

Системы ТехноНИКОЛЬ. Серия «Плоские Крыши»
Технический лист ПК-01. Версия от 12.2009

СИСТЕМА ТН-КРОВЛЯ Классик

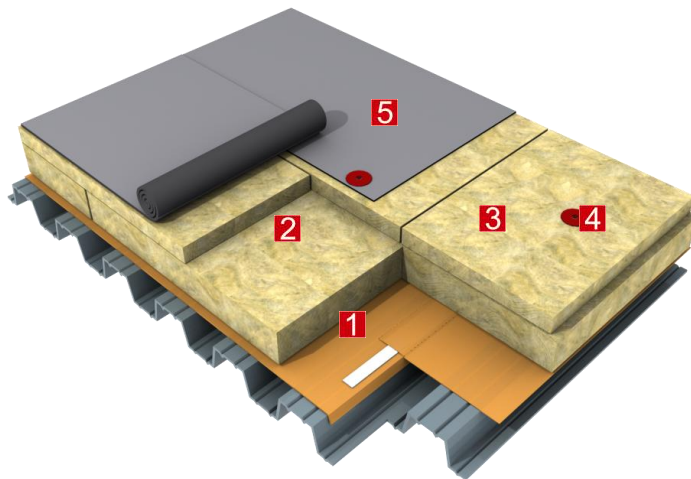
Система неэксплуатируемой крыши по стальному профилированному настилу с кровельным ковром из полимерной мембраны.

Описание системы:

Конструкция имеет класс пожарной опасности К0(30) по ГОСТ 30403-96, что указывает на высокие противопожарные характеристики системы.

В конструкции применено два вида теплоизоляции на основе негорючей каменной ваты. Теплоизоляция ТехноРУФ Н30 имеет меньшую плотность и применяется в качестве нижнего слоя, что позволяет сэкономить на общей стоимости утеплителя. ТехноРУФ В60 – более жесткий утеплитель и применяется в качестве верхнего слоя, который перераспределяет внешнюю нагрузку на нижний слой утеплителя.

Кровельный ковер выполнен из полимерной мембраны LOGICROOF, которая имеет группу горючести Г1, что позволяет применять систему ТН-КРОВЛЯ Классик без ограничений по площади кровли. Элементы системы монтируются при помощи механической фиксации к основанию, что заметно увеличивает скорость монтажа.



Область применения:

Система ТН-КРОВЛЯ Классик имеет высокие противопожарные характеристики, что идеально подходит для устройства крыши на общественных зданиях с большой площадью и постоянным пребыванием большого количества людей. Систему ТН-КРОВЛЯ Классик уже широко применяют на торгово-развлекательных центрах, таких как: ИКЕА, МЕТРО, АШАН, ГЛОБУС и многих других.

Состав системы:

Номер	Наименование слоя	Номер техлиста	Ед. изм.	Размер, упаковка	Расход на м ²
1	Пленка пароизоляционная ТехноНИКОЛЬ, ТУ 5774-001-94384219-2007	7.06	м ²	Рулоны Ширина 1,5-3,0м x 30,0 - 100м	1,15
2*	Минераловатный утеплитель ТЕХНОРУФ Н30 ТУ 5762-043-17925162-2006	3.11	м ³	Плиты размером 1200x600x50-200 мм, с шагом 10 мм Упаковка (2-6 плит)	1,03
3**	Минераловатный утеплитель ТЕХНОРУФ В60 ТУ 5762-043-17925162-2006	3.12	м ³	1200x600x30-50 мм, с шагом 10 мм Упаковка (4-7 плит)	1,03
4	Телескопический крепеж ТехноНИКОЛЬ	7.07	шт	Длина: 20-200 мм Коробка: 250-2000 шт.	Определяется расчетом
5***	Полимерная мембрана LOGICROOF V-RP ТУ 5774-001-56818267-2005	2.01	м ²	Рулоны, площадь 40 м ² 2,05 м x 20 м	1,15

* -альтернативные материалы: ТЕХНОРУФ Н35, ТЕХНОРУФ Н40

** -альтернативные материалы: ТЕХНОРУФ В70

*** -альтернативные материалы: LOGICROOF V-RP ARCTIC, ECOPLAST V-RP