

BITONER® BT-1200H

Fabricante	Qingdao Bater Chemical Co., Ltd.	Categoría	Polyester, TP
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

BITONER BT-1200H es una resina alifática termoplástica ligeramente amarilla, obtenida de monómeros derivados del petróleo. Caracterizada por una amplia compatibilidad con NR, APAO y otros polímeros, se utiliza en una variedad de aplicaciones. Características: Amplia compatibilidad con NR, APAO y otros polímeros Buena estabilidad térmica Mayor peso molecular que BT-1200 Buena estabilidad química Baja volatilidad y bajo olor Resistencia al agua Aplicaciones: Adhesivos termofusibles Selladores Modificación de cera de goma Modificación de asfalto

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	alifático	-	-
	Buena Estabilidad Térmica	-	-
	Alto peso molecular	-	-
	Bajo a ningún olor	-	-
	Bajo a Ninguna Absorción de Agua	-	-
Usos	Adhesivos	-	-
	Modificación de asfalto	-	-

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	Selladores	-	-
	Sellos	-	-
Apariencia	Amarillo	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.920 to 0.990 g/cm ³	-	Internal Method
Valor ácido	Mg KOH/g	-	ASTM D974
Color	Max5#	-	ASTM D1544

Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Punto de reblandecimiento	95 to 105 °C	203.0 - 221.0 °F	ASTM E28

Otros

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Viscosidad de fusión	Pa·s	-	ASTM D3236

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección:	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
Contacto:	Mr. Zhao Yong
Email:	sales@su-jiao.com
Sitio web:	www.polymersdata.com
Móvil:	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.