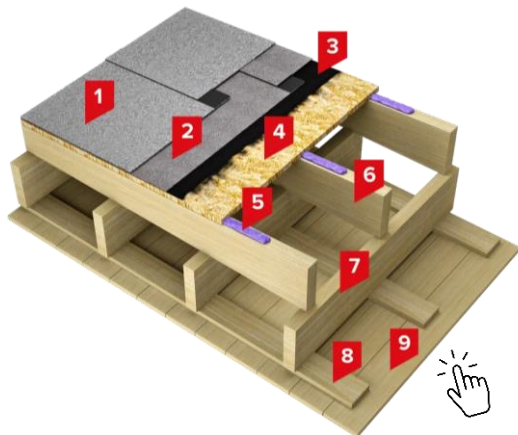




СИСТЕМА ТН-КРОВЛЯ КАРКАС Лайт

Система неэксплуатируемой неутепленной крыши по деревянному основанию с уклонообразующим слоем по деревянным конструкциям и водоизоляционным ковром из рулонных битумно-полимерных материалов



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для устройства плоских неутепленных кровель в коттеджном и малоэтажном строительстве при устройстве конструкции покрытия по деревянным балкам.

ОСОБЕННОСТИ:



Двуслойный
кровельный
ковер



Малый вес
конструкции



Доступная
технология



Простота
монтажа

СОСТАВ:

№	Наименование слоя	Наименование материала	Толщина, мм	Коэффициент расхода на 1 м ²
1	Верхний слой кровельного ковра	Техноэласт ДЕКОР ЭКП	4,2	1,15
2	Нижний слой кровельного ковра	Унифлекс С	нн	1,15
3	Грунтовка	Праймер битумный ТЕХНОКОЛЬ № 01	нн	1 л
4	Сплошной настил	OSB-3 / фанера ФСФ	не менее 18 / 12	-
5	Клеевой слой	Клей ТЕХНОКОЛЬ 508 PROFESSIONAL	-	-
6	Уклонообразующий слой	Деревянная балка	-	-
7	Несущее основание	Деревянная балка 45x195 мм	-	-
8	Внутренняя облицовка	Деревянная обрешетка 20x95 мм	-	-
9	Внутренняя облицовка	Планкен ТЕХНОКОЛЬ	-	-

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

- Верхний слой кровельного ковра [Техноэласт ЭКП](#), [Техноэласт ПЛАМЯ СТОП](#), [Техноэласт СОЛО РП1 К](#) (водоизоляционный ковер в один слой)
- Нижний слой кровельного ковра [Унифлекс Экспресс П](#), [Техноэласт ФИКС](#) (механическая фиксация)

ОПИСАНИЕ:

Система изоляции применяется при устройстве плоских неутепленных кровель, выполненных по конструкциям на основе деревянного каркаса.

Сплошное основание в системе организовано из листов ОСП (18 мм) или фанеры ФСФ (12 мм), приклеенных к деревянным балкам полиуретановым клеем [ТЕХНОКОЛЬ 508 PROFESSIONAL](#).

Уклонообразующий слой в системе организован деревянными балками.

Водоизоляционный ковер выполнен из двух слоев битумно-полимерных материалов. Верхний слой кровельного ковра выполнен из битумно-полимерного материала [Техноэласт ДЕКОР ЭКП](#), который наплавляется на нижний слой кровли. Для нижнего слоя водоизоляционного ковра используется самоклеящийся материал [Унифлекс С](#) (без применения открытого пламени).

СКАЧАТЬ ЧЕРТЕЖИ И ИНСТРУМЕНТЫ:



Узлы PDF



Узлы DWG



BIM



Онлайн
калькуляторы



Документы



ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОГЛАСНО:

- [СТО 72746455-4.1.1-2020 Изоляционные системы. Крыши неэксплуатируемые с водоизоляционным ковром из рулонных битумно-полимерных и полимерных материалов. Техническое описание. Требования к проектированию, материалам, изделиям и конструкциям:](#)
- [Руководству по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов.](#)

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов.](#)

СЕРВИСЫ:



Подбор
решения



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Проектиро-
вание



Аудит
проектной
документации



Гарантии



Обучение



Сопровождение
монтажа



Подбор
подрядчика



Комплексная
доставка



Поддержка при
эксплуатации

