

## Makrolon® ET UV510

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	Кокструзия Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.19	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (300°C/1.2 kg)	8.00	cm <sup>3</sup> /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	138	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	125	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	144	°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
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (0.360 mm)	V-2		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

