



КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ПО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ КРОВЛИ



Результатами многих исследований зданий, проводимых компанией **DANKET PLUS**, являются крайне неудовлетворительные состояния кровель. Зачастую это связано с грубым нарушением строительных норм и соблюдений технологического процесса, а так же неправильным выбором кровельных материалов.

**Поможем решить проблему минимум на 15 лет за счет
Бесшовной гидроизоляции полимочевиной.**





ТРИ ПРИЧИНЫ ПРОТЕЧЕК ПЛОСКИХ КРОВЕЛЬ

Не смотря на большое количество выявляемых дефектов при обследовании кровель зданий, можно выделить три основных, наиболее встречающихся проблемы:



Нарушение герметичности верхнего слоя

Данный дефект зачастую возникает при покрытии рулонными кровельными покрытиями в местах сопряжения с различными элементами крыши и приводит к порче кровельного покрытия, его вздутиям и протечкам, что в дальнейшем ведет к неизбежной порче конструкций крыши и ее ремонту.



Накопленная годами влага в утеплителе и слоях изоляции

Данная влага может годами находится в утеплителе, тем самым разрушая бетонное перекрытие, размывая его прочность.



Все демонтировать и сделать качественный ремонт дорого и занимает много времени, поэтому обычно просто кладут новый слой рулонной изоляции, что является большой ошибкой!

Лучшее решение проблем гидроизоляции - использование бесшовной технологии покрытия крыши гидроизоляцией полимочевиной.

ЧЕТЫРЕ ОСНОВНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВА ПОЛИМОЧЕВИНЫ

Полимоочевина (или поликарбамид) – двухкомпонентное покрытие, наносимое методом горячего безвоздушного распыления. Компоненты смешиваются непосредственно перед нанесением в камере пистолета-распылителя, полученная эластомерная смесь напыляется на поверхность и быстро затвердевает. Полученное покрытие характеризуется высокой стойкостью к температурам и механическим повреждениям, отсутствием стыков и швов, отличной адгезией к основанию и максимально возможной продолжительностью службы.



БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

Монтаж осуществляется современным оборудованием высокого давления Graco Exr 2. За 1 день до 400 м2 выработки.



СРОК СЛУЖБЫ 50 ЛЕТ

При соблюдении технологии материал служит минимум 50 лет за счет своих химических свойств, что обуславливает цену.



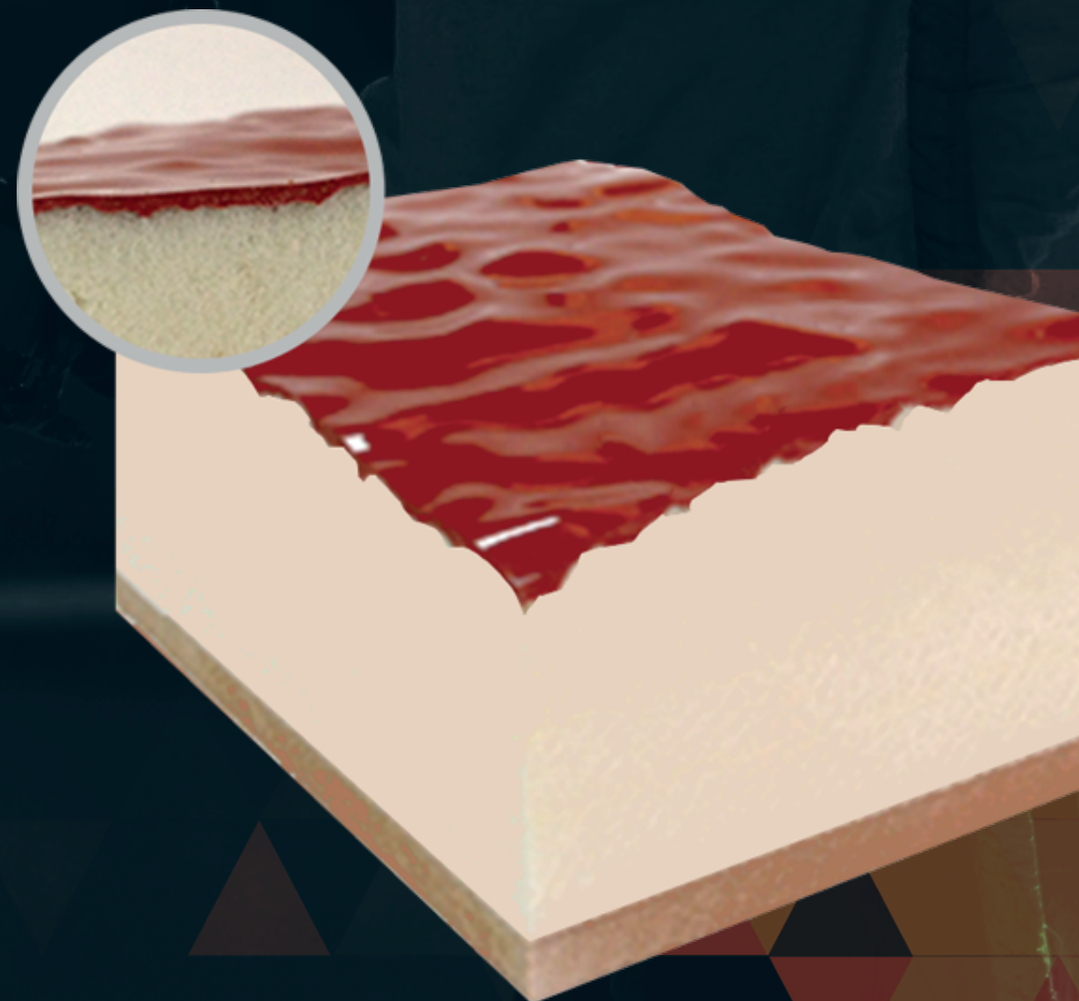
НЕ ИМЕЕТ ШВОВ

Конечный продукт представляет собой монолит, где нет ни одного шва, загидроизолированы все сложные углы.



НЕ ГОРЮЧ БЕЗОПАСЕН

За счет своих химических свойств материал имеет наименьший класс пожароопасности.



ОСНОВНЫЕ
ЭТАПЫ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:



Бесплатное обследование вашей кровли



Оценка стоимости подготовительных работ



Выполняем работы



Приезжаем каждый год, делаем осмотр, дефектовку если есть замечания - исправляем



Приезжаем на 3 год и наносим защитное покрытие

Защитное покрытие от УФ - это основа долговечности полимочевины. При дополнительном покрытии УФ стойкой эмалью долговечность полимочевины увеличивается в среднем на 7-10 лет.

— + —
**ЛУЧШИЕ
ТАРИФЫ**

Компания DANKET PLUS предлагает три фиксированных тарифа в зависимости от ваших потребностей:

БАЗОВЫЙ

1 осмотр в год

Гарантия 1 год

1700 руб./м²

ОПТИМАЛЬНЫЙ

1 осмотр в год

Гарантия 3 года

2100 руб./м²

МАКСИМАЛЬНЫЙ

Осмотр раз в квартал

Гарантия 5 лет

2800 руб./м²

*Данные цены указаны за напыления полимочевины, цены за подготовку поверхности вашего объекта считаются отдельно и для их расчета необходим выезд специалиста на объект.



Выбор напыляемой полимочевины сегодня - это инвестиция в отсутствие проблем с кровлей в будущем. Мы профессионально занимаемся тем, что решаем проблему с плоской кровлей с помощью современной технологии напыления полимочевиной, а также приезжаем каждый год и проверяем поверхность, следим за ее состоянием и сами решаем любые вопросы, если они возникают. Если вы передаете нам плоскую кровлю - это значит вы передаете нам все вопросы связанные с вашей плоской кровлей.

КОНТАКТЫ

ООО «Данкет Плюс»

 +7 (499) 877-49-68

 info@danketplus.ru

 danketplus.ru