



NODULASTIC 321 SELLADOR ACRÍLICO

INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Nodulastic 321 es un sellador de un solo componente basado en acrílicos elastizados con caucho de excelentes propiedades:

- Es elástico y cohesivo.
- Adhiere a distintas superficies.
- Retiene sus propiedades al paso del tiempo.
- Resiste el sol y la lluvia.
- Mínima contracción al curar.
- Contiene Biocidas y Fungicidas que evitan la formación de hongos y bacterias en el material fresco

Debido a que el Nodulastic 321 fluye fácilmente del cartucho y es absolutamente no chorreable, resulta apropiado para el tomado de juntas verticales expuestas a la atmósfera.

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

USOS

Sellado de paneles premoldeados, techos de carrocerías, grietas y fisuras en paredes, uniones de carpintería metálica con cemento, techos de fibrocemento, juntas verticales, mesadas, sanitarios, mampostería y hormigón.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Disolventes: Material fresco: agua
Material curado: thinner o toluol.
- Aspecto: Masa tixotrópica.
- Color: Blanco, Gris .
- Densidad: 1.6 grs/cm³ ± 0,05 grs/cm³
- Contracción:
En peso: aproximadamente 15% ± 2%.
En volumen: aproximadamente: 22% ± 2%.
- Sólidos: 84% ± 2%.
- Formación de piel (a 25° C): 2 horas.
- Vulcanizado total (a 25° C, cordón de 2 mm): 48 horas.
- Resistencia a la tracción (promedio): 1.3 Kg/cm².
- Elongación a la rotura (promedio): 150 %.

FORMA DE APLICACIÓN

Independientemente del tipo de superficie a sellar conviene imprimarla previamente con pintura **imprimación Nódulo 318**, aplicada a pincel y luego rellenar

la junta con sellador **Nodulastic 321**, el que mientras está fresco puede ser emparejado con un paño húmedo.

No aplicar en juntas mayores a 1 cm.

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

RENDIMIENTO

En gramos por metro lineal y en juntas rectangulares.

Profundidad (cm)	Ancho de junta (cm)			
	0.2	0.5	0.75	1
0.2	6.4	16	24	32
0.5		40	64	80
0.75			91	125
1				160

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 420 grs.

C092015

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