

Elvakon® CX15574

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Lucite International Inc.

Описание материалов:

Ultra low gloss acrylic capstock Lucite® Elvakon® CX15574

Главная Информация			
Характеристики	Низкий блеск		
Используется	Капсток		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.15	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	5.0	g/10 min	ISO 1133
Внешний вид-Отделка поверхности	Textured Matt		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	32.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	13	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1900	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	53.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	3.1	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	30	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Зубчатый изод ударная прочность	3.1	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	74.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	62.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения			
--	85.0	°C	ISO 306/A
--	73.0	°C	ISO 306/B
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блеск ¹ (60°)	5 to 10	Internal Method	
NOTE			
1.	PVC Profile		

* 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

