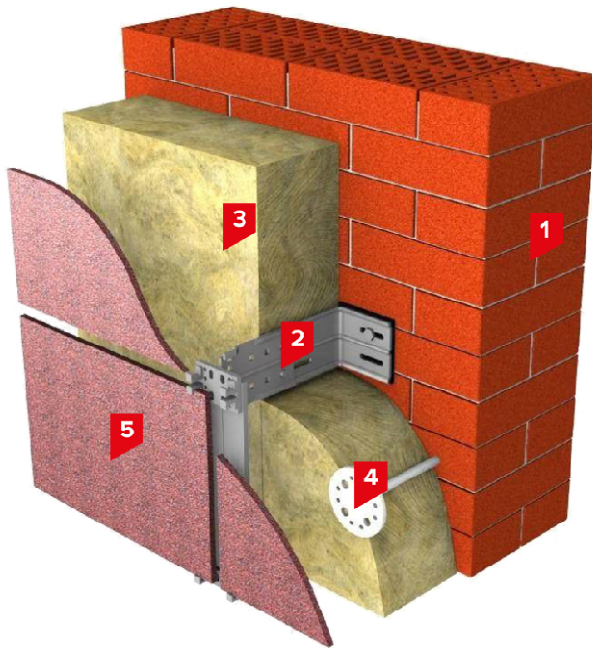




СИСТЕМА ТН-ФАСАД Вент

Система навесного вентилируемого фасада



Описание системы:

Декоративный экран системы ТН-ФАСАД Вент имеет функцию защиты фасада от атмосферных осадков. Между облицовочными панелями и плитами утеплителя вентилируемый зазор. Благодаря циркуляции воздуха в зазоре теплоизоляционный слой всегда поддерживается в сухом состоянии.

Теплоизоляция может устанавливаться как в один, так и в два слоя:

- однослойное применение (ТЕХНОВЕНТ);
- двухслойное применение (ТЕХНОВЕНТ Н* + ТЕХНОВЕНТ).

За счет подвижной части несущего кронштейна и особого крепления несущего профиля к нему, система нивелирует неровности стен. При монтаже системы отсутствуют мокрые процессы, поэтому работы не ограничены погодой. Широкий выбор фактуры и структуры фасада возможен благодаря использованию различных материалов облицовочного экрана: керамогранитные либо фиброцементные плиты, алюминиевые композитные панели. Срок работы системы до 60 лет (в зависимости от качества

подсистемы).

Область применения:

Система ТН-ФАСАД Вент разрешена к применению на зданиях всех степеней огнестойкости и всех классов конструктивной и функциональной пожарной опасности высотой до 75м.

Состав системы:

№	Наименование слоя	Номер техлиста	Ед. изм	Размер, упаковка	Расход на м ²
1	Несущая/самонесущая часть стен	-	-	-	-
2	Несущая подсистема	-	-	-	-
3	ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ**, ТУ 5762-010-74182181-2012	3,05	м ²	-	1,02
4	Дюбель для изоляции со стальным/пластиковым гвоздем	-	-	-	-
5	Композит/керамогранит/фиброцемент	-	-	-	-

* - альтернативный материал: ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ (ТУ 5762-017-74182181-2015), ТЕХНОЛАЙТ, ТЕХНОБЛОК (ТУ 5762-010-74182181-2012);

** - альтернативный материал: ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА, ТЕХНОВЕНТ ПРОФ (ТУ 5762-010-74182181-2012), ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА (ТУ 5762-017-74182181-2015)

Производство работ:

Согласно СТО 72746455-4.4.1-2013 «Фасадные системы наружного утепления зданий».