

Jackdaw PC DX20NT6460

Polycarbonate

Jackdaw Polymers

Описание материалов:

Jackdaw PC DX20NT6460 is a Polycarbonate (PC) product. It is available in Europe.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

UV Stabilized

| Главная Информация | | | |
|--|------------------------------|-------------------|------------------------|
| Добавка | Огнестойкий UV Stabilizer | | |
| Характеристики | Огнестойкий | | |
| Внешний вид | Натуральный цвет | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.24 | g/cm ³ | ASTM D792, ISO 1183 |
| Поглощение воды (23°C, 24 hr) | 0.20 | % | ASTM D570, ISO 62 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Break) | 75.0 | MPa | ASTM D638, ISO 527-2 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 60 | % | ASTM D638, ISO 527-2 |
| Флекторный модуль | 2200 | MPa | ASTM D790, ISO 178 |
| Флекторный стресс | | | |
| -- | 90.0 | MPa | ISO 178 |
| Break | 90.0 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод ударная прочность | 8.0 | kJ/m ² | ISO 180 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке | | | |
| 0.45 MPa, Unannealed | 140 | °C | ASTM D648, ISO 75-2/B |
| 1.8 MPa, Unannealed | 130 | °C | ASTM D648, ISO 75-2/A |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Сопrotивление громкости | 1.0E+16 | ohms-cm | ASTM D257, IEC 60093 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость (1.60 mm) | V-0 | | UL 94 |
| Температура зажигания провода свечения | 960 | °C | IEC 60695-2-13 |
| Индекс кислорода | > 30 | % | ASTM D2863, ISO 4589-2 |

* 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

