



Hoja Técnica

Código: RW86
Fecha de Emisión: 12-IV-2011
Fecha de Revisión: 13-II-2017
No. de Revisión: 01

Producto:

Resina Wingtack® 86

Función:

La **Resina Wingtack® 86** es una resina hidrocarbonada C5, ligeramente amarilla, modificada aromáticamente.

Características típicas:

Característica	Unidad	Valor	Método
Apariencia	-	Hojuela o pastilla	Visual
Color	-	Amarillo ligero	Visual
Transparencia	%	90 - 100	E-803a
Color Gardner	Gardner	0.0 – 3.0	E-803
Contenido de aromáticos, FTIR		0.8 – 1.18	E-955A
Contenido de olefinicos, FTIR		0.19 – 0.31	E-955
Temperatura de ablandamiento, Herzog	°C	84 - 90	E-950

Modo de acción:

La **Resina Wingtack® 86** tiene un excelente balance entre fuerza de pegado, resistencia al despegado y adhesividad. Se caracteriza por tener bajo color, bajo olor, baja viscosidad cuando está fundida y al mismo tiempo una buena estabilidad al color cuando se usa en las formulaciones a alta temperatura.

La **Resina Wingtack® 86** es compatible con una gran variedad de elastómeros, olefinas y ceras que incluyen SBR, SBS, SIBS, VA, acrílicos y uretanos. Generalmente es soluble en solventes que tengan una polaridad de baja a media.

Aplicaciones:

La **Resina Wingtack® 86** debido a su compatibilidad se sugiere para formular adhesivos, tanto PSA como HMA; también es adecuada para formular pinturas de tráfico y selladores.

Almacenamiento:

La **Resina Wingtack® 86** debe ser almacenada en un lugar fresco, seco, en su envase original y protegida de la luz solar directa. No almacene en doble estiba para evitar compactación del producto.

Manejo del material:

Consulte la hoja de seguridad de la **Resina Wingtack® 86** para mayor información.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □