



Исх. № 147926 - 05.03.2025/

Дата обновления статьи: 19.02.2025 г.

## Возможно ли укладывать битумные рулонные наплавляемые материалы на существующее гидроизоляционное битумное покрытие?

Да, возможно. Но необходимо соблюдать определенные требования:

- Перед устройством наплавляемой гидроизоляции по старой битумной кровле с существующей крупнозернистой посыпкой необходимо подбирать достаточно толстые тугоплавкие материалы (Линокром РЕМ, Техноэласт ЭКП и т.д.). Выбор обусловлен необходимостью во время укладки материала прогреть основание (посыпку), чтобы обеспечить надежную сплавку нового и старого материала. При применении легкоплавких материалов и материалов с низкой развесовкой данную операцию выполнить труднее, легко пережечь новый материал.
- До начала работ необходимо полностью очистить существующее основание от мусора, грязи, пыли и остатков старой посыпки. Промести и продуть кровлю.
- Рекомендуется предварительно прогреть слой старой посыпки до начала укладки нового материала, это позволит облегчить процесс сварки материалов и повысить качество. При высокой квалификации работников, выполняющих процесс наплавки данным пунктом допустимо пренебречь.
- При выполнении плановых ремонтов кровель без демонтажа ранее уложенных материалов рекомендуется обязательное удаление старого материала с вертикальных поверхностей (особенно в случаях, когда он отслаивается). При наплавлении новых материалов без удаления старых (поверх старых) повышается риск полного сползания гидроизоляции и нарушения герметичности системы ввиду высокого веса получившегося многослойного «пирога».
- Перед устройством нового гидроизоляционного покрытия необходимо вскрыть, прогреть и проплавить все воздушные пузыри (вздутия), поставить слои усиления на участках с продольными и поперечными порывами и трещинами старого гидроизоляционного материала.
- Рекомендуется обязательная установка кровельных аэраторов по всей плоскости ремонтируемого участка из расчета не менее 1 шт. на 100 м<sup>2</sup> плоскости, так как при герметичном выполнении нового слоя необходимо отводить попавшую в кровельную систему в процессе эксплуатации влагу.
- Так же перед началом производства работ рекомендуем ознакомиться с нашими

инструкциями, посвящёнными ремонту, эксплуатации и приемке кровель из битумных рулонных материалов.

\$BANNER-203973\$

**Разработал:**

Максим Нестеров

Ведущий специалист направления "Битумно-полимерные материалы"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке