**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **ТИП CMC** | **77700** |
| **Свойства и применение** | чрезвычайно атмосферостойкая клейкая лента для ремонта кровельных пленок и мембранных подкладок; изготовлена из этилен-тетрафторэтилена (ЭТФЭ); не желтеет, обладает высокой устойчивостью к старению |
| **Подложка** | ЭТФЭ пленка |
| Цвет | бесцветная |
| Толщина подложки в мм | 0,100 + 10% |
| Общая толщина в мм | 0,160 + 10% |
| **Адгезионные свойства** |  |
| Тип адгезива | полисилоксан |
| Адгезионная прочность в Н/см, определенная внутренним методом PV 1006-32 (отслаивание от стали при 180°) | > 4 |
| Сопротивление сдвигу | не отделяется |
| **Тепловые свойства** |  |
| Устойчивость к высоким температурам в °С | 155 |
| Устойчивость к низким температурам в °С | -55 |
| Устойчивость к кратковременному воздействию высоких температур в °С | 200 |
| Воспламеняемость по стандарту IEC 60454-2 | огнестойкая |
| Класс изоляции по стандарту VDE 0530 | F |
| **Электрические свойства** |  |
| Напряжение пробоя на основании стандарта IEC 60243-1 в Вэфф | 3000 |
| **Механические свойства** |  |
| Прочность при растяжении в Н/см | > 50 |
| Удлинение при разрыве в % | > 300 |
| **Другие свойства** |  |
| Подложка представляет собой модификацию политетрафторэтилена с этиленом – ЭТФЭ - |

Условия хранения: хранить в сухом, прохладном месте (15-25°С, относительная влажность < 65%), не подвергать воздействию прямых солнечных лучей 08/13

Гарантия качества: 12 месяцев

Технические характеристики представлены в усредненных значениях и могут быть изменены без предварительного уведомления. Они не предназначены для замены эксплуатационных испытаний, проводимых заказчиком.