

Dorlyl PVC GFE 64H

Polyvinyl Chloride

DORLYL S.N.C.

Описание материалов:

GFE 64H is a very high impact resistance, high transparency and excellent gelation compound designed for use in bottle blow molding up to 1,5 l capacity, according to their characteristics.

Главная Информация			
Характеристики	Ультра высокая ударпрочность Обрабатываемость, хорошая Точка быстрого затвердевания Соответствие пищевого контакта		
Используется	Косметическая упаковка Упаковка Применение выдувного формования Бутылка		
Рейтинг агентства	Европейский пищевой контакт, не Номинальный		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Фиолетовый		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзионное выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность	0.77	g/cm ³	ISO 60
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	74		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	38.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	210	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	1900	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	18	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	75.0	°C	ISO 306/B
Дополнительная информация			

Stabilization: TinVolatile Matter, ISO 1269: <0.2%

* 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

