

SELLADOR PENETRANTE DE ALTO RENDIMIENTO

MP90 ECO PLUS

PIEDRA NATURAL, CUARZO DE INGENIERÍA, PORCELÁNICO PULIDO, JUNTAS



**TECNOLOGÍA
BASE AGUA**



PARA QUÉ SIRVE

- Sella y protege contra las manchas todo tipo de piedra natural, porcelánico pulido y juntas
- Ideal para todo tipo de piedra natural con acabado pulido, cepillado y liso.
- No altera la apariencia del material
- Ideal para la protección de mesas y encimeras de cuartos de baños y cocina
- Ideal para la protección de mosaico hidráulico y piedra reconstituida
- Excelente para juntas, cerámica de tipo craquelé, mármol resina y planchas de piedra

VENTAJAS

- Hace la limpieza diaria más fácil.
- Eco amigable: libre de solvente.
- No está afectado por la humedad residual. Puede ser aplicado algunas horas después de la limpieza inicial
- No forma película superficial, no decolora o amarillea con el tiempo.
- **CURADO RÁPIDO:** la superficie puede ser transitada después de 4 horas
- Certificado idoneo para el contacto con alimentos
- Muy bajas emisiones de COV: contribuye a créditos LEED
- Libre de PFOA: no cancerígeno

CÓMO SE UTILIZA

Piedra natural con acabado mate y liso, baldosas de cemento decorativo y piedra artificial: Aplicar **MP90 ECO PLUS** sobre superficie limpia y seca con una brocha o un aplicador de cera asegurándose de saturar completamente la superficie. Dejar que penetre durante unos 10 minutos, luego eliminar el exceso con un trapo seco, un aplicador de cera o una esponja.

Piedra natural pulida, porcelánico pulido: Aplicar **MP90 ECO PLUS** sobre la superficie limpia y seca con una brocha o un aplicador de cera. Por la densidad de estas superficies, se puede dejar que el producto penetre hasta 1 hora, luego frotar con trapo limpio y seco para favorecer la completa penetración del producto. **Atención:** antes de la aplicación completa, realizar una prueba sobre una pequeña parte de la superficie o en una muestra para verificar si se decolora. Ventilar bien el área durante el uso y el secado del producto. No aplicar el producto en exteriores si se pronostican lluvias. **Nota:** **MP90 ECO PLUS** no protege el mármol, el travertino ni la piedra caliza de las manchas ácidas.

Temperatura de almacenaje: De 5°C a 30°C (41°F y 86°F). El producto se debe aplicar sobre material a una temperatura comprendida entre 10°C a 30°C (50°F y 86°F).

- **SELLADOR PENETRANTE EFECTO NATURAL**
- **CURADO RÁPIDO: SE PUEDE TRANSITAR DESPUES DE 4 HORAS**



Rendimiento:

1 QT (0.95 L)

Porcelánico pulido ▶ 28-38 m² (305-405 sq.ft.)

Piedra natural pulida ▶ 19-28 m² (205-305 sq.ft.)

Piedra acabado mate ▶ 9-19 m² (100-205 sq.ft.)

El rendimiento es indicativo y se refiere por aplicación.



Envases:

1 GAL (3.78 L): 4 unidades por caja

1 QT (946 mL) 6 unidades por caja

1 PT (473 mL) 12 unidades por caja