



NODULASTIC 320 SELLADOR PRE-RETICULADO

INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Nodulastic 320 es un sellador de un sólo componente basado en polímeros que son pre-reticulados durante su fabricación. Con este procedimiento, el sellador pre-reticulado Nodulastic 320 adquiere las cualidades propias de los selladores de alta calidad: elasticidad, cohesión, adherencia a distintas superficies, retención de sus propiedades al paso del tiempo, resistencia al sol, mínima contracción al curar.

Debido a que el Nodulastic 320 fluye fácilmente y es absolutamente no chorreable, resulta apropiado para el tomado de juntas verticales expuestas a la atmósfera.

El material fresco es coloreable con tonalizadores para látex de exteriores.

USOS

Grietas y fisuras en paredes, uniones de carpintería metálica con cemento, techos de fibrocemento, juntas verticales, mesadas, sanitarios, uniones de maderas, mampostería y hormigón.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Disolventes: Material fresco: agua
- Material curado: thinner o toluol.
- Aspecto: Masa tixotrópica.
- Color: Blanco, negro o gris.
- Densidad: 1.5 grs/cm³.
- Contracción: En peso: aproximadamente 13% ± 2%.
- En volumen: aproximadamente: 20% ± 2%.
- Sólidos: 87% ± 2%.
- Formación de piel (a 25° C): 1 hora.
- Vulcanizado total (a 23° C , cordón de 2 mm): 48 horas.
- Resistencia a la tracción (promedio): 25 psi = 1.72 Kg/cm².
- Elongación a la rotura (promedio): 200 %.

FORMA DE APLICACIÓN

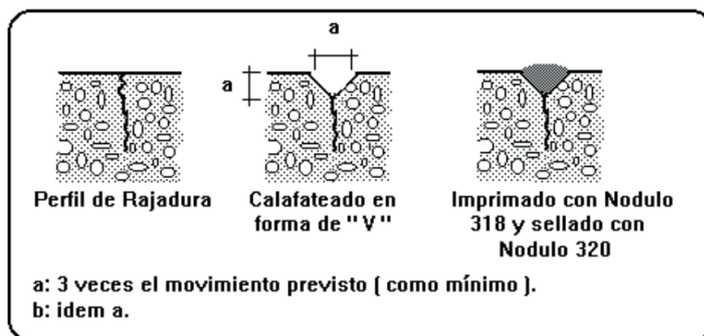
Las superficies a tratar deben estar limpias, exentas de grasa y de polvo. Cualquiera sea el tipo de material a sellar conviene imprimir previamente con pintura

Imprimación Nodulo 318.

La misma se aplica a pincel en las paredes de la junta y sin dejar orear se rellena con sellador pre-reticulado **Nodulastic 320**.

Mientras el material está fresco puede ser emparejado con un paño humedecido en

agua. Si el sellado se efectúa en rajaduras es conveniente abrir las mismas en forma de " V ", imprimarlas y sellarlas según la siguiente secuencia.



No aplicar en exterior si se esperan lluvias en las próximas 24 horas. No aplicar a menos de 5°C.

RENDIMIENTO

En gramos por metro lineal.

Profundidad (cm)	Ancho de junta (cm)					
	0.2	0.5	0.75	1	1.25	1.5
0.2	6	15	22.5	30	38	45
0.5		38	60	75	95	115
0.75			85	115	140	170
1				150	190	230
1.25					240	290
1.5						340

Los espacios en blanco son dimensiones no aconsejadas para el sellado.

ALMACENAJE

Los envases cerrados deben almacenarse en lugar fresco y seco. De este modo la vida útil en el envase cerrado es de 2 años.

PRESENTACIÓN

Cartuchos 450 grs Baldes de 6 y 25 Kgs.

I052015

Esta información es presentada a modo de sugerencia y no representa compromiso alguno. Debe probarse cuidadosamente toda aplicación antes de su comercialización. Nódulo prestará cooperación técnica al usuario que lo requiera.



Mariano Moreno 5673
CP 1678 - Caseros - Buenos
Aires - Argentina

Tel: (+54 11) 2121-5924
www.nodulo.com