

Stylac™ R240A

Стекловолокно

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Asahi Kasei Chemicals Corporation

Описание материалов:

Stylac™ R240A is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) product filled with glass fiber. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, or Europe. Typical application: Industrial Applications. Primary characteristic: flame rated.

Главная Информация			
UL YellowCard	E171626-225588		
Наполнитель/армирование	Стекловолокно		
Характеристики	Хорошая прочность		
Используется	Промышленное применение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.19	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	6.5	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR) (220°C/10.0 kg)	5.62	cm ³ /10min	ISO 1133
Формовочная усадка-Поток	0.20 to 0.35	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	105	MPa	ISO 527-2/5
Флекторный модуль ¹	6600	MPa	ISO 178
Флекторный стресс ²	161	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	11	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	104	°C	ISO 75-2/A
CLTE-Поток	3.3E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
RTI Elec	60.0	°C	UL 746
RTI Imp	60.0	°C	UL 746
RTI Str	60.0	°C	UL 746
Ball Pressure Test ³	100	°C	EMAC
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.50 mm)	HB	UL 94	
NOTE			
1.	2.0 mm/min		
2.	2.0 mm/min		

3.

Registered Number: B-1561

* 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

