

PALETA STEAM PROTECT

ГИДРО-ПАРОИЗОЛЯЦИЯ

ГИДРО-ПАРОИЗОЛЯЦИЯ PALETA STEAM PROTECT

PALETA STEAM PROTECT – трехслойная пароизоляционная пленка армированная полипропиленовой сеткой, применяется в строительстве для защиты теплоизоляционного слоя и конструктивных элементов здания от проникновения водяных паров, конденсата и влаги. Благодаря повышенной прочности материал способен выдержать значительные механические воздействия в процессе монтажа.

PALETA STEAM PROTECT применяется в качестве гидро-паробарьера для защиты утеплителя и других строительных элементов от насыщения парами воды изнутри помещения в конструкциях стен, утепленной кровли, перекрытий.

При устройстве цементных стяжек PALETA STEAM PROTECT применяется как гидроизолирующая прослойка при устройстве полов по бетонным, земляным и иным влагопроницаемым основаниям, а также во влажных помещениях.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

УТЕПЛЁННЫЕ КРОВЛИ И СТЕНЫ КАРКАСНОЙ КОНСТРУКЦИИ

Пароизоляция PALETA STEAM PROTECT монтируется с внутренней стороны утеплителя. При монтаже маркированная сторона пленки должна быть обращена к монтажнику. Материал крепится на элементы несущего каркаса или по черновой обшивке при помощи строительного степлера с шагом 20-30 см. Пленку следует монтировать с натягом, не допуская провиса и складок, чтобы надежно проклеить нахлест рулонов и исключить деформацию утеплителя. Для обеспечения герметичности пароизоляционного слоя нахлесты полотен пароизоляции необходимо проклеивать соединительной лентой.

Окончательно пароизоляция закрепляется поддерживающей обрешеткой или вертикальными брусками на несущем каркасе (при отделке помещения вагонкой, фанерой, декоративными панелями и т. д.) или оцинкованными профилями (при отделке гипсокартоном).



- 1 Кровельное покрытие
- 2 Обрешетка
- 3 Гидро-ветрозащита PALETA VENT PROTECT
- 4 Утеплитель
- 5 Гидро-пароизоляция PALETA STEAM PROTECT
- 6 Стропило
- 7 Контррейка
- 8 Внутренняя отделка

УТЕПЛЁННЫЕ ПЛОСКИЕ КРОВЛИ

При монтаже плоской кровли для защиты утеплителя и других элементов конструкции от влаги изнутри помещения PALETA STEAM PROTECT раскатывается по плитам перекрытия или иному основанию с перехлестом полотнищ не менее 15 см (сторона укладки не имеет значения). Полотнища необходимо скреплять между собой двухсторонней клейкой лентой. Сверху на материал монтируется утеплитель и кровельное покрытие.



- 1 Кровельное покрытие
- 2 Утеплитель
- 3 Гидро-пароизоляция PALETA STEAM PROTECT
- 4 Плита перекрытия

ПОЛЫ ПО БЕТОННЫМ ОСНОВАНИЯМ

При устройстве полов по бетонным основаниям в качестве гидроизоляции PALETA STEAM PROTECT укладывается непосредственно на плиту перекрытия с перехлестом полотнищ не менее 15 см. Сторона укладки не имеет значения. Места примыкания PALETA STEAM PROTECT с деревянными, бетонными и прочими поверхностями, а также нахлесты самих полотнищ необходимо проклеивать двухсторонней клейкой лентой. При укладке материала его необходимо завести на стены не менее чем на 10 см. Для выравнивания поверхности пола поверх материала заливается цементная стяжка.



- 1 Напольное покрытие
- 2 Цементная стяжка
- 3 Гидро-пароизоляция PALETA STEAM PROTECT
- 4 Плита перекрытия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав	Максимальная сила растяжения в прод./попер. направлении, Н/50мм, не менее	Поверхностная плотность, г/м ²	Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара Sd, м, не менее
100% полипропилен	300	100	20

Температурный диапазон применения материала от -40 до +80 °C