

Ремонт кровли без смены старого покрытия

Значительное сокращение расходов на ремонт кровли. Выполнение работы в сжатые сроки.

Преимущества нашего способа ремонта кровли в том, что не требуется разборка старого кровельного покрытия. По необходимости, в местах разрушения кровли применяется заплатка из рулонного материала «Руфтехно Эласт».

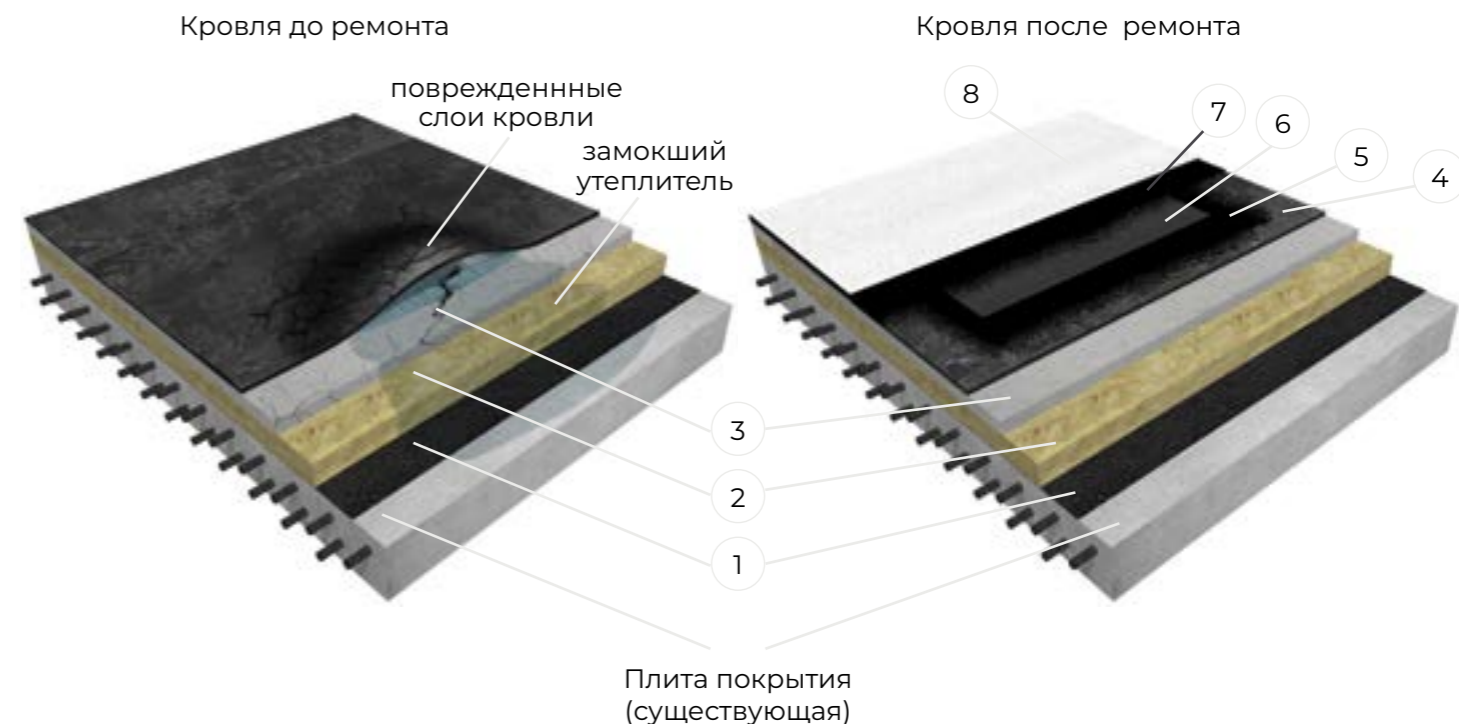
Далее на старый кровельный ковер, по всей поверхности наносится битумный праймер «Руфтехно Прайм». Пропитка улучшает адгезию кровли, что позволяет создать прочное и надежное кровельное покрытие.

Только после вышеперечисленных процедур наносится два слоя кровельной мастики «Руфтехно».

Мастика «Руфтехно» после деэмульгации образует бесшовный ковер. Технология нанесения позволяет выполнять кровлю на поверхностях с любым уклоном, с примыканиями, узлами и деталями любой сложности без увеличения трудоемкости и количества стыков. Мастичное покрытие «Руфтехно» обладает прочным сцеплением с основанием кровли, на всей площади ее нанесения, что исключает образование межслойных пустот. Намокание утеплителя приводит к ухудшению теплоизоляционных свойств. После устранения протекания кровли и высыхания утеплителя его теплоизоляционные свойства восстанавливаются. Мастичное покрытие легко восстановить при любом повреждении. Достаточно нанести небольшое количество мастики на поврежденный участок, и после высыхания герметичность будет восстановлена.

Гарантия на систему

Срок эксплуатации кровельного покрытия Руфтехно составляет не менее 20 лет (при выполнении монтажных работ сертифицированными подрядными организациями компании РУФТЕХНО).



Состав системы

| № | Наименование слоя | Ед.изм. | Расход на м2 |
|---|---|---------|--------------------------------------|
| 1 | Пароизоляция (существующая) | - | - |
| 2 | Утеплитель (существующий) | - | - |
| 3 | Армированная цементно-песчаная стяжка (не требует замены) | - | - |
| 4 | Существующий кровельный ковер | - | - |
| 5 | Праймер битумный «Руфтехно Прайм» | М2 | в местах деформации старого покрытия |
| 6 | Заплатка из рулонного материала «Руфтехно Эласт» | М2 | в местах деформации старого покрытия |
| 7 | Праймер битумный «Руфтехно Прайм» | кг | 0,25-0,3 |
| 8 | Кровельная мастика «Руфтехно» | кг | 16 |