



Исх. № 143462 - 14.12.2025/

Информационная статья от: 17.07.2024

Монтаж Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ

Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ самоклеящийся рулонный материал для устройства гидроизоляции перекрытий внутренних помещений под керамическую плитку / под стяжку. Материал укладывается как на деревянное, так и на железобетонное основание. Для улучшения адгезии перед приклейкой гидроизоляции основание обрабатывается битумным праймером на водной основе или латексной грунтовкой.

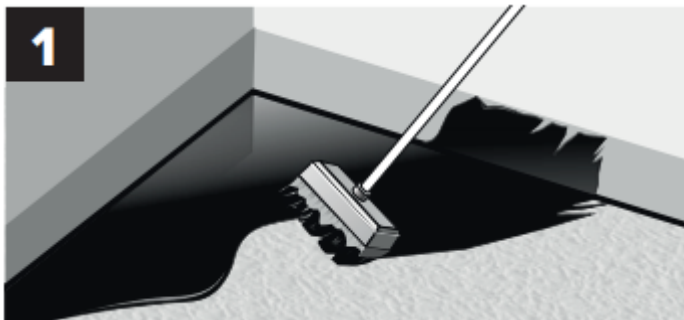
На Гидроизоляцию пола ТЕХНОНИКОЛЬ можно:

- выложить на плиточный клей плитку (предварительно верхнее покрытие гидроизоляции следует обработать грунтовкой типа «Бетонконтакт»),
- выполнить стяжку и уложить на нее любое финишное покрытие (ламинат, паркет и пр.),
- смонтировать систему теплого пола, как электрического, так и водяного типа.

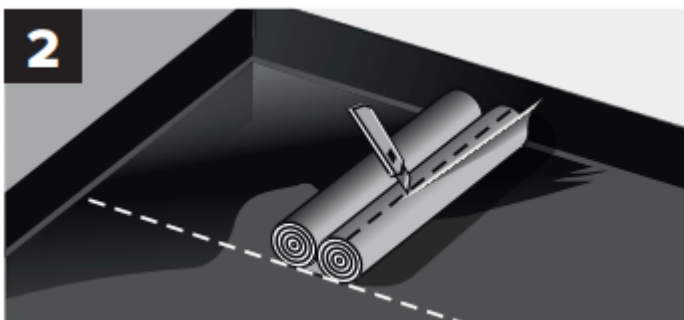
ВАЖНО: Монтаж производить на сухое, жесткое, ровное, чистое от мусора и пыли основание. Материал укладывается в один слой. Укладка самоклеящихся материалов производится при температуре основания и наружного воздуха более +10 °С.

Инструкция по монтажу:

1. Поверхность должна быть ровной, сухой и чистой, без масляных пятен. Для улучшения адгезии рекомендуется обработать поверхность битумным праймером на водной основе или латексной грунтовкой в соответствии с инструкцией по применению.



1. Материал примерить по месту, затем свернуть рулон к середине, надрезать защитную пленку.



1. Снять защитную пленку, приклеить, пригладить.



1. Продольные нахлесты составляют 80-100 мм. Торцевые – 150 мм. Расстояние между поперечными перехлестами должно быть не менее 500 мм друг от друга.

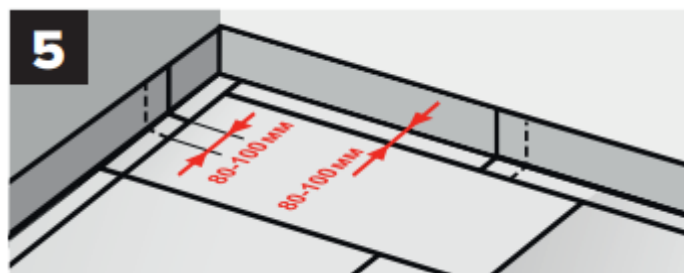


ВАЖНО! В зонах перехлестов материал необходимо обработать:

- в случае, если на гидроизоляцию монтируется плитка - битумным праймером на водной основе или латексной грунтовкой, монтаж следующего ряда осуществляется после высыхания праймера/ грунтовки;

- в случае, когда материал укладывается в системе с устройством защитной цементно-песчаной стяжки, для ускорения процесса монтажа перехлесты обрабатываются тонким слоем битумной мастики и, не дожидаясь ее высыхания, происходит укладка следующего ряда.

1. На вертикальную поверхность материал заводится на необходимую высоту.



Автор статьи:

Андрей Когут

Специалист первой категории направления "Коттеджное малоэтажное строительство"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке