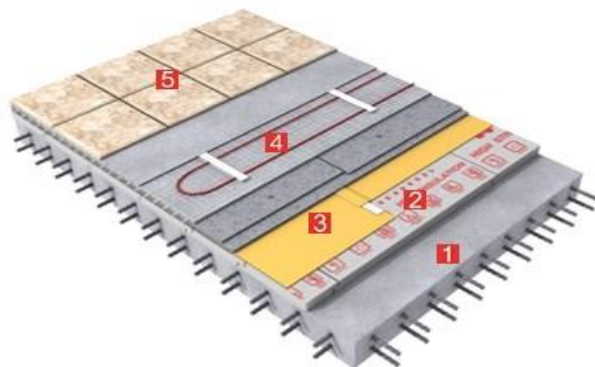


СИСТЕМА SD-ПІДЛОГА Термо КМБ



Система «теплої підлоги» по залізобетонній плиті перекриття

Опис системи:

Система «теплої підлоги» включає в себе влаштування шару з нагрівальними кабелями поверх ефективного теплоізоляційного шару CARBON ECO, покладеного на вирівняну основу. Це рішення збільшує тепловіддачу в бік опалюваного приміщення. Зверху на теплоізоляційний шар укладається пароізоляційна плівка, що запобігає також витіканню «цементного молочка» зі стяжки. Система SD-ПІДЛОГА Термо КМБ дозволяє скоротити рівень ударного шуму до 25 дБ при використанні всього 20 мм екструзійного пінополістиролу (згідно з протоколом № 095к/12).

Сфера застосування:

Система ізоляції підлоги призначена для ванних кімнат, кухонь і інших приміщень, що вимагають обігріву за допомогою електронагрівальних кабелів.

Виконання робіт:

Відповідно до «Будівельні системи SWEETONDALE для котеджного і малоповерхового будівництва».

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Залізобетонна плита перекриття	-	-	-	-
2	Екструзійний пінополістирол CARBON ECO, ТУ У 22.2-32944149-009:2017	4.01	м ³	упаковка – пачка, ширина – 580 мм довжина – 1180 мм, висота – 400 мм	1,02
3	Плівка пароізоляційна 150 г/м ²	-	м ²	рулони, шириною 1,5 - 3,0 м; довжина 30 -100 м	1,15
4	Цементно-піщана стяжка з нагрівальними елементами	-	-	-	-
5	Покриття підлоги - плитка	-	-	-	-