

Системы ТехноНИКОЛЬ. Серия «Фасады и Стены»
Технический лист ФАС-01. Версия от 07.2012

СИСТЕМА ТН-ФАСАД Вент

Система навесного вентилируемого фасада

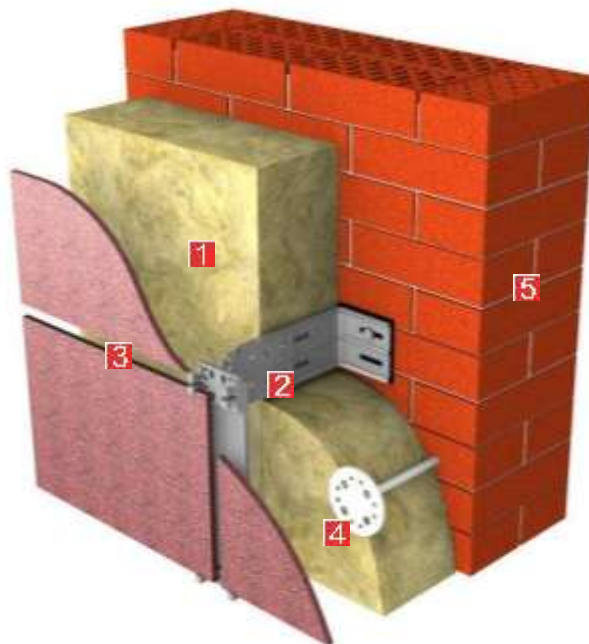
Описание системы:

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 + ТЕХНОЛАЙТ*)

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 | ТЕХНОВЕНТ ТУ 5762-010-74182181-2012 | 3,05 | м ² | - | 1,02 |
| 2 | Несущая подсистема | - | - | - | - |
| 3 | Композит/керамогранит/фиброцемент | - | - | - | - |
| 4 | Дюбель для изоляции со стальным/пластиковым гвоздем | - | - | - | - |
| 5 | Несущая/самонесущая часть стен | - | - | - | - |

* альтернативный материал – ТЕХНОБЛОК

Производство работ:

Согласно «Альбому технических решений по теплоизоляции ограждающих конструкций»