

Makrolon® ET UV530

Polycarbonate

Covestro - Polycarbonates

Описание материалов:

PC/UV absorber concentrate; high viscosity; easy release; very low plate-out; special grade for the coextrusion of Makrolon ET base resins; available in color code 550054 only; solid sheet; multi wall sheets / profiles

Главная Информация	
Характеристики	Хороший выпуск пресс-формы Высокая вязкость
Используется	Профили Лист
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Метод обработки	Кокэструзия Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.19	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (300°C/1.2 kg)	10.0	cm ³ /10min	ISO 1133

Воздействие	Номинальное значение	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	No Break	ISO 179/1eU

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	137	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	124	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	143	°C	ISO 306/B50

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+16	ohms	IEC 60093
Сопротивление громкости (23°C)	1.0E+16	ohms-cm	IEC 60093

* 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

