

BITONER® C9 H-120

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

Descripción del Producto

BITONER H-120 es una resina aromática termoplástica de color blanco hidrogenada obtenida de monómeros derivados del petróleo. Debido a su bajo olor, buena resistencia térmica y excelente compatibilidad, se utiliza en adhesivos termofusibles basados en copolímeros de EVA, SBS y SIS. Características: Excelente compatibilidad con EVA, SBS y SIS Bajo peso molecular Buena resistencia térmica Bajo olor y color blanco Resistencia al agua Aplicaciones: Adhesivos termofusibles Adhesivos disolventes Modificación de cera

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Aromático	-	-
	Buena Estabilidad Térmica	-	-
	Bajo peso molecular	-	-
	Bajo a ningún olor	-	-
	Bajo a Ninguna Absorción de Agua	-	-
Usos	Adhesivos	-	-
Apariencia	Blanco	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Valor ácido	Mg KOH/g	-	ASTM D974
Contenido de cenizas	mPa·s	-	Internal Method
Color	Max1#	-	ASTM D1544

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Punto de reblandecimiento	110 to 120 °C	230.0 - 248.0 °F	ASTM E28

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.