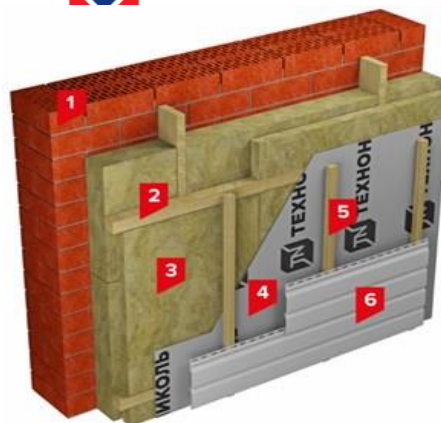


СИСТЕМА SD-ФАСАД Сайдинг

Система фасаду з облицюванням вініловим сайдингом по кам'яній основі



Опис системи:

В якості теплоізоляції даної системи допустимо застосовувати легкі плити з кам'яної вати з низькою стисливістю - ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ. Для надійної фіксації теплоізоляційних плит ззовні будівлі до фасаду механічно кріпиться дерев'яний каркас необхідної товщини. Для захисту утеплювача від вивітрювання і від замочування атмосферними опадами, теплоізоляційні плити необхідно ізолювати супердифузійною мембраною. Дана мембрана фіксується між каркасом і контррейками, по яких надалі монтується вініловий сайдинг. У системі SD-ФАСАД Сайдинг пароізоляція не потрібна. Наявність вентиляваного каналу робить систему більш надійною, навіть на основі з високою паропроникністю. Під час експлуатації система не вимагає спеціального догляду. Легкі забруднення можна без зусиль видалити за допомогою води. Сильні забруднення, які не змиваються водою, можна видалити за допомогою м'якого засобу, м'якою і вологою тканиною або щітки з м'яким ворсом.

Сфера застосування:

Система SD-ФАСАД Сайдинг призначена як для нового будівництва, так і для санації (оздоровлення) вже побудованих житлових будинків, об'єктів громадського користування, торгових і виробничих павільйонів.

Виконання робіт:

Згідно з «Рекомендаціями щодо проектування теплоізоляції огорожувальних конструкцій житлових, громадських та промислових будинків на основі теплоізоляційних виробів».

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Кам'яна кладка	-	шт.	-	за проектом
2	Каркас під теплоізоляцію з кроком 600 мм, брус 50x50 мм	-	м ³	-	за проектом
3*	ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ, ТУ У В.2.7-23.9-35492904-001:2013	3.03	м ²	плити розміром 1200x600x40-200 мм, з кроком 10 мм	1,02
4	Мембрана супердифузійна	5.06	м ²	рулон 75 кв.м., 1,5*50 м	1,1
5	Контррейка з кроком 400 мм, товщиною 30-50 мм	-	м.п.	-	3,5
6	Вініловий сайдинг	-	м ²	-	-

* - альтернативний матеріал - ТЕХНОЛАЙТ ЕКСТРА і РОКЛАЙТ.