



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](http://www.rayt.com)



## FICHA TÉCNICA

Código: R021      NOVOPREN C-721-A ESPECIAL POLIESTIRENO

<b>TIPO DE PRODUCTO</b>	Adhesivo de contacto en base caucho sintético, que contiene una combinación de disolventes calculada para no atacar al poliestireno expandido.				
<b>DATOS TECNICOS</b>	Aspecto	Líquido viscoso blanquecino			
	Olor	Característico a disolventes alifáticos (gasolina)			
	Viscosidad Brookfield a 25ºC	2500 - 5000 mPa.s			
	Densidad	aprox. 780 g/l			
<b>APLICACIONES</b>	Adhesivo especialmente adecuado para el encolado de piezas de poliestireno expandido (zócalos, placas de techo, etc.) consigo mismo o bien sobre todo tipo de otros materiales (aluminio, piedra, yeso, mampostería, etc.). El producto debe ser aplicado mediante espátula dentada, rodillo o pincel sobre ambas superficies a unir, en capas homogéneas y no excesivamente finas. Tras dejar evaporar el disolvente hasta que la capa aplicada no transfiera al dedo (tiempo de espera: unos 20 minutos) las superficies pueden ser unidas entre sí por presión. En encolados de poliestireno expandido consigo mismo debe prestarse especial atención a la total evaporación del disolvente, ya que si éste quedase retenido podría a la larga llegar a atacar al poliestireno. En este caso el propio olor del disolvente puede ser un buen indicador de su presencia.				
	El producto está listo al uso, por lo que no se recomienda la adición alguna de disolvente. En casos extremos, consultar a nuestro Departamento Técnico.				
	<b><u>No diluir nunca con aquarrás, sustituto de aquarrás ni ningún tipo de disolventes comerciales que no sean específicamente adecuados para poliestireno expandido.</u></b>				
	Para la limpieza de los utensilios utilizados se puede emplear este último o bien Disolvente Universal.				
<b>ESTABILIDAD AL ALMACENAJE</b>	El producto debe protegerse del calor solar directo y de las heladas. Se garantiza el producto por dos años a partir de la fecha de fabricación indicada en la etiqueta, siempre que se mantenga almacenado en su envase original cerrado y a temperatura ambiente no extrema.				
<b>SEGURIDAD E HIGIENE</b>	Existe una Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario.				

Revision: 04

Fecha: 26/04/2018

Sustituye: 03 (22/07/2015)

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 la responsabilidad que pudiera derivarse de su empleo.