

ОПИСАНИЕ

SIBEX® PP H033 FF/3 – гомополимер пропилена со стандартным молекулярно-массовым распределением. Продукт характеризуется средней текучестью, специальным составом рецептуры стабилизации, обеспечивающей низкий капельный унос, и сбалансированными физико-механическими характеристиками.

ПРИМЕНЕНИЕ

SIBEX® PP H033 FF/3 предназначен для производства плоской пленочной нити, используемой для изготовления мягкой тканой упаковки.

Свойства	Методика	Типичные значения*
Реологические Показатель текучести расплава	230 °C/2.16 кг ASTM D1238	3.0 г/10 мин
Механические Предел текучести при растяжении	50 мм/мин ASTM D638	35 МПа
Относительное удлинение при пределе текучести	50 мм/мин ASTM D638	11 %
Модуль упругости при изгибе	2 мм/мин ASTM D790	1400 МПа
Теплофизические Температура размягчения по Вика	10 Н ASTM D1525	145÷160 °C

*Типичные значения; не для составления спецификации.

ООО «Запсибнефтехим»
626150, Тюменская область, г. Тобольск, Промзона
Тел.: 8 (3456) 398-056, 398-722
Факс: 8 (3456) 266-449
Website: <http://www.zsnh.sibur.ru/>

ООО «Сибур»
Дирекция Базовых Полимеров
117997, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 16, корп. 3
Тел.: 8 (495) 777-55-00
E-mail: techservice@sibur.ru