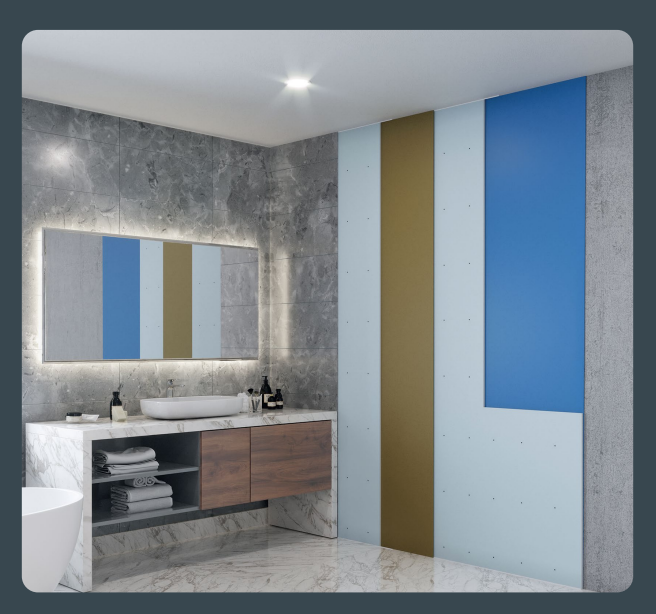


Инструкция по монтажу бескаркасной системы звукоизоляции стены SoundGuard Akва



Используемые материалы:

- Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon
- Демпферная подложка SoundGuard ВиброСтоп 25
- Звукоизоляционная мембрана SoundGuard Membrane 3,9 S
- Виброакустический герметик SoundGuard Seal
- Саморезы SoundGuard ГП 3,9x25
- Дюбели SoundGuard DR 6x60, саморезы SoundGuard УН 4x80



Монтаж осуществляется на ровную поверхность с допуском по неровности в 2-5 мм.



Инструкция по монтажу

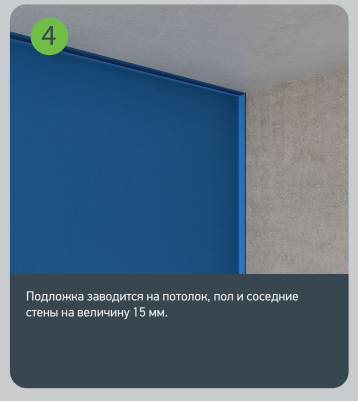


Для вывода розеток в стене выштробить углубление и поместить в него звукоизоляционный подрозетник SoundGuard ИзоБокс Стандарт в один уровень с плоскостью стены.



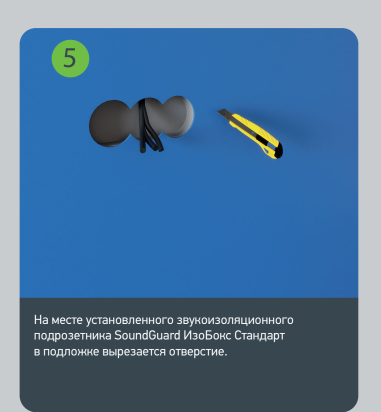
В звукоизоляционном подрозетнике SoundGuard ИзоБокс Стандарт просверливается отверстие для выпуска проводов. Место выхода электропровода заполняется герметиком SoundGuard Seal.







Инструкция по монтажу





SoundGuard УН 4x80 с дюбелями SoundGuard DR 6x60 с

предварительным засверливанием. Расход составляет

не менее 22 шт./м².







гипсокартона SoundGuard Gipsofon излишки

удаляются.

демпферной подложки SoundGuard ВиброСтоп 25









Предметы интерьера массой более 3 кг крепятся к стене сквозь звукоизоляционную систему с помощью дюбель-гвоздей и анкеров. Выбор крепежных изделий осуществляется в зависимости от их несущей способности, массы груза и материала стены.





подрозетника SoundGuard ИзоБокс Стандарт.

