

Nodulo 91

Sellador Sintético



INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Nodulo 91 es un sellador de base solvente que cura por evaporación quedando un material de consistencia elástica tipo "chicle".

Nodulo 91 posee una extraordinaria adherencia a todo tipo de materiales, incluso polietileno.

Nodulo 91 es adecuado para sellados en los que no quede expuesto al sol, como ser solapes, roscas, bridas, etc.

Los sellados hechos con **Nodulo 91** pueden ser removidos cuando se lo desee debido a que el cordón de material curado es blando.

Nodulo 91 está aprobado por SE.NA.SA. (Secretaría Nacional de Sanidad Animal) según disposición 430 de 1985.

USOS

Sellado de uniones de chapa en carrocerías, techos, tanques australianos y furgones térmicos.

Solape de chapas de fibrocemento, tapas de depósitos, bañeras de hidromasaje, roscas y empalmes de caños metálicos o plásticos y todo tipo de unión metal-metal, metal-plástico, vidrio-metal, vidrio-plástico y plástico-plástico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto: masa semi fluida
- Densidad: 1.6 gr/cm³.
- Porcentaje de sólidos: 83%
- Secado al tacto: 12 horas
- Secado total: 3 a 6 días
- Color: gris - blanco
- Solvente: parafínico
- Inflamable de 1era.

FORMA DE APLICACIÓN

La superficie a sellar debe estar limpia de óxido, polvo, humedad, asfalto u otros contaminantes.

Los plásticos y metales para poder ser sellados deben desengrasarse con solvente.

Para las presentaciones en sachet y cartucho, cortar el pico a la medida del cordón que se desea aplicar.

Para las presentaciones en lata aplicar a espátula.

Las herramientas utilizadas se limpian con aguarrás.

Inflamable, trabajar en ambientes ventilados, lejos de fuentes de calor.

RENDIMIENTO

Consumo		
Diam. del cordón (mm)	Cm3	Gramos
3	7	11,5
5	20	32
8	50	80
10	80	125

ALMACENAJE

El sellador sintético **Nodulo 91** se debe almacenar en lugares frescos, de esta manera la vida útil en el envase es de dos años.

PRESENTACION

Sachet de 500 grs
 Cartuchos de 400 grs
 Latas de 5 y 25 Kgs
 Tambores de 230 Kgs

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