



Скотч двусторонний для пароизоляции

Контракт №ЛР1/2015 от 20.05.15

Двусторонний скотч для склейки стыков пароизоляции



Описание продукции:

Скотч двусторонний для пароизоляции ТехноНИКОЛЬ – пароизоляционный герметизирующий скотч с двусторонней рабочей поверхностью. Каждая поверхность защищена антиадгезионной плёнкой. Обладает хорошей адгезией к большинству строительных материалов и защищает соединение полотен пароизоляционной плёнки от проникновения воды и воздуха.

Область применения:

Скотч двусторонний предназначен для герметичного соединения нахлестов пароизоляционных плёнок, диффузионных мембран и крепления их краёв к различным основаниям и примыкающим конструкциям.

Основные физико-механические характеристики:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение | Метод испытаний |
|--------------------------|----------|---------------|------------------------------|
| Ширина | мм | 48 | по спецификации изготовителя |
| Толщина основы | мкм | 35 | - |
| Температура применения | °С | от +5 до +40 | - |
| Температура эксплуатации | °С | от -60 до +80 | - |

Производство работ:

Согласно «Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран» и «Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны» Корпорации ТехноНИКОЛЬ.

Хранение:

Хранить в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей месте в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре не более +30 °С.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

Транспортировка:

Скотч транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Сведения об упаковке:

Поставляется в роликах длиной 25 м. В коробке 30 роликов. На паллете 78 коробок.