

VENELENE® 8405UV8D

Medium Density Polyethylene

Poliolefinas Internacionales, C.A. (Polinter)

Описание материалов:

Features:

Good rigidity, Impact resistance.

This product contains UV and antioxidant additives for outdoor long service life.

High ESCR.

Applications:

Large capacity tanks.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант UV Stabilizer		
Характеристики	Антиоксидант Хорошая ударпрочность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Средняя плотность Средняя жесткость		
Используется	Резервуары		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.937	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.7	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию			ASTM D1693
10% Igepal, F50	20.0	hr	
100% Igepal, F50	110	hr	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	21.0	MPa	
Break	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	> 1500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	320	MPa	ASTM D790
Прочность	350	MPa	ASTM D638

Gardner Impact	90.0	J/cm	ASTM D5420
Oven Temperature	290 to 350	°C	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	125	°C	ASTM D1525

* 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