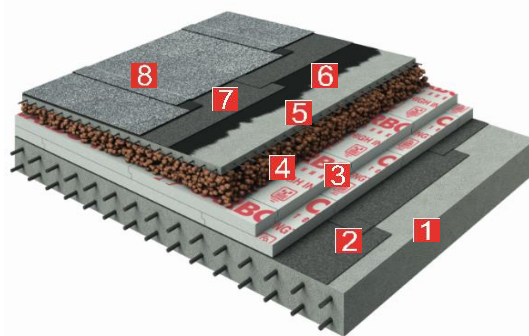


СИСТЕМА SD-ПОКРІВЛЯ

Стандарт КМБ



Система неексплуатованого даху по бетонній основі

Опис системи:

В якості пароізоляції по бетонній основі застосовується матеріал, що наплавляється, Біполь ЕПП. Біполь ЕПП надійно захищає покрівельний пиріг від насичення паром, при цьому стійкий до можливих механічних пошкоджень в умовах монтажу. Гнучкість матеріалу до -15 °С робить можливим улаштування пароізоляції при від'ємних температурах.

Міцність і надійність Системи SD-ПОКРІВЛЯ Стандарт КМБ обумовлена армованою стяжкою, яку влаштовують поверх похилоутворюючого шару з керамзиту.

В системі SD-ПОКРІВЛЯ Стандарт КМБ в якості теплоізоляції застосовується екструзійний пінополістирол CARBON ECO, який має низьке водопоглинання і високу міцність на стиск.

У системі використовується двошаровий "дихаючий" бітумно-полімерний покрівельний килим, який дозволяє уникнути утворення здуття на її поверхні, за рахунок застосування в якості нижнього шару спеціального матеріалу Уніфлекс ВЕНТ ЕПВ.

Сфера застосування:

Система SD-ПОКРІВЛЯ Стандарт КМБ застосовується для влаштування покрівлі на житлових і адміністративних будівлях з несучими конструкціями із залізобетону.

Виконання робіт:

Згідно «Рекомендаціями щодо проектування і влаштування покрівель з бітумно-полімерних матеріалів» .

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Залізобетонна основа	-	-	-	-
2*	Біполь ЕПП, ТУ У В.2.7-26.8-32944149-007:2012	1.21	м ²	рулони ширина 1 м x 15 м	1,15
3	Екструзійний пінополістирол CARBON ECO, ТУ У В.2.7-22.2-32944149-008:2013	4.01	м ³	плити розміром 1180 x 580 x 20 - 50 мм	1,02
4	Похилоутворюючий шар з керамзитового гравію	-	-	-	-
5	Армована цементно-піщана стяжка товщиною не менше 50 мм	-	-	-	-
6	Праймер бітумний № 01, ТУ 2244-047-17925162-2006	6.01	л	металеві євровідра об'ємом 10 л і 20 л	0,35
7**	Уніфлекс ВЕНТ ЕПВ, ТУ 5774-001-17925162-99	1.18	м ²	рулони, площа 10 м ² 1 м x 10 м	1,15
8***	Техноеласт ЕКП, ТУ У В.2.7-26.8-32944149-007:2012 зі зміною 1	1.02	м ²	рулони, площа 10 м ² 1 м x 10 м	1,15

* - альтернативні матеріали: Біполь ТПП, Уніфлекс ЕПП, Уніфлекс ТПП, Техноеласт ЕПП.

** - альтернативні матеріали: Уніфлекс ЕПП, Техноеласт С ЕМС, Техноеласт ФІКС ЕПМ.

*** -альтернативні матеріали: Техноеласт ДЕКОР ЕКП, Техноеласт ПОЛУМ'ЯСТОП ЕКП.

Альтернативні матеріали для укладання на мастику: Техноеласт ПРАЙМ ЕММ, Техноеласт ПРАЙМ ЕКМ.

Альтернативні матеріали для одношарової гідроізоляції: Техноеласт СОЛО РП1 ЕКП, Техноеласт ВЕНТ ЕКВ.

Альтернативні матеріали для мастичного даху: Мастика покрівельна № 21 (ТЕХНОМАСТ), Мастика покрівельна емульсійна № 31, Мастика покрівельна № 57.