



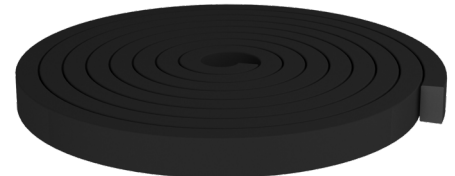
Профиль набухающий ТН Фундамент Б

Произведено согласно: Контракт на поставку: № 01/03-2022



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Набухающий бентонитовый профиль ТехноНИКОЛЬ Фундамент представляет собой шнур прямоугольного сечения, изготовленный из бентонитового порошка с добавлением синтетического каучука и полимеров. Выпускаются двух типоразмеров: ТехноНИКОЛЬ Фундамент Б 15x25, ТехноНИКОЛЬ Фундамент Б 20x25, где числовое значение в обозначении – геометрический размер сечения профиля в мм.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Набухающий профиль ТехноНИКОЛЬ предназначен для герметизации технологических швов бетонирования при строительстве подземных и заглубленных конструкций зданий и сооружений различного назначения и класса ответственности. При соприкосновении с водой профиль увеличивается в объеме пропорционально объему впитываемой влаги, уплотняя, таким образом, полость шва и препятствуя поступлению воды внутрь конструкции.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- простота монтажа;
- работа по установке профиля в широком диапазоне температур;
- эффективная герметизация технологических швов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Плотность	г/см ³	не менее	1.6	ГОСТ ISO 2781-2022
Прочность при разрыве	МПа	не менее	1	ГОСТ ISO 37-2020
Удлинение при разрыве	%	не менее	150	ГОСТ ISO 37-2020
Объемное расширение в воде	%	не менее	250	Методика производителя
Минимальная температура эксплуатации	°С	-	-30	ГОСТ ISO 188-2013
Максимальная температура эксплуатации	°С	-	+50	ГОСТ ISO 188-2013
Стойкость к низкой температуре	°С	-	-35	ГОСТ Р ИСО 18766-2017
Цвет материала	-	-	Черный (красный)	-

Цвет материала может отличаться от представленного на изображении.

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Толщина	мм	в пределах	15, 20	ГОСТ Р 58939-2020
Ширина	мм	в пределах	25	ГОСТ Р 58939-2020
Длина	м	в пределах	40	ГОСТ Р 58939-2020

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу гидроизоляционной мембраны из битумно-полимерных рулонных материалов](#)
- [СТО 72746455-4.2.2-2020 «Изоляционные системы ТехноНИКОЛЬ. Системы изоляции фундаментов. Материалы для проектирования и правила монтажа»](#)

Набухающий профиль устанавливается на очищенную от пыли и грязи вертикальную или горизонтальную поверхность в зоне технологического шва и механически крепится к основанию.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

В крытых транспортных средствах на поддонах в горизонтальном положении.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Коробки с набухающим профилем необходимо хранить в сухом закрытом помещении. При хранении необходимо избегать попадания солнечных лучей и влаги на поверхность профиля.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения продукции составляет 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения и транспортировки.

По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и, в случае соответствия заявленным характеристикам, срок хранения может быть продлен.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Поставляется бухтами по 40 м, упакованные в картонную коробку.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 2508 10 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 08.12.22.111

КСР: 23.99.19.110.59.1.01.07-0221-000

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

070095 - Профиль набухающий ТН Фундамент Б 15x25

070096 - Профиль набухающий ТН Фундамент Б 20x25

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

