

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 o VALPAIN I-BETON, 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 ²	-
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	ISO 37 DIN 53004	1,6 N/mm ²	-
ALARGAMIENTO [%]	ISO 37 DIN 53004	ca. 350	-
EMISIONES DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES EN EL INTERIOR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Clase A+	
AUSENCIA DE SOLVENTES E ISOCIANATOS	-	LIBRE	
AUSENCIA 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.

Limpia y desengrasa 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 o VALPAIN I-BETON, 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.

Nota: Si la decoración se realiza tanto en el pavimento como en la pared, es necesario utilizar, antes de Meteore 14, Sigillante SG15 en los puntos de conexión entre la pared y el pavimento, dejando un espesor de unos pocos milímetros y formando un cordón de unión en todo el perímetro de la superficie a tratar.

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° 3

Enero 2020