



Регион: Россия

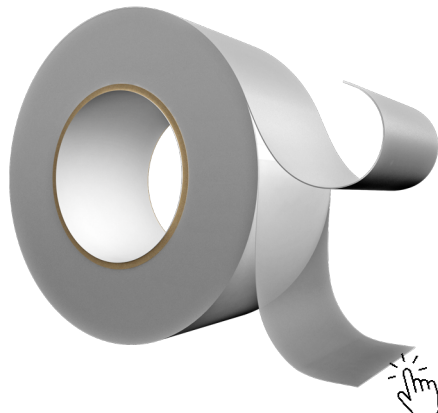
ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 7.280. ВЕРСИЯ 01.2025

## Скотч ARCTIC для пароизоляции

Произведено согласно: ЛР1/2015 от 20.05.15

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Скотч двусторонний ACRTIC для пароизоляции ТехноНИКОЛЬ – пароизоляционный герметизирующий скотч с двусторонней рабочей поверхностью для применения в зимнее время года. 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 в зимнее время года.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая адгезия;
- химическая и биологическая стойкость.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Минимальная температура применения	°C	не ниже	-15	по спецификации изготовителя
Максимальная температура применения	°C	не выше	+30	по спецификации изготовителя
Минимальная температура эксплуатации	°C	не ниже	-60	по спецификации изготовителя
Максимальная температура эксплуатации	°C	не выше	+80	по спецификации изготовителя

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Ширина	мм	-	48	по спецификации изготовителя
Толщина	мкм	-	20	по спецификации изготовителя

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- Инструкция по монтажу однослоевой кровли из полимерной мембранны
- Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембранны

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3919 90 000 0  
ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.29.22.000

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

