

FICHA TÉCNICA SELLADOR ACRÍLICO



El sellador acrílico es un producto químico el cual realza y protege el color de pisos de concreto estampado, pisos de concreto pulido, elementos de concreto aparente y piedras naturales .

Presentación: Bidón de 20 lts, bidón de 10 lts, bidón de 4 lts y lata de 1 lt

Varietades: 35% sólidos y 20% sólidos.

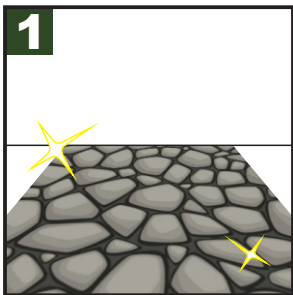
Beneficios:

- Funge como capa de desgaste en pisos de concreto estampado y pisos de concreto pulido
- Protege de manchas las piedras naturales y pisos de concreto con color integral
- Permite que las superficies de concreto sean lavables y no cambien de color al contacto con el agua.

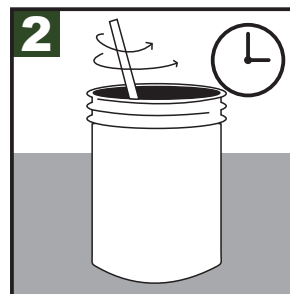
Usos recomendados:

- Todo tipo de pisos de concreto
- Piedras naturales
- Pisos de barro
- Pisos de ladrillo
- Muros de ladrillo
- Elementos de concreto aparente
- Muros de ladrillo aparente
- Muros de concreto pulido

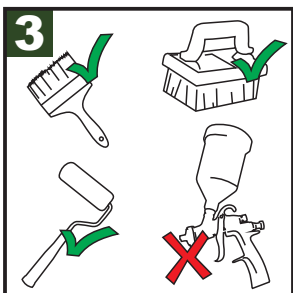
Aplicación:



1 Limpiar perfectamente la superficie antes de aplicarlo (la superficie debe estar totalmente libre de polvo y seca).



2 Vacíe el contenido del sellador en una cubeta y agítelo durante al menos 3 minutos.



3 Aplique sobre la superficie deseada con brocha, rodillo o cepillo (no se recomienda la aplicación con aspersor debido a su alta viscosidad).



Rendimientos:

El rendimiento del sellador acrílico es de 5 m² por litro.

Muestra:



Nosotros:

Pregunte por todos nuestros servicios:
Proyecto de obra en pisos de concreto estampado.
Pisos de concreto pulido.
Mobiliario de concreto (barras, lavabos, mesas, etc.).
Materiales para la elaboración de sus pisos.
Capacitación de personal.
Consultoría.