE APLICACIÓN

Baños



Cocinas



Pisos y paredes



Fachadas y terrazas



Stonprotec® Limpiador de juntas

Línea limpieza - Ficha técnica



Versión anterior: Diciembre 2016 - LL

Última versión: Agosto 2021 - TC

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Mantenga en un lugar fresco, seco y debidamente cerrado en sus envases originales protegido de los rayos solares directos. En estas condiciones el producto tiene un 1 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 previamente un control de calidad sobre las características inherentes a su aplicación.

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 web www.grammar.com o puede solicitarlas a departamento técnico.

