



Исх. № 147914 - 18.03.2026/

Информационная статья от: 27.12.2022

Допустимо ли возникновение незначительных застойных зон влаги на участках ендов?

При выполнении кровельных систем с применением клиновидной теплоизоляции с нормированными уклонами 2,1% основной и 4,2% контруклон возможно образование незначительных скоплений влаги в зонах ендов глубиной до 5 мм (на толщину шва гидроизоляционного материала).

При формировании уклонов в зоне ендовой уклон составляет 0,5%, что составляет 5 мм на 1 м.п.

Незначительные скопления влаги в ендовах не повлияют на эксплуатационные характеристики материалов и на срок службы.

Авторы статьи:

Максим Нестеров

Ведущий специалист направления "Битумно-полимерные материалы"

Игорь Антипов

Технический специалист



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке