

Системы ТехноНИКОЛЬ. Серия «Плоские Крыши»
Технический лист ПК-01. Версия от 07.2014

СИСТЕМА ТН-КРОВЛЯ Классик

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

Описание системы:

В данной системе в качестве пароизоляционного слоя используется пароизоляционный самоклеящийся материал Паробарьер С (А500 или Ф1000), который в отличие от традиционных полимерных пленок, обладает высокими пароизолирующими свойствами (в том числе в месте установки крепежа), стоек к механическим воздействиям и выдерживает вес человека.

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.

Конструкция имеет класс пожарной опасности К0(15) по ГОСТ 30403-96, что указывает на высокие противопожарные характеристики системы.

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 торговых-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*	Паробарьер С (А500 или Ф1000) СТО 72746455-3.1.9-2014	1.63	м ²	Рулоны Ширина 1 x 30 - 50 м	1,15
2**	Минераловатный утеплитель ТЕХНОРУФ Н30 ТУ 5762 -010-74182181-2012	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 -010-74182181-2012	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.	Согласно расчету
5****	Полимерная мембрана LOGICROOF V-RP СТО 72746455-3.4.1-2013	2.01	м ²	Рулоны, площадь 40 м ² 2,05 м x 20 м	1,15
6	Минераловатный утеплитель ТЕХНОРУФ Н30 КЛИН 1,7% (для формирования контр уклона ТЕХНОРУФ Н30 КЛИН 4,2%), ТУ 5762 -010- 74182181-2012	3.22/ 3.23	м ³	Плиты размером 1200x600x40-80мм 1200x1200x30-80мм	Согласно расчету

* - альтернативные материалы: Пленка пароизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ

** - альтернативные материалы: ТЕХНОРУФ Н35, ТЕХНОРУФ Н40

***-альтернативные материалы: ТЕХНОРУФ В70

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

Производство работ:

Согласно «Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран LOGICROOF и ECOPLAST Корпорации ТехноНИКОЛЬ»

