

LOGICPIR БАЛКОН ЭКОНОМЬ ПРОСТРАНСТВО!



Поздравляем с отличной идеей по утеплению балкона и увеличению пространства в доме!

Теплоизоляционные плиты LOGICPIR Балкон разработаны специально для внутреннего утепления балконов и лоджий. Теплоизоляция из полиуретана не впитывает влагу, предотвращая образование конденсата, плесневых грибов и бактерий, которые приносят вред здоровью.

- ✓ Фольга с двух сторон включает применение пароизоляции и избавляет от конденсата
- ✓ Удобный монтаж без подгонки под обрешетку
- ✓ Монтаж в любое время года без риска повреждений
- ✓ Эффективная энергозащита при малом весе и толщине
- ✓ Максимально сохраняет тепло (0,021 Вт/м*К)
- ✓ Сохраняет характеристики весь срок службы (50 лет)

СИСТЕМА ТН-СТЕНА СТАНДАРТ PIR



1. Изолируемая стена балкона
2. Обрешетка (брус деревянный 20x50 мм с шагом 400 мм)
3. Плиты теплоизоляционные LOGICPIR Балкон
4. Лента алюминиевая самоклеящаяся
5. Внутренняя обшивка (ГКЛ, ОСП-3, вагонка, панели)
6. Стяжка (сборная из двух листов АЦЛ, ГВЛ, ОСП или ЦСП)
7. Финишное покрытие пола (паркетная доска или ламинат) по подложке (пробковый или вспененный материал)

1. Подготовка основания стены

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

2. Крепление теплоизоляции

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

3. Создание паронепроницаемого слоя

Проклейте стыки плит алюминизированным скотчем, чтобы получить герметичный паронепроницаемый слой, надежно предохраняющий стену от увлажнения. Благодаря фольгиро-

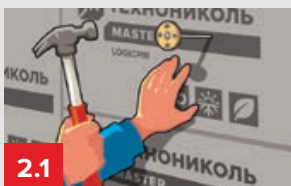
ванной обкладке утеплителя LOGICPIR Балкон можно полностью отказаться от пароизоляционного слоя.

4. Устройство декоративно-защитного слоя

Прочность LOGICPIR Балкон 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 (вагонка) или листы гипсокартона (ГВЛ, СМЛ) с последующим оштукатуриванием или поклейкой обоев.



1



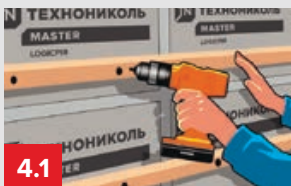
2.1



2.2



3



4.1



4.2

LOGICPIR БАЛКОН

Толщина, мм	20	30	40
Длина, мм	1200	1200	1200
Ширина, мм	600	600	600
Количество плит в пачке, шт.	12	8	6
Площадь одной плиты	0,72	0,72	0,72
Площадь продукции в пачке, м ²	8,64	5,76	4,32
Объем продукции в одной пачке, м ³	0,17	0,17	0,17

LOGICPIR L БАЛКОН

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

