



Исх. № 150847 - 13.03.2026/

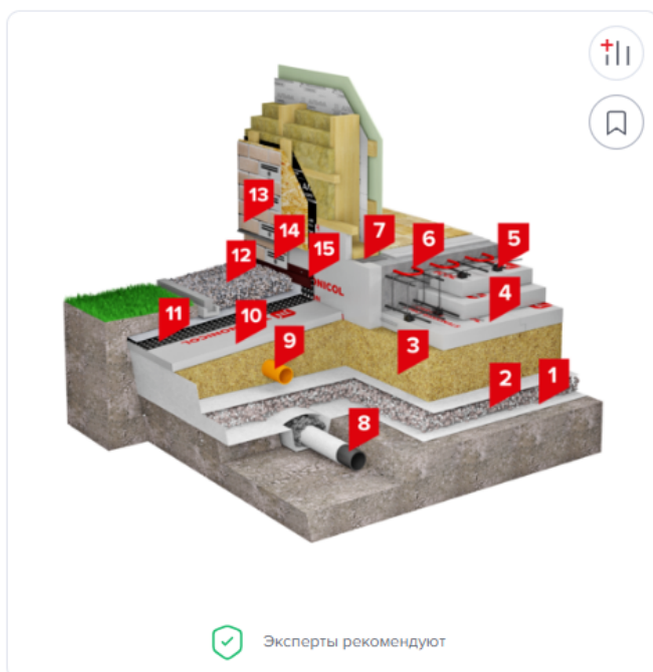
Информационная статья от: 04.12.2024

# Нужно ли выполнять гидроизоляцию шведской плиты битумными материалами?

Утепленный шведский фундамент - это мелкозаглубленный вид фундамента, в котором не предполагается наличие гидроизоляционного слоя из битумных материалов.

В данном решении представлена отсечная гидроизоляция ТЕХНОКОЛЬ в узлах примыкания с ограждающими конструкциями с целью защиты от капиллярного проникновения влаги.

Обращаем ваше внимание, что также необходимо обустроить систему дренажа возле дома и обеспечить отвод сточной воды при помощи мягкой отмостки с применением плит XPS CARBON ECO и Planter Geo.

 Эксперты рекомендуют

## Состав

- 1 Геотекстиль иглопробивной термофиксированный ТЕХНОКОЛЬ ПРОФ 300
- 2 Щебень фракции 5-20 мм
- 3 Песчаная подготовка
- 4 XPS ТЕХНОКОЛЬ CARBON ECO SP
- 5 Фиксатор арматуры ТЕХНОКОЛЬ
- 6 Армированная железобетонная плита с системой теплого пола
- 7 Отсечная гидроизоляция ТЕХНОКОЛЬ
- 8 Дренажная труба
- 9 Труба ливневой канализации
- 10 XPS ТЕХНОКОЛЬ CARBON ECO
- 11 Двухслойная полимерная профилированная дренажная мембрана PLANTER geo
- 12 Гравий промытый
- 13 Фасадная плитка ТЕХНОКОЛЬ HAUBERK, коллекция КИРПИЧ
- 14 Винт R16 пластиковый фасадный/цокольный ТЕХНОКОЛЬ
- 15 Краевая декоративная рейка PLANTER Profile

**Авторы статьи:**

Валерия Лычиц

Ведущий технический специалист направления «Теплоизоляционные материалы XPS»

Ильназ Хабибуллин

Технический специалист направления Полимерная изоляция



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке