

## FICHA TÉCNICA

### SEALING PURE

**Tipo**

Sealing Pure es un hidrofugante base agua concentrado para evitar humedades en la piedra natural, hormigón, sustratos cementosos y en definitiva soportes minerales absorbentes.

**Propiedades**

- Hidrorepelente concentrado
- Protege de la humedad ambiente, polución y moho.
- Permite transpirar al sustrato
- No modifica el color natural del sustrato
- Se puede aplicar como imprimación, permitiendo el repintado tras unas horas de secado.

**Aplicaciones**

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

Se recomienda hacer una prueba de aplicación del producto sobre el sustrato en un lugar poco visible, para comprobar la compatibilidad con el producto.

El producto se puede utilizar puro o diluido hasta 1:9 con agua.

La aplicación se puede realizar con un paño, rodillo o pulverizado. Recomendamos la aplicación del producto diluido por inundación o con brocha.

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.

## FICHA TÉCNICA SEALING PURE

### Características

<b>DENSIDAD</b>	0.98
<b>VISCOSIDAD</b>	100 -1700mPas
<b>ASPECTO</b>	Líquido blanquecino
<b>VALOR DE pH</b>	7.5 - 9.0



\* Pruebas sobre piedra caliza.

### 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. Es sensible a las heladas. Por debajo de la temperatura indicada puede sufrir modificaciones irreversibles. 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.

**FICHA TÉCNICA**  
**SEALING PURE**