

Masilla Nodulo 2 G



INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

La **Masilla Nodulo 2G** es un sellador sólido de tipo mastic de formulación basada en cauchos y polímeros sintéticos saturados, resinas promotoras de adhesión, materiales antifuertes y plastificantes no envejecibles.

Posee una gran memoria elástica y por sus condiciones reológicas se adapta a cualquier tipo de sustrato. Resulta ideal para obtener una excelente estanqueidad en lugares de exigencias rigurosas (movimientos, luz solar, polvo, viento, etc) y no ataca en absoluto pinturas, plásticos, metales ni espumas sintéticas (poliuretano, poliestireno, etc). Permite un fácil desarmado y desmonte de chapas.

USOS

Sellado de piezas y paneles de plástico o metal. Sellado de estructuras sometidas a bajas temperaturas.

Sellado de paneles o piezas que deban ser estancos a la humedad o a gases.

Sellado de paneles DVH

Aplicaciones donde se requiera mastic butílico en general.

La **Masilla Nodulo 2G** es compatible con la mayoría de los sustratos utilizados en la industria de la construcción, refrigeración, ventilación, silos y automotriz.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sellado de uniones de chapa en: naves industriales, aislaciones térmicas, silos metálicos de almacenaje de granos, uniones de carrocerías, etc.
- Densidad: 1.50 gr/cm³ +/- 0,1 gr/ cm³
- Porcentaje de sólidos: 100%
- Color: gris
- Elongación: mínimo 1000%
- Resistencia a la tracción: para todas las temperaturas comprendidas entre 19 y 28°C, mínimo 1.3 Kg/cm². (ENTEL 843)
- Adherencia (a 20°C): mínima 21 kgs. (ENTEL 843)
- Soluble en: aguarrás, kerosén, thinner, benzol y toluol.
- Insoluble en: alcohol y acetona.
- Propiedad inerte: no produce ataque al poliestireno expandido, después de 48 hs a 60°C en contacto.



FORMA DE APLICACIÓN

Luego de abrir la caja se retiran manualmente las tiras de **Masilla Nodulo 2G** del papel soporte y se aplican con ligera presión de los dedos sobre el sustrato.

ALMACENAJE

La **Masilla Nódulo 2G** se debe almacenar en lugares frescos y secos. De esta manera la vida útil en condiciones de aplicación, es de 2 años.

PRESENTACIÓN

Cajas de Cintas de 2,8 mm x 38 mm x 4500 mm (12 rollos por caja)

Cajas de cordones de 7,1 mm x 4500 mm (3 rollos por caja)

Tiras de distintos diámetros en largos de 650 y 1000 mm.

Cintas de distintas medidas en largos de 650 y 1000 mm.

I032017

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

nódulo
SOCIEDAD ANONIMA

M.MORENO 5673 - (1678) CASEROS - BS.AS. - ARGENTINA
TEL: (+5411) 4750-2245.FAX: (+5411) 4759-8828
e-mail: info@nodulo.com www.nodulo.com