

Geon™ HTX Ultra LA426 Black 2880

Polyvinyl Chloride Alloy

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Geon™HTX Ultra LA426 Black 2880 is a polyvinyl chloride alloy (PVC alloy) product. It can be processed by extrusion and is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. Geon™The application areas of HTX Ultra LA426 Black 2880 include covering materials and outdoor applications.

Features include:

High stiffness

Impact resistance

Главная Информация			
UL YellowCard	E41877-100465201		
Характеристики	Жесткий, высокий Высокая ударопрочность		
Используется	Наружное применение Резина протектора Профиль		
Формы	Куб Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.22	g/cm ³	ASTM D792
PVC Cell Classification	441421540000		ASTM D4216
PVC Cell Classification	15225		ASTM D1784
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	75		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹	1980	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ² (Yield)	37.7	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2060	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	66.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Compression Molded)	610	J/m	ASTM D256A
Drop Impact Resistance			ASTM D4226
23°C ³	65.4	J/cm	ASTM D4226

23°C ⁴	> 178	J/cm	ASTM D4226
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 МПа, unannealed, 3.18mm	90.0	°C	ASTM D648
0.45 МПа, annealed, 3.18mm	91.1	°C	ASTM D648
1.8 МПа, unannealed, 3.18mm	83.9	°C	ASTM D648
1.8 МПа, annealed, 3.18mm	87.2	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	8.6E-5	cm/cm/°C	ASTM D696

Дополнительная информация	Номинальное значение
Простота определения размера	Acceptable

□□□□160□□□□□□□□□□2□□.

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	174 - 193	°C

NOTE

1. Type 1, 5.1 mm/min
2. Type 1, 5.1 mm/min
3. Procedure A, C.125 Throwing
4. Procedure B, C.125 Throwing

* 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

