

FICHA TÉCNICA

SEALING ANTIQUE

Tipo	Sealing Antique es un hidrofugante que realza los tonos naturales de la piedra envejecida.
Propiedades	<ul style="list-style-type: none">● Hidrorepelente● Protege de la humedad ambiente, polución y moho.● Permite transpirar al sustrato● Realza los colores naturales de la piedra● Efecto mojado● Base disolvente● Secado rápido
Aplicaciones	<p>La superficie a tratar debe encontrarse limpia y seca, libre de polvo, aceites o productos químicos aplicados anteriormente.</p> <p>La aplicación se puede realizar con un paño, rodillo o pulverizado.</p> <p>Se recomienda limpiar el exceso de producto con un paño limpio para un mejor acabado y evitar sensación de pegajosidad.</p> <p>Realizar una prueba sobre una zona de la piedra poco visible para comprobar el acabado.</p> <p>Tras la aplicación, se debe dejar secar al menos 1 hora para una segunda mano.</p> <p>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.</p> <p>En exteriores, suelos o condiciones adversas deberá reaplicarse el producto periódicamente.</p>

FICHA TÉCNICA
SEALING ANTIQUE

Características

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

*Pruebas realizadas sobre mármol travertino amarillo envejecido.



* Pruebas sobre granito envejecido.

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.

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.