

ГИДРОпро 1630

Эластичная гидроизоляционная лента для примыканий



ОПИСАНИЕ

Высокопрочная эластичная лента для герметизации угловых швов, стыков и примыканий.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

- ◆ герметизация вертикальных и горизонтальных температурных деформационных швов в помещениях и снаружи зданий;
- ◆ герметизация вертикальных (внешних и внутренних) и горизонтальных примыканий типа стена/стена, стена/пол.
- ◆ герметизация мест соединений разнородных материалов (дерево, металл, бетон, блоки из ячеистого бетона, ГКЛ, пазогребневые гипсовые плиты и пр.)
- ◆ герметизация выхода труб, кабелей, в местах сливных колодцев и монтажных отверстий, для защиты подвалов, террас, балконов, а также мест, находящихся в постоянном контакте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства продукта	
Тип материала	эластичная лента
Цвет	серый
Толщина материала, мм	0,8
Длина рулона, м	10/50
Ширина ленты, мм	120
Относительное удлинение при разрыве, %	200

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Во время проведения гидроизоляционных работ, а также в течение последующих 48 часов после их завершения, температура основания должна поддерживаться на уровне не ниже +5 °С. В указанный период основание не должно подвергаться механическим или деформирующим нагрузкам.

Основание под гидроизоляцию должно быть:

- ◆ прочным, ровным и стабильным (не подвергаться деформирующим нагрузкам);
- ◆ очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, цементного молочка и других загрязнений, препятствующих адгезии;
- ◆ сухим и обезжиренным.

Впитывающие и гипсосодержащие основания (например, гипсокартон, гипсовая штукатурка) перед нанесением гидроизоляции необходимо обработать грунтовочным составом МАСТЕРпро Грунт, обеспечивающим упрочнение и выравнивание впитывающей способности основания.

ПРИМЕНЕНИЕ

Гидроизоляционная лента приклеивается с использованием совместимого гидроизоляционного материала, например ГИДРОпро Эласт 2К или МАСТЕРпро ГС 2К. Лента вдавливается в свеженанесённый слой гидроизоляционного состава, обеспечивая полное прилегание к основанию.

При наклеивании следует избегать растяжения, скручивания и перекосов ленты. После фиксации по краям ленты наносится второй слой гидроизоляционного материала, полностью перекрывающий зоны прилегания. Важно, чтобы зона растяжения (деформационная часть) ленты оставалась открытой и не покрывалась гидроизоляционным материалом.

В процессе дальнейших работ необходимо исключить использование острых инструментов и жёсткого механического воздействия на гидроизоляционный слой. В период эксплуатации ленты должны быть защищены от прямых механических нагрузок. Ширина нахлёста при соединении лент должна составлять не менее 5 см.

УПАКОВКА

Лента ГИДРОпро 1630 поставляется в рулонах по 10 или 50 м.п.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Использовать стандартные меры предосторожности при работе с химической продукцией. Необходимо мыть руки после применения продукта.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок годности материалов в закрытой неповрежденной упаковке составляет 24 месяца. Хранить материал необходимо в закрытых сухих помещениях с влажностью воздуха не более 70% в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения от увлажнения.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Материал можно перевозить транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки в условиях, исключающих их механические повреждения и загрязнения.

Материал для профессионального использования!

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании материала, основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Приведенная информация должна рассматриваться только в качестве общего руководства – для более подробной консультации или обучения, а также в случаях применения, не указанных в данном техническом описании, обращайтесь в локальную службу технологической поддержки ООО «Полипласт-Юг».

Физико-механические характеристики продукта могут варьироваться при:



- несоблюдении требований по подготовке поверхности;
- несоблюдении требований по приготовлению материала;
- несоблюдении требований по уходу за материалом.

КОНТАКТЫ

Основной офис в Краснодаре:

8 800 200 08 28 доб. 636

Единый контактный номер:

8-918-623-34-04  

Эл. почта: cs@polyplast-ug.ru

www.polyplast-un.ru