



HOJA TECNICA

Código: RWEX

Fecha de emisión: 02/XII/09

# de revisión: 00

# Wingtack® EXTRA

*Resina hidrocarbonada aromática modificada*

Especificaciones	
Apariencia	hojuelas amarillo pálido
Contenido de ceniza, peso %	0.0
Color, Gardner (solución en 50 % de tolueno)	1.4
Proporción FTIR, Aromática	0.31
Proporción FTIR, Olefinica	0.36
Mn, g/ mol	1,100
Mw, g/ mol	2,000
Punto de ablandamiento, °C	97
Gravedad específica @ 25°C	0.96
Tg (punto medio), °C	52
Tg (principio), °C	45
Estabilidad del calor (10 gramos por 5 hrs. a 177 °C)	9
Color Gardner Envejecido	9
Pelado	0 %
Pérdida de peso	2.0 %

Wingtack® EXTRA es una resina aromática modificada ligeramente amarilla. Posee un excelente balance de pegado, pelado y fuerza de cohesión. También se caracteriza por un color ligero, un olor casi imperceptible, poca volatilidad, facilidad de fusión, baja gravedad específica, muy buena viscosidad y estabilidad de color a temperatura de mezclado.

### Características del producto

- Compatible con una amplia variedad de elastómeros, olefinas y ceras
- Generalmente soluble en solventes, tiene una polaridad de baja a media
- Compatibilidad con EVA

### Vida útil

Las resinas Wingtack® son inertes y estables. Su vida útil depende principalmente de las condiciones de almacenamiento y de su uso final. La vida útil promedio es de cerca de dos años. Esta vida útil promedio se da sin la garantía de Suministro de Especialidades, S.A. de C.V. ya que Suministro de Especialidades S.A. de C.V. no controla los usos finales, ni las condiciones de almacenamiento de sus clientes.

### Almacenamiento

Todas las resinas con un punto de ablandamiento bajo presentan un riesgo de solidificación, el cual aumenta en un clima caliente. Por lo tanto, para puntos de ablandamiento menores o iguales a 100°C, nosotros recomendamos: almacenar en un área ventilada (a 25 °C máximo), lejos de la luz del sol; no amontone el material; evite el almacenamiento durante periodos prolongados.