

Ravago Compounds HMP-305U (Roto)

Linear Low Density Polyethylene

Ravago Manufacturing Americas, LLC

Описание материалов:

Key Features:

35-mesh powder

Utility Grade

Good long term outdoor weatherability

Balance of toughness and rigidity

Good low temperature impact

Good environmental stress crack resistance, ESCR

Compounded for uniform additive dispersion

Natural as well as standard, custom or special effect colors available

Stock colors may be available. See Stock color bulletin

UL component recognition listing (E141240)

Also available in pellet form as HM-305U

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая прочность Хорошая устойчивость к погоде Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Высокая жесткость Ударопрочность при низкой температуре		
Номер файла UL	E141240		
Внешний вид	Доступные цвета Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.936	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность ¹	0.34	g/cm ³	ASTM D1895
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, Rotational Molded)	19.3	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная (Rotational Molded)	758	MPa	ASTM D790
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	

1.52 mm	HB		
3.05 mm	HB		
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Pourability ²	30.0	sec	ASTM D1895
NOTE			
1.	35-mesh powder		
2.	35-mesh powder		

* 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



WeChat