

000 «Старатели»

Территория промзона Тураево, 13, г.Лыткарино, Московская область, 140080, РФ Тел./факс: +7 (495) 555-20-00, e-mail: mail@starateli.com www.starateli.ru

Консультант технической поддержки

+7 (916) 205-41-26



Лента гидроизоляционная Gydroband



Предназначена для надежной герметизации мест примыкания «стена-пол», угловых зон, деформационных швов, стыков разнородных оснований и т. п. Применяется во влажных помещениях (ванных, душевых, санузлах, прачечных, кухнях) в сочетании с готовой полимерной гидроизоляцией SONORA марки «Старатели».

Преимущества

- Прочная и эластичная
- Выдерживает давление воды не менее 1,5 атм
- Устойчива к воздействию щелочей и кислот
- Экологически безопасна
- Проста в применении
- Морозостойкая
- Долговечная

Сфера работ

10 м

• внутренние работы

- использование в системе «теплый пол»
- помещения, периодически подвергающиеся воздействию влаги (санузлы, душевые, кухни и т. п.)

Состав

Лента изготовлена из водонепроницаемого стойкого к старению эластомера, армированного полиэфирной сеткой.

Упаковка и хранение

■ Рулон

Срок хранения в нераспечатанной и неповрежденной упаковке — 24 месяца с даты изготовления.

Технические характеристики	
Ширина ленты	120 мм
Ширина изоляционного покрытия	70 мм
Толщина	около 0,6 мм
Выдерживает давление воды	не менее 1,5 атм
Поперечное растяжение до разрыва	≥90%
Продольное растяжение до разрыва	≥ 18%
Поперечная нагрузка до разрыва	≥ 25 Н/15 мм
Продольная нагрузка до разрыва	≥ 45 Н/15 мм
Температура воздуха, основания, материалов при работе	от +5 до +35°С
Температура эксплуатации	от -30 до +90°C

Техническое описание

Лента гидроизоляционная Gydroband

Назначение

Предназначена для надежной герметизации мест примыкания «стена-пол», угловых зон, деформационных швов, стыков разнородных оснований и т.п. Применяется во влажных помещениях (ванных, душевых, санузлах, прачечных, кухнях) в сочетании с готовой полимерной гидроизоляцией SONORA марки «Старатели». Лента изготовлена из водонепроницаемого стойкого к старению эластомера, армированного полиэфирной сеткой.

Подготовка основания

Основание должно быть сухим, чистым, прочным и ровным. С поверхности необходимо удалить пыль, грязь, масляные и битумные

пятна, малярные покрытия, осыпающиеся и отслаивающиеся частицы. Далее основание следует обработать подходящей грунтовкой марки «Старатели» и дать ей высохнуть.

Применение

На прилегающие поверхности нанести слой готовой полимерной гидроизоляции SONORA марки «Старатели» и уложить в него ленту таким образом, чтобы середина водонепроницаемой части совпадала с линией шва. Аккуратно вдавить ленту шпателем или прикатать валиком, удалив из-под нее пустоты и лишнюю гидроизоляцию. При герметизации деформационных швов ленту рекомендуется укладывать в виде петли. Стыки лент следует

производить с нахлестом 5-7 см. Следующий слой гидроизоляции наносят поверх краевых частей ленты с небольшим заходом на эластичную часть, при этом предыдущий гидроизоляционный слой должен быть затвердевшим, но ещё влажным.

Продукция соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)». Товар не подлежит обязательной сертификации.

Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Беречь от детей!