

## VolcaLite® VLSTDA.0901BT

Базальтовое волокно

Polypropylene

Azdel, Inc.

### Описание материалов:

AZDEL VolcaLite VLSTDA.0901BT is a thermoformable, thermoplastic composite sheet comprised of a low- density polypropylene and chopped basalt-fiber core, combined with a PET scrim with barrier film attached to one surface and a perforated adhesive film to the other surface. This material is typically used as a substrate in semi- structural applications where a very high strength-to-weight ratio is required, such as in automotive headliners, door panels, rear parcel shelves, sunshades and other interior trim.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Базальтовое волокно		
Характеристики	Высокая прочность		
	Низкая плотность		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Детали конструкции		
	Применение термоформования		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
	Натуральный цвет		
	Белый		
Формы	Лист		
Метод обработки	Термоформовка		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль			Internal Method
MD	4.0	kN/m	
TD	2.9	kN/m	
Flexural Strength			Internal Method
MD Peak Load	24	N	
TD Peak Load	20	N	
Базовый вес			ASTM D3776
Low Density Core	900	g/m <sup>2</sup>	
Total (including film and scrim)	1000	g/m <sup>2</sup>	
Проницаемость-Воздух	None		
Толщина листа	2.70	mm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура непрерывного использования <sup>1</sup>	105	°C
---	-----	----

#### NOTE

1. Maximum

\* 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



WeChat