

## **SUPER SEALING AQUA - MODO DE EMPLEO**

### **• Tipo de superficies:**

Especialmente en superficies muy porosas y absorbentes tipo: calizas, areniscas, ladrillo, etc. Aunque también se puede aplicar en otras superficies cuya porosidad sea más baja. Este producto es apto para la aplicación en productos cerámicos.

### **• Preparación de la superficie:**

La superficie a tratar debe encontrarse limpia y seca, libre de polvo, aceites o productos químicos aplicados anteriormente. Se recomienda eliminar el polvo de la superficie con un paño, una pistola de aire, u otros.

### **• Qué necesito para aplicar el producto:**

Pincel, rodillo o spray pulverizador.

### **• Pasos de aplicación del producto:**

1. Aplicar el producto con el pincel, rodillo o pulverizador de forma homogénea en toda la superficie. Es aconsejable agitar antes de utilizar el producto.
2. Dejar secar al menos 30 minutos para una segunda aplicación.
3. Aplicar una segunda mano.
4. El producto conseguirá su máxima eficacia a las 24 horas tras la aplicación.

Importante: durante las primeras 24 horas, la superficie no debe mojarse ni exponerse a manchas agresivas que puedan dañar el tratamiento. Se recomienda realizar una prueba de aplicación de producto sobre el sustrato a tratar, en un lugar poco visible, para comprobar la compatibilidad con el material. Es un producto muy concentrado, así que se puede diluir.

### **• Uso interior y/o exterior: Ambos.**

### **• En qué casos se puede usar el producto:**

Ejemplos: suelos, paredes (interiores y exteriores). No usar el producto en encimeras, pues no presenta certificado de contacto alimentario.

### **• Cómo conservar el producto tras el uso:**

Cerrar bien el envase y conservar el producto en un lugar alejado del calor y la luz solar, a una temperatura entre 5º y 25º. Es sensible a las heladas, por debajo de 0º puede sufrir modificaciones irreversibles y perder propiedades. Fecha de caducidad: 1 año en estas condiciones.