

## SIGILLANTE SG15

### Ficha tecnica

**NOMBRE:**

**SIGILLANTE SG15**

**GRUPO:**

sellador multiuso inodoro, con excelente adhesión y elasticidad. Se seca rápidamente.

**USO:**

utilizar con el sistema VALPAIN E-VOLUTION, para tratar las duchas y los puntos difíciles donde es necesario crear una junta de conexión elástica e impermeable.

**CARACTERISTICAS:**

**Peso específico:** 1.510 ± 30 gr/LT a 20°C  
**Viscosidad:** 100000 – 150000 cps  
**Rendimiento:** al consumo  
**Color:** blanco  
**Envase:** ML 125  
**En superficie:** 50 minutos  
**Repintado:** 2 horas a 20°C  
**En profundidad:** 1 día (2 mm de espesor aprox.)

**SECADO:**

**CARACTERISTICAS Y RESISTENCIA:**

Muy flexible (hasta el 350%) y tixotropico, fácilmente modelable y adaptable a los puntos más difíciles.  
Resistente a los mohos e ideal en los ambientes húmedos.  
Buena adhesión, sin capa de imprimación, a todos los materiales de construcción tradicionales, también en las superficies húmedas. No se retira.

**PRESTACIONES MEDIOAMBIENTALES:**

PRESTACIÓN	NORMATIV A	VALOR	MARCA
MÓDULO ELÁSTICO AL 100%	ISO 37 DIN 53004	0,6 N/mm <sup>2</sup>	-
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	ISO 37 DIN 53004	1,6 N/mm <sup>2</sup>	-
ALARGAMIENTO [%]	ISO 37 DIN 53004	ca. 350	-
EMISIONES DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES EN EL INTERIOR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m <sup>3</sup> Clase A+	
AUSENCÍA DE SOLVENTES E ISOCIANATOS	-	LIBRE	
AUSENCÍA DE SUSTANCIAS NOCIVAS	-	LIBRE	
VOC	Directiva 2010/75/UE	0 g/L	

**PREPARACION SOPORTES:**

**Dilución:** listo al uso  
**Sistema:** espátula

## APLICACIÓN:

### Numero de capas: 1

En soportes húmedos que necesitan de una barrera de vapor, aplicar SIGILLANTE SG15 antes de Rasante DDS + B60, por el contrario, en soportes sin problemas de humedad, aplicar SIGILLANTE SG15 antes de Meteore 12.

Limpiar y desengrasar las superficies a tratar para que resulten libres de aceite, grasa, óxido o polvo. Si es necesario, eliminar los residuos con aire comprimido, papel abrasivo o brocha.

Para evitar ensuciar los bordes del punto a tratar, se puede aplicar un poco de papel engomado al perímetro del área de aplicación.

Aplicar SIGILLANTE SG15 en correspondencia con rejillas o desagües, en el perímetro del plato de ducha o, en general, en los puntos donde diferentes materiales entran en contacto con el sistema VALPAIN E-VOLUTION, donde está necesaria una junta elástica e impermeable. SIGILLANTE SG15 sirve para evitar problemas de infiltración de agua o pequeños movimientos del material de fondo.

Extrudir el producto del tubo con una presión constante, evitando pasar dos veces en el mismo punto para no crear burbujas de aire. Para garantizar un contacto perfecto con todos los puntos a tratar y obtener una capa homogénea de producto, utilizar una espátula con una ligera presión. Realizar siempre un espesor de 1mm, como mínimo. El SIGILLANTE SG15 es igroindurente y se seca completamente después de 1 día a 23° C y 50% HR, cuando se aplica con un espesor de hasta 2 mm.

Durante la operación, el producto tiene una resistencia térmica de -40° C a +100° C.

**Temperatura para la aplicación:** superior a +5° C e inferior a +40° C.

**Conservación:** en lata bien cerrada, incluso después del uso, a una temperatura superior a +5° C e inferior a +35° C.

**Estabilidad:** 1 año aproximadamente en su envase original.

**NOTE:** Lavar las herramientas inmediatamente después del uso con alcohol etílico, acetona o solvente. Una vez seco, el material tiene que ser eliminado mecánicamente

**Ficha n° SC 00277 emitida por el Responsable del Control de Calidad:**

Edición n° 2

Junio 2019