

УТЕПЛИ СВОЙ ДОМ С LOGICPIR!



Благодаря минимальной толщине утеплителя Вы сможете сэкономить пространство в доме. А благодаря уникальным свойствам инновационного теплоизоляционного материала LOGICPIR Вы сможете избежать таких проблем, как влажные стены, сырой воздух и пониженная температура.

- ✓ Экономит пространство и максимально сохраняет тепло (0,021 Вт/м*К)*
- ✓ Не требует пароизоляции (защищен фольгой)
- ✓ Не боится влаги
- ✓ Сохраняет характеристики весь срок службы (более 50 лет)
- ✓ Не поддерживает горение
- ✓ Не гниет
- ✓ Экологически безопасен
- ✓ Не требует подгонки под обрешетку, образуя непрерывный тепло- и пароизоляционный слой

* Теплопроводность, измеренная в течение 24 часов с момента выпуска продукции

LOGICPIR — КОМФОРТНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА!



1. Подготовка основания стены

Подготовьте поверхность стен, удалив старую осыпавшуюся штукатурку, гвозди, торчащую арматуру и другие дефекты и неровности. При необходимости стену оштукатурьте.

2. Крепление теплоизоляции

Прикрепите плиты LOGICPIR при помощи пластиковых фасадных дюбелей из расчета 2 шт. на 1 плиту. Либо приклейте их с помощью клей-пены LOGICPIR.

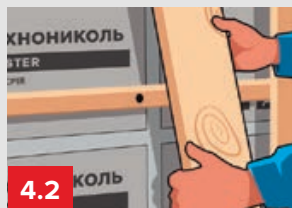
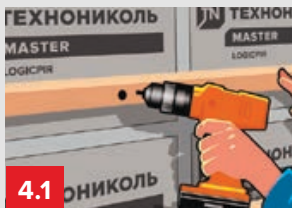
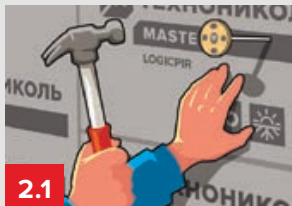
3. Создание паронепроницаемого слоя

Проклейте стыки плит алюминиевой самоклеющейся лентой LOGICPIR, чтобы получить герметичный паронепроницаемый слой, надежно предохраняющий стену от увлажнения. Фольга,

входящая в состав LOGICPIR, благодаря своей паронепроницаемости позволяет полностью отказаться от пароизоляционного слоя.

4. Устройство декоративно-защитного слоя

Прочность LOGICPIR позволяет монтировать направляющие (деревянные или металлические рейки) непосредственно по утеплителю, не нарушая целостности «теплового контура». Монтаж ведется металлическими крепежами, соответствующими типу стены, сквозь слой утепления. В зависимости от типа финишного покрытия к обрешетке крепятся стеновые панели (ГВЛ, СМЛ) с последующим оштукатуриванием или поклейкой обоев.



LOGICPIR L

Толщина, мм	30	40	50
Длина, мм	1185	1185	1185
Ширина, мм	585	585	585
Количество плит в пачке, шт.	8	6	5
Площадь одной плиты	0,72	0,72	0,72
Площадь продукции в пачке, м ²	5,55	4,16	3,47
Объем продукции в одной пачке, м ³	0,17	0,17	0,17

