

## Dorlyl PVC GFD 64G

Polyvinyl Chloride

DORLYL S.N.C.

### Описание материалов:

GFD 64G is a very high transparency, high impact resistance, blush test resistant compound. It is designed for use in bottle blow molding up to nearly 1 l capacity, according to their characteristics.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>Анти-белый</li> <li>Высокая ударопрочность</li> <li>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</li> <li>Обработываемость, хорошая</li> <li>Соответствие пищевого контакта</li> </ul>		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> <li>Косметическая упаковка</li> <li>Применение выдувного формования</li> <li>Бутылка</li> <li>Медицинская упаковка</li> </ul>		
Рейтинг агентства	Европейский пищевой контакт, не Номинальный		
Внешний вид	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dark green</li> <li>Сине-зеленый</li> <li>Прозрачный/прозрачный</li> <li>Фиолетовый</li> </ul>		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзионное выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Видимая плотность	0.77	g/cm <sup>3</sup>	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)	39.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	200	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	2000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	18	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	76.0	°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

