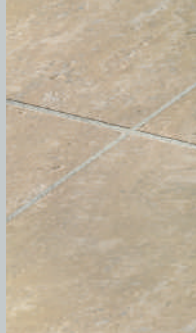


# SELLADOR PENETRANTE EFECTO NATURAL



## MP90

PIEDRA NATURAL, CUARZO, PORCELÁNICO PULIDO, JUNTAS

TECNOLOGÍA  
BASE SOLVENTE



### PARA QUÉ SIRVE

- Sella eficazmente y protege piedra con acabado pulido y porcelánico pulido contra manchas
- Ideal para la protección de mesas y encimeras de cuartos de baño y de cocina
- Ideal para mesas y alféizares de ventana
- Adecuado para la protección de azulejo craquelado
- Hace el mantenimiento diario más fácil

### VENTAJAS

- No crea película superficial y no se decolora con el tiempo
- Producto certificado como seguro para áreas de contacto con alimentos
- No altera el aspecto natural de la superficie
- Libre de PFOA: no cancerígeno

### CÓMO SE UTILIZA

Listo para el uso, no se diluye.

**Instrucciones:** Con superficie perfectamente limpia y seca, aplicar el producto puro con brocha u otro aplicador similar de manera uniforme. Transcurridas 24 horas, retirar el exceso de producto con un paño ligeramente humedecido del mismo producto. Para una aplicación más rápida, dejar por 10 minutos, luego masajear con un paño suave para favorecer la penetración y eliminar el exceso. Dejar 8 horas antes de transitar. Aplicar una segunda mano en materiales absorbentes.

**Atención:** Testar previamente el producto sobre una parte pequeña de superficie para comprobar que no se produzcan cambios de color. No aplicar si se prevé lluvia. Ventilar el local durante el uso y el secado. No protege de ataques ácidos en superficies sensibles.

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

FILA. Because It Works.

- IDEAL PARA ENCIMERAS DE GRANITO Y MÁRMOL PULIDO
- CERTIFICADO COMO SEGURO PARA ÁREAS DE CONTACTO CON ALIMENTOS



#### Rendimiento:

1 QT (0.95 L)

Piedra acabado pulido > 28 m<sup>2</sup> (305 sq.ft.)

Gres porcelánico pulido > 28-38 m<sup>2</sup> (305-405 sq.ft.)

Piedra con acabado natural > 9-19 m<sup>2</sup> (100-200 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