



Исх. № 150826 - 16.03.2026/

Информационная статья от: 08.11.2024

Можно ли применять материал LOGICPIR Балкон в бане?

Температура применения материала LOGICPIR Балкон 110°C, но по составу этот материал близок к LOGICPIR Баня. Для термоплит LOGICPIR Балкон не проводились пожарные испытания, поэтому он имеет группу горючести Г4, а не Г1 как в случае с LOGICPIR Баня.

Если наличие сертификатов о группе горючести Г1 не принципиально, то учитывая, что температура на поверхности утеплителя в бане редко достигает 100°C (из-за наличия обшивки из вагонки) даже если температура воздуха выше 110°C, то применение материала LOGICPIR Балкон в бане допускается.

Есть общепринятые режимы:

- Оптимальная температура для русской бани – 60-70 градусов Цельсия, а влажность воздуха – 90%.
- Турецкая баня - Температура воздуха тут не выше 50 °С, а влажность почти 100%
- Средняя температура в финской бане – 70-110 градусов Цельсия, а может быть и выше. Влажность воздуха всего 10-15%

Автор статьи:

Алексей Калинин

Ведущий специалист направления «Полимерные мембраны и PIR» в коттеджном малоэтажном строительстве.



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке