

## Axiall PVC 8247 Clear 34

Rigid Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

### Описание материалов:

Georgia Gulf 8247 Clear 34 is a rigid PVC pellet compound suited for applications where transparency is important. It is widely used for clear profiles such as furniture trim, shower doors, and protected jalousie windows. High impact vacuum formed sheet applications are also filled with 8247 Clear 34. Twin screw machines may be used to convert Georgia Gulf 8247 Clear 34. 8247 is characterized by excellent physical properties and easy processing. It contains U.V. inhibitor to retard deterioration. It is available in fiberboard boxes, railroad bulk hopper cars, or bulk truck loads. IT is available in a neutral pale green tint and is easily colored by concentrates at the machine. Technical assistance is available on request.

Главная Информация	
UL YellowCard	E53006-243340
Добавка	Модификатор удара UV Stabilizer
Характеристики	Хорошая технологичность Высокая ударопрочность Модификация удара
Используется	Мебель Профили Лист
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Светло-зеленый
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзионный профиль Экструзионный лист Вакуумная формовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
PVC Cell Classification	1-444-33-33		ASTM D4216

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	112		ASTM D785
Твердость дюрометра (Shore D)	79		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2620	MPa	ASTM D638

Прочность на растяжение (Yield)	44.8	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2620	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	81.4	MPa	ASTM D790
<b>Воздействие</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	640	J/m	ASTM D256
Прочность на растяжение	187	kJ/m <sup>2</sup>	ASTM D1822
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	72.2	°C	ASTM D648
<b>Воспламеняемость</b>	<b>Номинальное значение</b>		<b>Метод испытания</b>
Огнестойкость	V-0		UL 94

\* 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

