

FICHA TÉCNICA

SEALING & COLOUR

Tipo

Sealing & Colour es un hidrofugante que se suministra transparente o tintado para realzar el color de la piedra.

Propiedades

- Hidrorepelente
- Protege de la humedad ambiente, polución y moho.
- Permite transpirar al sustrato
- Intensifica los colores de la piedra
- Base disolvente
- Secado rápido

Aplicaciones

La superficie a tratar debe encontrarse limpia y seca, libre de polvo, aceites o productos químicos aplicados anteriormente.

La aplicación se puede realizar con un paño, rodillo o pulverizado.

El lugar de aplicación debe encontrarse bien ventilado y el aplicador debe llevar máscara con protección de gases (ver ficha de seguridad).

Tras la aplicación, se debe dejar secar al menos 1 hora para una segunda mano.

El producto conseguirá su máxima eficacia a las 24 horas de su aplicación. Mientras tanto, no debe mojarse ni exponerse a manchas agresivas que puedan dañar el producto.

Se recomienda limpiar el exceso de producto con un paño limpio para un mejor acabado.

FICHA TÉCNICA SEALING & COLOUR

Características

DENSIDAD	0,95
VISCOSIDAD COPA FORD N4	18 - 22 seg.
ASPECTO	Líquido transparente
RESISTENCIA AGUA	□

*Pruebas realizadas sobre piedra caliza.



* Pruebas sobre piedra caliza.

El rendimiento del producto dependerá del material a tratar y del tipo de aplicación.

Aplicación manual	12 - 15 m ² /l
Aplicación automática	18 - 22 m ² /l

* Pruebas realizadas sobre mármol travertino amarillo envejecido.

FICHA TÉCNICA

SEALING & COLOUR

Almacenamiento y envasado El producto se debe almacenar en un lugar seco, alejado de fuentes de calor y de la luz solar. La temperatura de almacenamiento debe oscilar entre los +5 °C y +25°C. Su fecha de caducidad es de 1 año en estas condiciones. Los envases existentes son de 1L, 5L y 20L. Para otras capacidades consulte al proveedor.