

Quadrant EPP Corzan® CPVC

Chlorinated Polyvinyl Chloride

Quadrant Engineering Plastic Products

Описание материалов:

Quadrant EPP Corzan® CPVC is a Chlorinated Polyvinyl Chloride product. It is available in North America. Applications of Quadrant EPP Corzan® CPVC include engineering/industrial parts, coating applications, construction applications and tanks.

Characteristics include:

Flame Rated

Chemical Resistant

Corrosion Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Кислотоупорный Устойчивость к воздействию алкоголя Щелочестойкие Хорошая химическая стойкость Хорошая коррозионная стойкость		
Используется	Системы вытяжных труб Промышленные детали Промышленные резервуары Защитные покрытия Детали Насоса Клапаны/Детали Клапана		
Внешний вид	Серый		
Формы	Лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.56	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды			ASTM D570
24 hr	< 0.040	%	
Saturation	< 0.040	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	84		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1790	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Ultimate)	42.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	12	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2680	MPa	ASTM D790

Flexural Strength (Yield)	46.2	MPa	ASTM D790
Компрессионный модуль	2410	MPa	ASTM D695
Прочность на сжатие (10% Strain,23°C)	96.5	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	170	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Максимальная температура использования-Долгосрочный, воздушный	93	°C	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	> 1.0E+12	ohms	Internal Method
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (3.18 mm, Estimated Rating)	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

