

Resina T-101

Descripción:

Resina hidrocarbónica C5 alifática.

La resina T-101 se utiliza en formulaciones de adhesivos base solvente, hotmelt y PSA para diversas aplicaciones como pañales, bookbinding, etiquetas y cintas adhesivas.

Propiedades Típicas

Característica	Método	Unidades	Valores
Punto de Ablandamiento	ASTM D 6493	°C	94-102
Color Gardner (50% en tolueno)	ASTM D 6166	-	3 máx
Acidez	ASTM D 974	mg KOH/g	0,1 máx
Peso molecular (Mw)	GPC	-	1800
Viscosidad (200°C)	D 3236	mPas	250 máx

Empaque y Almacenamiento:

Las resinas hidrocarbónicas son suministradas en bolsas de polietileno de 25 ± 0.2 kg y suministran en la forma pellets. Tienen características termoplásticas y pueden aglomerarse y/o empedrarse cuando sometidas a temperaturas elevadas y/o bajo presión (apilamiento). Por lo tanto, se recomienda que el producto se almacene en lugares ventilados, sin luz solar directa y sin apilar, evitando también el contacto directo con el suelo.

Fecha de Caducidad:

Dos años a partir de la fecha de fabricación desde que respectado las condiciones de almacenaje.