

Tuffak® XL

Polycarbonate

Altuglas International of Arkema Inc.

Описание материалов:

Additional Application(s):

Outdoor Signage

Glazing

Главная Информация			
Характеристики	<p>Электрически изолирующий</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Высокая четкость</p> <p>Высокая ударопрочность</p> <p>Обрабатываемый</p>		
Используется	<p>Прозрачный лист</p> <p>Лист</p>		
Внешний вид	<p>Прозрачный/прозрачный</p> <p>Доступные цвета</p> <p>Непрозрачный</p> <p>Полупрозрачный</p>		
Формы	Лист		
Метод обработки	Термоформовка		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость Роквелла		ASTM D785	
M-Scale	75		
R-Scale	118		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2280	МПа	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	68.9	МПа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	130	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2280	МПа	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод Impact (23°C)	910	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed)	132	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	7.0E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	87.0	%	ASTM D1003
Haze	1.0	%	ASTM D1003

* 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

