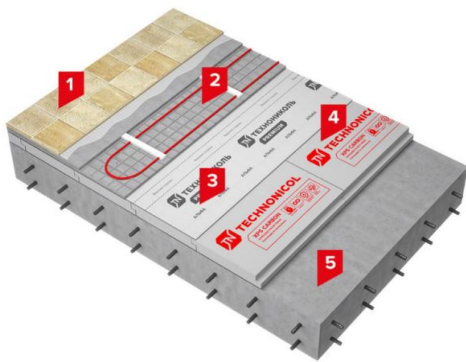




СИСТЕМА ТН-ПОЛ Термо КМС

Система устройства «теплого пола» по железобетонной плите перекрытия



Описание системы:

Система «теплого пола» включает в себя устройство стяжки с нагревательными кабелями поверх эффективного теплоизоляционного слоя из экструзионного пенополистирола ТЕХНИКОЛЬ CARBON ECO, уложенного на выровненное основание. Такое решение увеличивает теплоотдачу в сторону отапливаемого помещения.

Сверху на теплоизоляционный слой укладывается пароизоляционная пленка АЛЬФА Барьер 4.0, предотвращающая также вытекание «цементного молока» из стяжки.

Система ТН-ПОЛ Термо КМС позволяет сократить уровень ударного шума до 28 дБ при использовании всего 20 мм экструзионного пенополистирола.

Область применения:

Система изоляции пола предназначена для ванных комнат, кухонь и других помещений, требующих обогрева при помощи электронагревательных кабелей.

Состав системы:

Номер	Наименование слоя	Номер техлиста	Ед. изм.	Размер, упаковка	Расход на м ²
1	Покрытие пола - плитка	-	-	-	-
2	Цементно-песчаная стяжка с нагревательными элементами	-	-	-	-
3	Пленка ТЕХНИКОЛЬ АЛЬФА Барьер 4.0 СТО 72746455-3.9.10-2018	7.108	м ²	рулоны, площадь 75 м ² (1,5 x 50 м)	1,2
4	Экструзионный пенополистирол ТЕХНИКОЛЬ CARBON ECO СТО 72746455-3.3.1-2012	4.01	м ³	упаковка – пачка ширина – 580, 600 мм длина – 1180, 1200 мм высота – 10-100 мм	1,02
5	Железобетонная плита перекрытия	-	-	-	-

Производство работ:

Согласно СТО 72746455-4.3.1-2020 «Системы изоляции перекрытий и полов по грунту. Требования к проектированию и монтажу».