

Dorlyl PVC FD 37D

Polyvinyl Chloride

DORLYL S.N.C.

Описание материалов:

FD 37D is a transparent, high organoleptic qualities, high impact compound designed for use in bottle and container blow molding up to 1 gallon capacity.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Высокая ударопрочность</p> <p>Обрабатываемость, хорошая</p> <p>Хорошие сенсорные характеристики</p> <p>Соответствие пищевого контакта</p>		
Используется	<p>Применение выдувного формования</p> <p>Бутылка</p>		
Рейтинг агентства	Европейский пищевой контакт, не Номинальный		
Внешний вид	<p>Светло-голубой</p> <p>Синий</p> <p>Прозрачный/прозрачный</p>		
Формы	<p>Порошок</p> <p>Частицы</p>		
Метод обработки	Экструзионное выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность	0.57	g/cm ³	ISO 60
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	76		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	28.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	60	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	2100	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	10	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	65.0	°C	ISO 306/B

Дополнительная информация

Stabilization: Calcium / ZincVolatile 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

