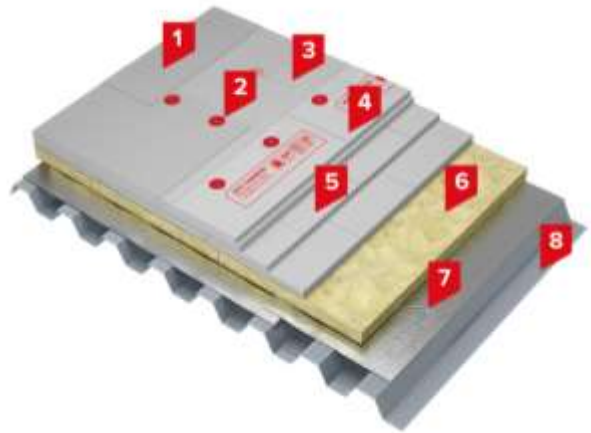


СИСТЕМА SD-ПОКРІВЛЯ Смарт



Система неексплуатованого даху по сталевому профільованому настилу з покрівельним килимом з полімерної мембрани і комбінованим утепленням

Опис системи:

Систему застосовують в якості безгорищних покриттів в будинках II-V ступеня вогнестійкості з будь-яким класом пожежної небезпеки будинку.

В даній системі в якості пароізоляційного шару використовується пароізоляційна плівка.

У якості нижнього шару застосовується негорючий мінераловатний утеплювач ТЕХНОРУФ Н ЕКСТРА.

В якості верхнього шару теплоізоляції застосовується утеплювач на основі екструзійного пінополістиролу XPS CARBON PROF (CARBON PROF RF). Між ПВХ мембраною і екструзійним пінополістиролом необхідно укласти розділовий шар – склополотно (не менше 100 г/м²). Покрівельний килим виконаний з полімерної мембрани, що дозволяє застосовувати систему SD-ПОКРІВЛЯ Смарт на великих площах покриттів.

Сфера застосування:

Система SD-ПОКРІВЛЯ Смарт успішно застосовується для влаштування даху на торгових центрах, логістичних і виробничих комплексах. SD-ПОКРІВЛЯ Смарт швидко і легко монтується за рахунок великої ширини і довжини рулонів ПВХ мембрани, що економічно виправдано на об'єктах великої площі.

Виконання робіт:

Згідно з «Посібник з проектування плоских дахів з застосуванням бітумних та полімерних мембран SWEETONDALE».

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Полімерна мембрана				
2	Телескопічне кріплення	-	шт.	Довжина: 20-200 мм Коробка: 250-2000 шт.	Згідно з розрахунком
3	Склополотно 100 г/м ²	-	м ²	Рулони, площа 250 м ² 1 м x 250 м	1,2
4*	Екструзійний пінополістирол XPS CARBON PROF RF, ТУ У-22.2-32944149-009:2017	4.09	м ³	Плити розміром 1180x580x40-120 мм, упаковка 0,274 м ³ (4-20 шт.)	1,02
5	Екструзійний пінополістирол XPS CARBON PROF SLOPE, ТУ У-22.2-32944149-009:2017	4.03	м ³	Плити розміром 1200x600x10-60 мм, упаковка 0,288 м ³ (10-20 шт.)	Згідно з розрахунком
6**	Мінераловатний утеплювач ТЕХНОРУФ Н ЕКСТРА, ТУ У В.2.7-23.9-35492904-005:2015	3.52	м ³	Плити розміром 1200x600x50-200 мм, з кроком 10 мм, упаковка (2-6 плит)	1,03
7	Пароізоляція	-	-	-	-
8	Сталевий оцинкований профільований лист	-	-	-	-

* - за погодженням із споживачем можливе виготовлення плит інших розмірів, також можливе застосування інших марок екструзійного пінополістиролу XPS CARBON; ;

** - альтернативні матеріали: ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ТЕХНОРУФ Н ПРОФ.