



COLAS - ADHESIVOS  
SELLADORES - PINTURAS

**Laboratorios Rayt, S.A.U.**  
N.I.F. A60106382  
c/. Garriga, 188-200  
08912 BADALONA (Barcelona) España  
Tel. 93 460 78 20 - Fax 93 383 63 56  
Apartado Correos 39  
info@rayt.com - www.rayt.com



## FICHA TÉCNICA

**Código: 1635 NOVOPREN ADHESIVO EN SPRAY**

### TIPO DE PRODUCTO

Adhesivo multiusos, se puede aplicar uniformemente, y utilizar en diferentes superficies. Rápidamente desarrolla un alto nivel de adhesión. Producto adecuado para los pequeños trabajos de adhesión en bricolaje y manualidades, así como trabajos en fotografía, modelaje, etc. Fácil de usar. No contiene CFC.

### DATOS TECNICOS

Base:	Neopreno
Apariencia:	Líquida
Olor:	Característico (disolvente)
Inflamabilidad:	<1°C
No contiene:	CFC

### APLICACIONES

Este producto se puede utilizar en diferentes superficies, como son: metales, madera, vidrio, papel, plástico, cuero, tejidos, cartón, cartulina. etc.

No se debe utilizar para pegar poliestireno y baldosas de cerámica. La temperatura ideal de aplicación es entre 15 °C y 20 °C.

### MODO DE USO

La superficie en la cual se aplica este producto, debe estar limpia y seca. Agitar fuertemente el envase antes del uso. Resultados ideales de adhesión, se aprecian después de 24 horas. **APLICACIÓN EN SUPERFICIE NO POROSAS** o al menos una de ellas (goma, plástico,...) Aplicar el adhesivo uniformemente en las dos superficies a unir y dejar secar durante 15 min aproximadamente. Pasado este tiempo, juntar las superficies y presionar fuertemente. **APLICACIÓN EN SUPERFICIE POROSAS** (papel, madera, corcho,...): Aplicar el adhesivo uniformemente en una superficie y unir rápidamente ambos materiales ejerciendo una fuerte presión.

**Mantener el envase en posición invertida después de su uso. Presionar la válvula hasta que solo salga gas. De esta manera se evitara el bloqueo de la misma.**

### PRESENTACION

Aerosol de 400 ml

### ESTABILIDAD AL ALMACENAJE

2 años (temperatura ideal de almacenamiento entre +10°C y +20°C). Los aerosoles deben estar almacenados en posición vertical.

### SEGURIDAD E HIGIENE

Existe una Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario.

Revisión: 04

Sustituye: 03 (30/03/2017)

Fecha: 26/04/2018

Emisor: Departamento Técnico I+D

Página 1 de 1

Nuestra garantía se limita a una calidad constante, respondiendo que la misma se ajusta a las características técnicas que figuran en nuestros folletos. La información, recomendaciones de empleo y sugerencias sobre el uso de nuestros productos están basadas en nuestra mejor experiencia y conocimiento, pero antes de emplear nuestros productos debe el usuario determinar si son o no adecuados al empleo a que se les destina, asumiendo él mismo toda responsabilidad que pudiera derivarse de su empleo.