

SD ФАСАД КАРКАС

Система фасаду з облицюванням вініловим сайдингом по дерев'яному каркасу



Опис системи

Сійки каркаса системи **SD ФАСАД КАРКАС** виконуються або з деревини хвойних порід, або зі сталевих термопрофілів. Простір між сійками каркаса заповнюється легкими негорючими теплоізоляційними плитами з кам'яної вати THERMOWOOL BLOCK STANDARD 45. Для захисту утеплювача від вивітрювання і від замочування атмосферними опадами, теплоізоляційні плити необхідно ізолювати супердифузійною мембраною. Дана мембрана фіксується між каркасом і контррейками, за якими надалі монтується вініловий сайдинг. Наявність вентиляованого каналу робить систему більш надійною, навіть на основі з високою паропроникністю. Зсередини система захищена від перезволоження пароізоляційною мембраною, нашарування якої проклеюються сполучною бутилкаучуковою стрічкою. Зазор між пароізоляцією і внутрішньою обшивкою призначений для прокладки внутрішніх комунікацій і захисту від пошкодження герметичності пароізоляційного шару



Сфера застосування

Система **SD ФАСАД КАРКАС** призначена для будівництва одноквартирних будинків, котеджів, таунхаусів і малоповерхових будівель різного призначення



Виконання робіт

Згідно Інструкцій з монтажу SWEETONDALE <https://sweetondale.cz/docs/instruktsii/>



Склад системи

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Внутрішня обшивка ГКЛ або ГВЛ	-	-	-	-
2	Контррейки	-	-	-	-
3	Пароізоляційна плівка	-	-	-	-
4	Каркас будівлі	-	-	-	-
5	Плити мінераловатні THERMOWOOL BLOCK STANDARD 45 ТУ У В.2.7-23.9-35492904-006:2024	1.04	м ³	Плити розміром 1200x600x50-200 мм, з кроком 10 мм	1,03
6	Мембрана супердифузійна	-	-	-	-
7	Контррейка з кроком 400 мм, товщиною 30-50 мм	-	-	-	-
8	Вініловий сайдинг	-	-	-	-
9	Піна монтажна	-	-	-	-
10	Бруски XPS CARBOLEX	-	-	-	-

