



Исх. № 133460 - 08.12.2025/
Информационная статья от: 27.03.2023

Вверху пароизоляции образовался конденсат и намочил утеплитель, что делать?

Рекомендуется проверить целостность пароизоляции. Образование конденсата в кровельном пироге невозможно при цельной пароизоляции. Аэраторы помогут вывести часть влаги, которая могла скопиться под гидроизоляцией, но не решат проблему с поврежденной пароизоляцией.

Так же проверить каменную вату на предмет целостности теплоизоляционного слоя. Допустимое расстояние стыковочных швов двух плит не должно превышать 2мм.

Авторы статьи:

Василий Аксенов

Технический специалист направления "Минеральная изоляция"

Александр Колупаев

Руководитель технической поддержки направления «Строительная изоляция»



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке