



СИСТЕМА ТН-ФАСАД Эконом

Система фасада с облицовкой виниловым сайдингом по деревянному каркасу



Описание системы:

Стойки каркаса системы выполняются либо из древесины хвойных пород, либо из стальных термопрофилей. Пространство между стоек каркаса заполняется легкими негорючими теплоизоляционными плитами ТЕХНОБЛОК, благодаря этому система ТН-ФАСАД Эконом не только становится более экономичной, но и имеет минимальную толщину стен. Ориентировано-стружечные плиты (ОСП-3) выполняют функцию жестких связей в каркасной схеме здания и являются основанием под монтаж винилового сайдинга SAYGA.

Для увеличения срок службы как плит ОСП-3, так и фасадной системы в целом, между сайдингом и сплошным основанием располагается супердиффузионная мембрана ТехноНИКОЛЬ. Данный материал выводит влажный воздух из фасада и при этом предохраняет плиты ОСП-3 от уличной влаги, попавшей из-под облицовки (дождь, роса, тумане). Изнутри система защищена от переувлажнения пароизоляционной мембраной ТехноНИКОЛЬ, нахлесты которой проклеиваются соединительной бутил-каучуковой лентой ТехноНИКОЛЬ. Зазор между пароизоляцией и внутренней обшивкой предназначен для прокладки внутренних коммуникаций.

Область применения:

Система ТН-ФАСАД Эконом предназначена для строительства многоквартирных домов, коттеджей, таунхаусов и малоэтажных зданий различного назначения.

Состав системы:

Номер	Наименование слоя	Номер техлиста	Ед. изм.	Размер, упаковка	Расход на м ²
1	Каркас здания	-	м ³	-	-
2	Пароизоляция для скатных кровель и стен ТехноНИКОЛЬ**	7.06	м ²	рулон (1,5x50 м)	1,2
3	ТЕХНОБЛОК*, ТУ 5762-010-74182181-2012	3.03	м ²	-	1,02
4	Плиты ОСП-3	-	м ²	-	-
5	Мембрана супердиффузионная ТехноНИКОЛЬ	5.06	м ²	рулон (1,5x50 м)	1,2
6	Уплотнительная лента ТехноНИКОЛЬ				
7	Виниловый сайдинг SAYGA	7.03	м ²	габариты панели: 3,85x0,25 м (0,96 м.кв.), пачка (10 панелей)	1,05
8	Контррейки 40-60 мм	-	м ²	-	-
9	Внутренняя обшивка ГКЛ или ГВЛ	-	м ²	-	-

* - альтернативные материалы: ТЕХНОЛАЙТ и РОКЛАЙТ;

** - альтернативный материал: «Пароизоляция армированная ТехноНИКОЛЬ», «Пленка пароизоляционная универсальная».

Производство работ:

Согласно «Альбому технических решений по теплоизоляции ограждающих конструкций».