

# 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, mam-postería y hormigón.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Disolventes: Material fresco: agua  
Material curado: thinner o toluol.
- Aspecto: Masa tixotrópica.
- Color: Blanco, Gris .
- Densidad: 1.6 grs/cm<sup>3</sup> ± 0,05 grs/cm<sup>3</sup>
- 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/cm<sup>2</sup>.
- 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.

		Ancho de junta (cm)			
		0.2	0.5	0.75	1
Profundidad (cm)	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 de 420 grs Baldes de 6 y 25 kgs

C032017

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.

- SELLADORES
- MASILLAS PLÁSTICAS
- ADHESIVOS
- IMPERMEABILIZANTES