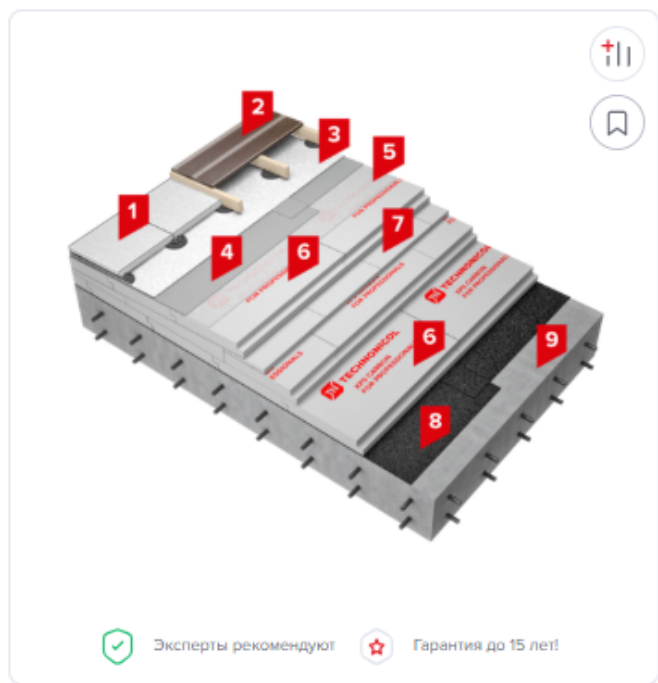




Исх. № 132654 - 13.12.2025/
Информационная статья от: 03.12.2024

Как крепить (каким крепежом) XPS в системе ТН-Кровля Терраса?

В системе ТН-КРОВЛЯ Терраса плиты из экструзионного пенополистирола укладываются свободно, теплоизоляционный слой фиксируется балластным эксплуатируемым слоем из тротуарных плиток, которые устанавливаются на регулируемые опоры.



Состав

- 1 Тротуарная плитка на регулируемых опорах ▼
- 2 Террасная доска
- 3 Геотекстиль иглопробивной термофиксированный ТЕХНОНИКОЛЬ ПРОФ КРОВЛЯ 300
Геотекстиль термообработанный 300 г/м² ▲
- 4 Кровельная ПВХ-мембрана LOGICROOF V-GR ▲
- 5 Кровельная ТПО-мембрана SINTOFOIL RG
- 6 Стеклохолст ТехноНИКОЛЬ 100 гр/м² ▲
Геотекстиль иглопробивной термофиксированный ТЕХНОНИКОЛЬ ПРОФ КРОВЛЯ 300
- 6 XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO
- 7 XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF SLOPE-8,3% |
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF SLOPE-2,1% |
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF SLOPE-4,2%
Плиты теплоизоляционные LOGICPIR SLOPE CXM/CXM 1,7% | Плиты теплоизоляционные LOGICPIR SLOPE CXM/CXM 3,4%
- 8 Технобарьер ▲
Биполь П ЭПП | Унифлекс П ЭПП | Технозласт АЛЬФА ЭПП
- 9 Железобетонное основание

Если же всё-таки Вы хотите осуществить крепление, то можно использовать телескопические крепёж ТЕХНОНИКОЛЬ и остроКонечный саморез по бетону.

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