

PROTECTOR ANTIMANCHA REAVIVANTE

STONEPLUS ECO

TODO TIPO DE PIEDRA NATURAL



PARA QUÉ SIRVE

- Enriquece el color de la piedra natural pulida, lisa, texturizada y abujardada.
- Proporciona un acabado mate que resalta el carácter natural de la superficie.
- Protege contra la suciedad y las manchas de agua y aceite.
- Realza el color natural de la piedra proporcionando un acabado mate.
- Protección excelente para encimeras, rosetones y paneles de salpicaduras etc.
- Disimula ligeras imperfecciones superficiales del granito.

VENTAJAS

- Doble acción: sella y realza el color de las superficies
- Eco-amigable: base agua.
- Ideal para interiores y exteriores.
- No crea película superficial y no amarillea con el tiempo.
- Resistente a los rayos UV y a la intemperie.
- Protección duradera.
- Las superficies tratadas son seguras para el contacto con los alimentos.
- Rendimiento muy alto.
- Muy bajas emisiones de COV: contribuye a los créditos LEED.

CÓMO SE UTILIZA

NO SE DILUYE, listo para el uso. Agitar el envase antes de usar. Aplicar **STONEPLUS ECO** sobre la superficie limpia y totalmente seca utilizando un pincel, un aplicador de cera, una esponja u otro aplicador similar. Durante la aplicación, frotar con una esponja o un trapo para favorecer la penetración del producto. Asegurarse de eliminar el exceso de producto. La superficie se puede utilizar para tráfico peatonal normal después de 4 horas. El curado completo y la máxima protección del sellador se logra en 8 horas. Para intensificar más el color, aplicar 2-3 manos de producto dejando pasar no más de 10 minutos entre una mano y la siguiente. Quitar los residuos superficiales frotando con un trapo embebido en **STONEPLUS ECO**. Cuando se aplica el producto sobre materiales muy absorbentes, aplicar una cantidad grande de producto sobre la superficie. Sobre materiales compactos, como piedra natural pulida, aplicar el producto en secciones de pocos pies cuadrados a la vez para facilitar la remoción del residuo.

Atención: Una vez que la superficie ha sido tratada con **STONEPLUS ECO**, el tratamiento no se puede revertir; la piedra no puede volver a su estado original. Por eso, antes de aplicar el tratamiento, realizar una prueba sobre una pequeña parte de la superficie para comprobar el color final. No protege el mármol, la piedra caliza y el travertino de las manchas ácidas. Ventilar bien el área durante el uso y durante el secado del producto. Si se utiliza en interiores, recomendamos ventilar el área durante el uso para acelerar el secado. Mantener el producto en un lugar seco y fresco.

Temperatura de almacenaje: 41° a 86° F, (5° a 30° C). Debe aplicarse al material a temperaturas entre 50° y 86° F, (10° y 30° C). Debe aplicarse al material a temperaturas entre 50° y 86° F, (10° y 30° C).



● **PROTECCIÓN MATE, TONALIZANTE, ECOLÓGICA.**

● **NO AMARILLEA Y ES RESISTENTE A LOS RAYOS UV.**

Propiedades de aplicación:

Uso de la superficie = 4 horas
Curado completo = 8 horas



Rendimiento:

1 QT (0,95 L)
Piedra acabado pulido ›
38 m² (410 ft²)
Piedra natural ›
19-24 m² (205-259 ft²)
El rendimiento es indicativo.



Envases:

1 QT (946 mL) 6 unidades por caja
1 PT (473 mL) 12 unidades por caja

REV. 01 - 25/08/2021

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

FILA. Because It Works.