

## RELENE® EE20

High Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

### Описание материалов:

EE20 is a High Density Polyethylene (HDPE) grade with low gel content, excellent elongation and orientation characteristics with negligible water carry-over. This grade is recommended for making low denier raffia tapes with very good elongation and moderate tenacity and recommended for wrapping fabrics for various applications.

Главная Информация	
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Низкий гель Перенос низкой воды
Используется	Ткани Лента
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152 10141-1982 10146-1982

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,40 µm, Blown Film	30.0	MPa	
TD : Yield,40 µm, Blown Film	32.0	MPa	
MD : Break, 40 µm,Blown Film	30.0	MPa	
TD : Break, 40 µm,Blown Film	33.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 40 µm,Blown Film	800	%	
TD : Break, 40 µm,Blown Film	850	%	
Ударное падение Dart (40 µm, Blown Film)	60	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 40 µm, Blown Film	16	g	
TD : 40 µm, Blown Film	32	g	

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

