



FICHA TECNICA

SELLADOR ACRILICO FXN

Acrílico para Interior y exterior, es un sellador único en su tipo y en el mercado, con una capacidad de movimiento del +/- 12.5%. Es un sellador acrílico en forma de pasta suave y cremosa. Es de fácil aplicación y cuenta con excelentes propiedades. Cura rápidamente y forma una superficie sólida y elástica.

Campos de aplicación:

- Sellar juntas con movimiento moderado entre metal y muro (lisas y porosas).
- Sellar juntas constructivas o accidentales en cantera, concreto, block, tabique, madera, panel de yeso, y fibrocemento extruido.
- Sellado de ventanas y aluminio.
- Juntas entre madera en puertas y mampostería.
- Juntas entre piezas prefabricadas de concreto o fibrocemento con movimiento moderado.
- Para el relleno de grietas no mayores a 6 mm.

Beneficios:

- Tiene capacidad de movimiento del +/-12.5%
- Fácil de aplicar.
- Cumple con la norma ASTM C920 clase 12.5
- Buena resistencia a rayos UV.
- Excelente adhesión a superficies porosas con lisas.
- Es pintable
- Libre de solventes.
- Uso en interiores y exteriores.

Información Técnica:

Base Química	Acrílico
Aspecto	Pasta suave
Tiempo de trabajo	(25°C -70°C)
Secado al tacto, formación de película:	10-15 minutos

Dureza (Shore A)	40 puntos
Relación de curado	1-2 mm al día
Capacidad de movimiento	+/- 12.5%
Densidad	1.5 g/ml
Elongación	<600
Relación de curado	2 mm por día



FICHA TECNICA

Aplicación:

Acrílico FXN viene ya listo para ser usado. Se aplica desde el mismo cartucho con una pistola de calafateo mecánica o manualmente mediante el tubo, sin ningún tipo de tratamiento especial.

Preparación de la superficie:

- Remueva con paño seco todo el polvo, grasa, humedad y suciedad de las superficies antes de aplicar el producto.
- Utilice solventes tales como xileno, tolueno o alcohol isopropilico, no utilice thinner, aguarrás ni petróleo.

Aplicación:

- Coloque la cinta para enmascarar en ambos lados de la junta.
- En caso de utilizar cartucho, corte diagonalmente la boquilla calculando cubrir el área requerida. Coloque el cartucho en la pistola y aplique el sellador rellenando la llanura.
- Repase la aplicación con una espátula de punta redonda o con una cuchara pequeña, antes de que transcurran 8 minutos.
- Quite la cinta para enmascarar y limpie el exceso de silicón con un solvente antes de que se seque.
- Después de que el material ha curado, puede ser removido mecánicamente (con cutter o navaja).

Precauciones:

- Utilice el producto en lugares ventilados, ya que en periodos de exposición prolongada el producto puede irritar los ojos y vías respiratorias.
- En caso de contacto con ojos o piel, lave inmediatamente con agua.
- Si persiste la irritación consulte a su medico.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Se recomienda acudir a la hoja de seguridad.

“Las instrucciones anteriores se basan en ensayos completos y en la experiencia general ganada en este campo. Pues es imposible examinar todos los métodos de la instalación y en vista de las diversas condiciones de trabajo; no podemos, sin embargo, declaramos que la información dada es completa. Por lo tanto recomendamos que las pruebas se deben realizar para asegurar el éxito. Garantizamos un estándar de calidad uniforme para este producto. Para las aplicaciones no especificadas en esta ficha técnica, se recomienda contactar a nuestros asesores técnicos y realizar pruebas previas.”



FICHA TECNICA

Rendimiento estimado:

Metros lineales por cada 280ml.

En una junta cuadrada de 10 milímetros por 10 milímetros nos da un rendimiento de aproximadamente 2.8 metros.

Presentaciones:

Cartucho plástico de 280 ml con boquilla.

Color: blanco o gris

Unidad de empaque: Caja con 12 cartuchos de 280 ml

Almacenamiento / Tiempo de vida:

- Debe almacenarse en un lugar fresco y seco a una temperatura no mayor de 32°C.
- El tiempo de vida es aproximadamente de 1 año y medio para cartuchos que no hayan sido abiertos.