

Resina Wingtack® ET Flake

Wingtack® ET Flake es una resina hidrocarbonada de C-5 aromáticamente modificada, ligeramente amarilla, económica, con mejora en tack y excelente fuerza cohesiva y resistencia al pelado.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS*:

PROPIEDAD	VALOR
Apariencia	Hojuelas ligeramente amarillas
Contenido de cenizas, % peso	0.00
Color Gardner (En solución 50% tolueno)	2.0
Relación aromáticos, FTIR	0.52
Relación olefinicos, FTIR	0.32
Mn, g/mol	1000
Mw, g/mol	1600
Punto de ablandamiento, °C	95
Gravedad específica @ 25°C	0.96
Tg (Punto medio), °C	50
Tg (Inicio), °C	44

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

Wingtack® ET Flake posee bajo olor y color como resina hidrocarbonada. Es compatible con una amplia variedad de olefinas, ceras y elastómeros, típicamente los utilizados en la formulación de adhesivos y recubrimientos. Es soluble generalmente en solventes con polaridad media a baja. Es compatible con EVA.

Su uso se recomienda en: adhesivos sensibles a presión (PSA's) y adhesivos Hot Melts.