



# PROTECTOR ANTIMANCHA REAVIVANTE MATE

## STONEPLUS

TODO TIPO DE PIEDRA NATURAL

SOLVENT TECHNOLOGY



### PARA QUÉ SIRVE

- Enriquece el color de la piedra natural pulida, lisa, texturizada y abujardada.
- Reaviva la tonalidad del material, poniendo en relieve sus características y veteados.
- Protege contra la suciedad y las manchas de agua y aceite.
- Reaviva y intensifica el color natural de la piedra proporcionando un efecto mate.
- Protección excelente para encimeras, rosetones y paneles de salpicaduras etc.
- Disimula ligeras imperfecciones superficiales del granito.

### VENTAJAS

- Ideal para interiores y exteriores.
- No crea película superficial y no amarillea con el tiempo.
- Resistentes a los rayos UV.
- Protección duradera.
- Las superficies tratadas son seguras para el contacto con los alimentos.
- Rendimiento muy alto.

### CÓMO SE UTILIZA

**NO SE DILUYE**, listo para el uso. Aplicar **STONEPLUS** sobre la superficie limpia y seca utilizando un pincel u otro aplicador similar. Esperar hasta 10 minutos, luego frotar la superficie para permitir que el producto penetre completamente, hasta que se elimine cualquier exceso de residuo. No dejar que el exceso se seque completamente en la superficie. Eliminar cualquier residuo frotando la superficie con un paño empapado en **STONEPLUS**. Si no se eliminan los residuos, la superficie permanecerá pegajosa. Si frotar la superficie con un paño empapado en **STONEPLUS** no funciona, ejercer una acción mecánica o usar un decapante. Los materiales más densos necesitarán un tiempo máximo para penetrar en la superficie. La superficie se puede utilizar para tráfico peatonal normal después de 8 horas. El curado completo y la máxima protección del sellador se logra en 24 horas. Para obtener un color más profundo, se pueden aplicar 2 - 3 manos de producto; esperar al menos 8 horas entre una mano y la siguiente.

**Atención:** Una vez tratada con **STONEPLUS**, la piedra no se podrá restaurar a su estado original. Realizar una prueba preliminar sobre una pequeña parte de la superficie para comprobar el efecto. En algunos materiales más densos en exterior se aconseja re aplicar el producto anualmente para mantener el óptimo efecto estético reavivante. El producto no protege las superficies de los ataques ácidos. No aplicar en exteriores si se prevé lluvia. Ventilar bien el área durante el uso y durante el secado del producto. Mantener el producto en un lugar seco y fresco.

**Temperatura de almacenaje:** De 0°C a 30° (32°F y 86°F). El producto se debe aplicar sobre material a una temperatura comprendida entre 5°C y 30°C (41°F y 86°F)

- ▶ **PROTECCIÓN CONTRA LAS MANCHAS PARA PIEDRA POROSA Y NO POROSA**
- ▶ **RESISTENTE A LOS RAYOS UV Y NO AMARILLENTO**
- ▶ **USO INTERIOR Y EXTERIOR**
- ▶ **PROPIEDADES DE APLICACIÓN:**
- ▶ **USO DE LA SUPERFICIE = 8 HORAS**
- ▶ **CURADO COMPLETO = 24 HORAS**



#### Rendimiento:

1 QT (0,95 L)

**Piedra natural pulida >**

47 m<sup>2</sup> (510 sq. ft.)

**Piedra con acabado natural >**

19-24 m<sup>2</sup> (205-259 sq. ft.)

*El rendimiento es indicativo y se refiere por aplicación.*



#### Envases:

1 PT (473 mL) 12 unidades por caja

1 QT (946 mL) 6 unidades por caja

Data sheets are subject to change without notice. Revision date: 2024/04/18 - REV. 02

Fila Chemicals USA, Corp.  
Miami, FL 33172  
tel +1-305-513-0708  
filausa@filasolutions.com

TOLL FREE 1-844-FILA123



Recommended by over  
**200 INTERNATIONAL TOP BRANDS**  
manufacturers of materials for floors and wall coverings

filasolutions.com