

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА

ПРЕМИУМ

из Альбома типовых технических решений Техносонус и НИИСФ
версия ТС/01.2020/РД/С/R4 тип ТС-4.4

комплектующие:

Мат для звукоизоляции ТермоЗвукоИзол
Мембрана Тексаунд
Полотно Виброфлор
Лента армированная

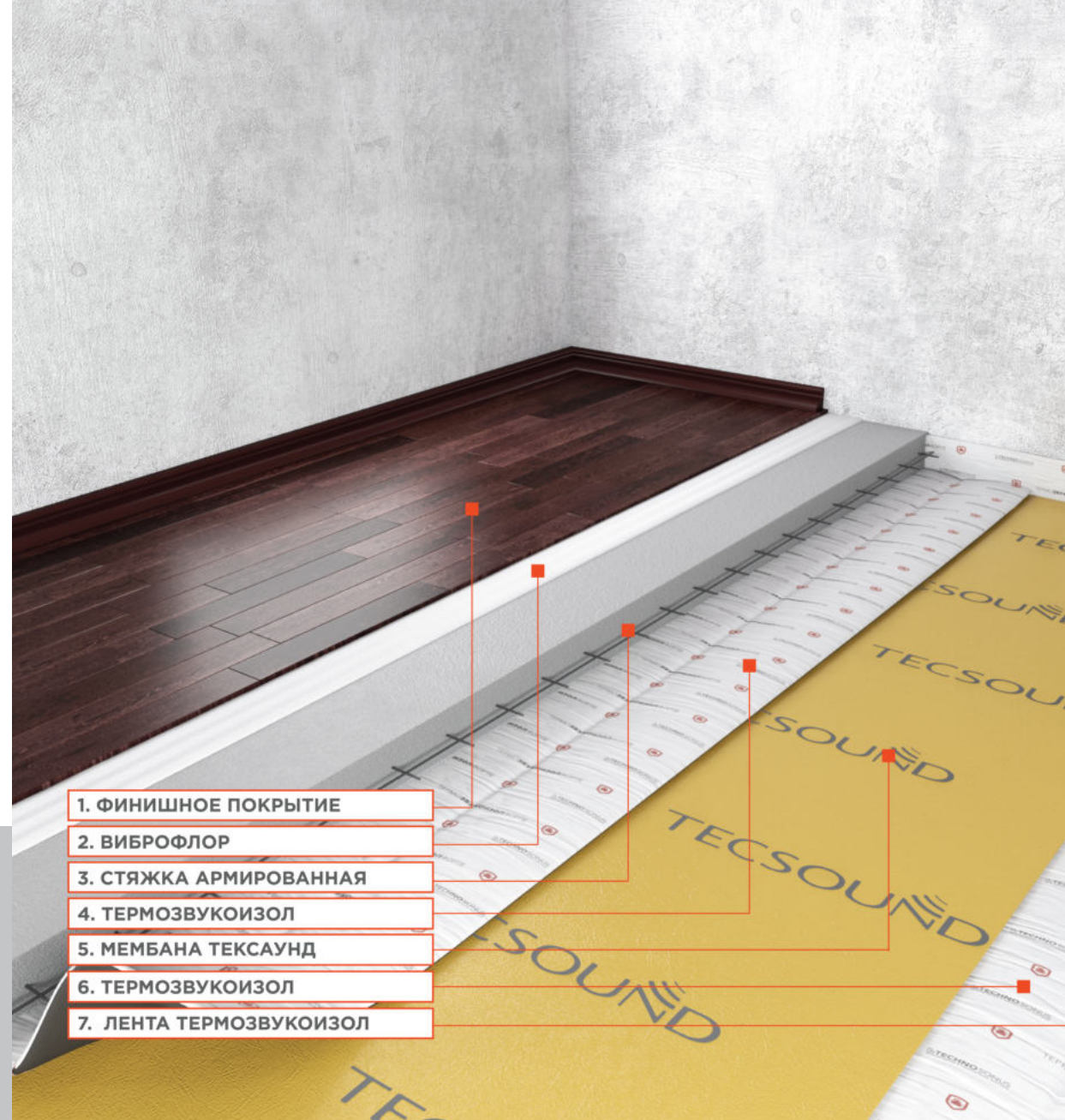
Наиболее эффективная система рекомендуется для квартир с повышенным уровнем комфорности, для помещений, где предполагается игра на музыкальных инструментах, установка инженерного оборудования, а также киноконцертных залов, ресторанов, баров, клубов и т.д.

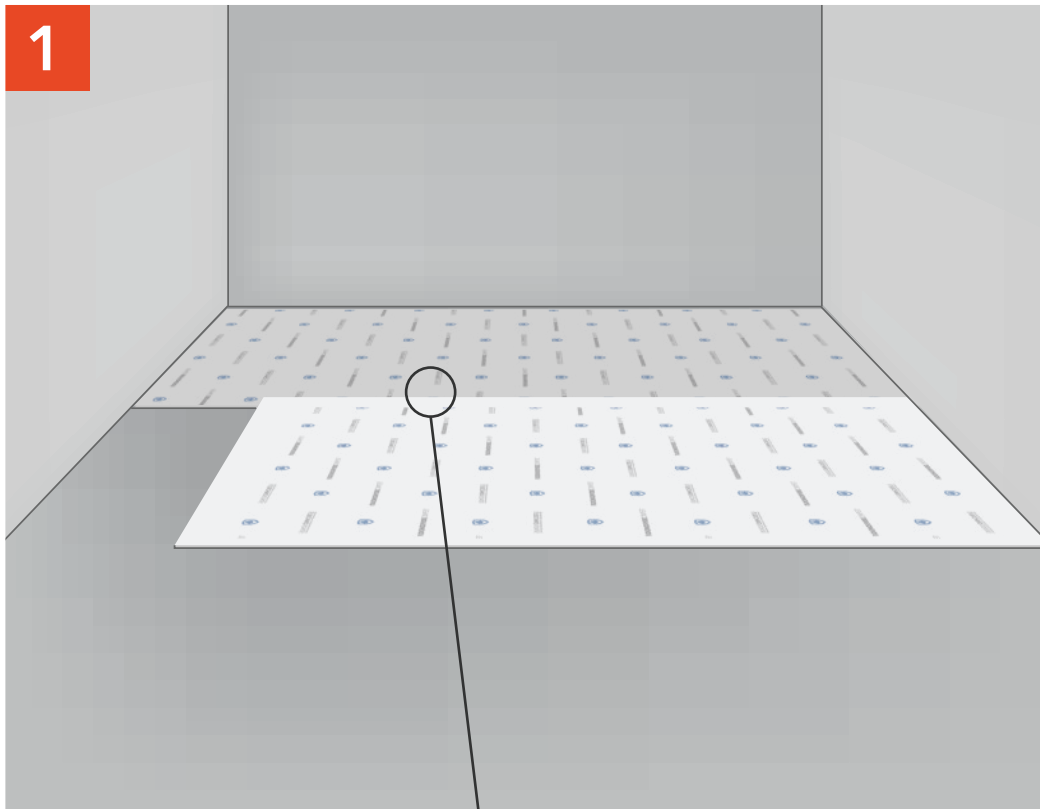
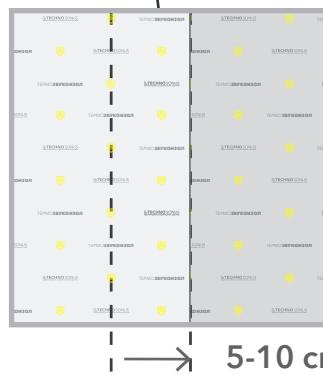
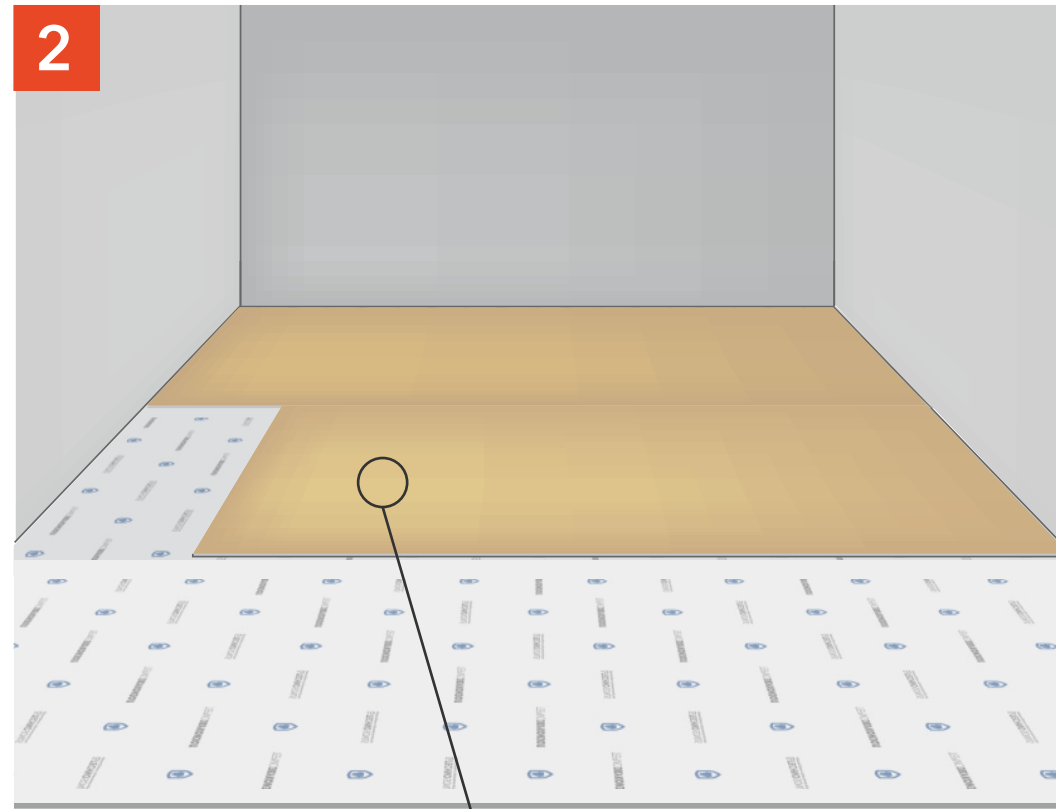
ТОЛЩИНА
СИСТЕМЫ
96 мм

СНИЖЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ШУМА
Rw = 69 дБ

ДОБАВКА
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ
▲ Rw = 18 дБ

СНИЖЕНИЕ
УДАРНОГО ЗВУКА
▲ Lnw = 40 дБ



1**2**

5-10 см

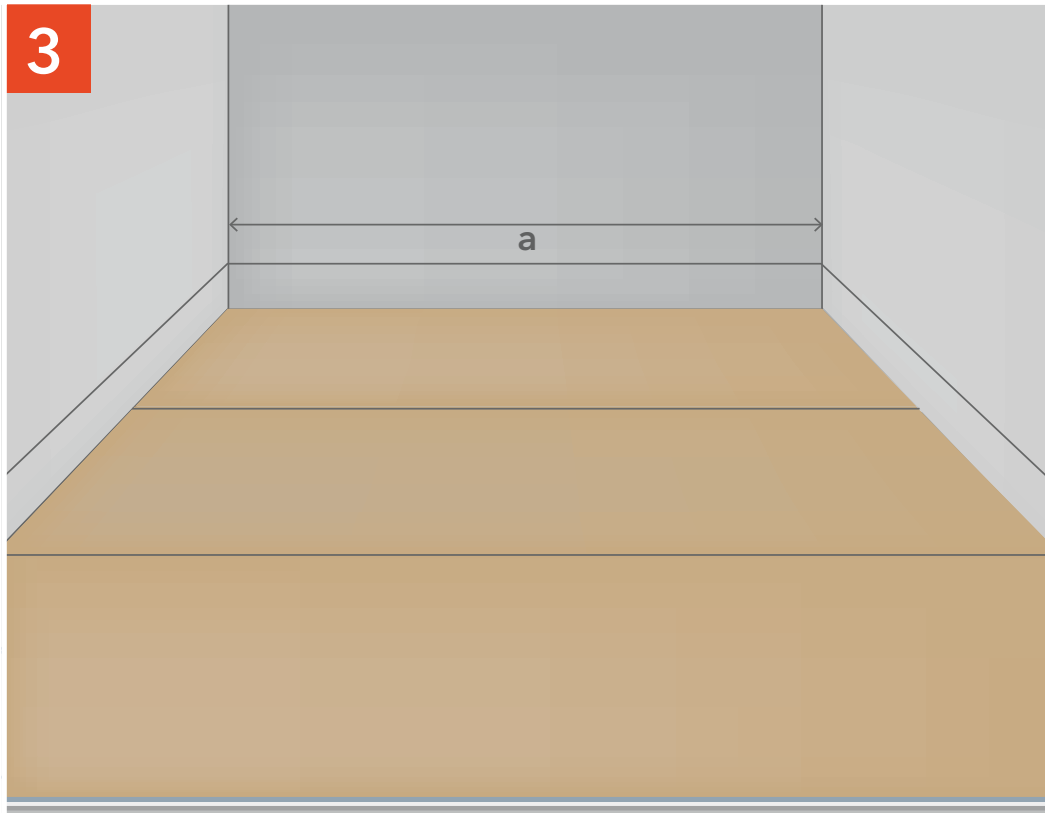
Укладываем слой ТермоЗвукоизола.

Укладываем слой звукоизоляционной мембраны.

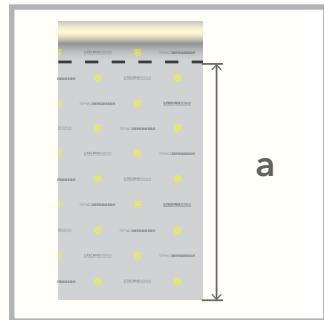
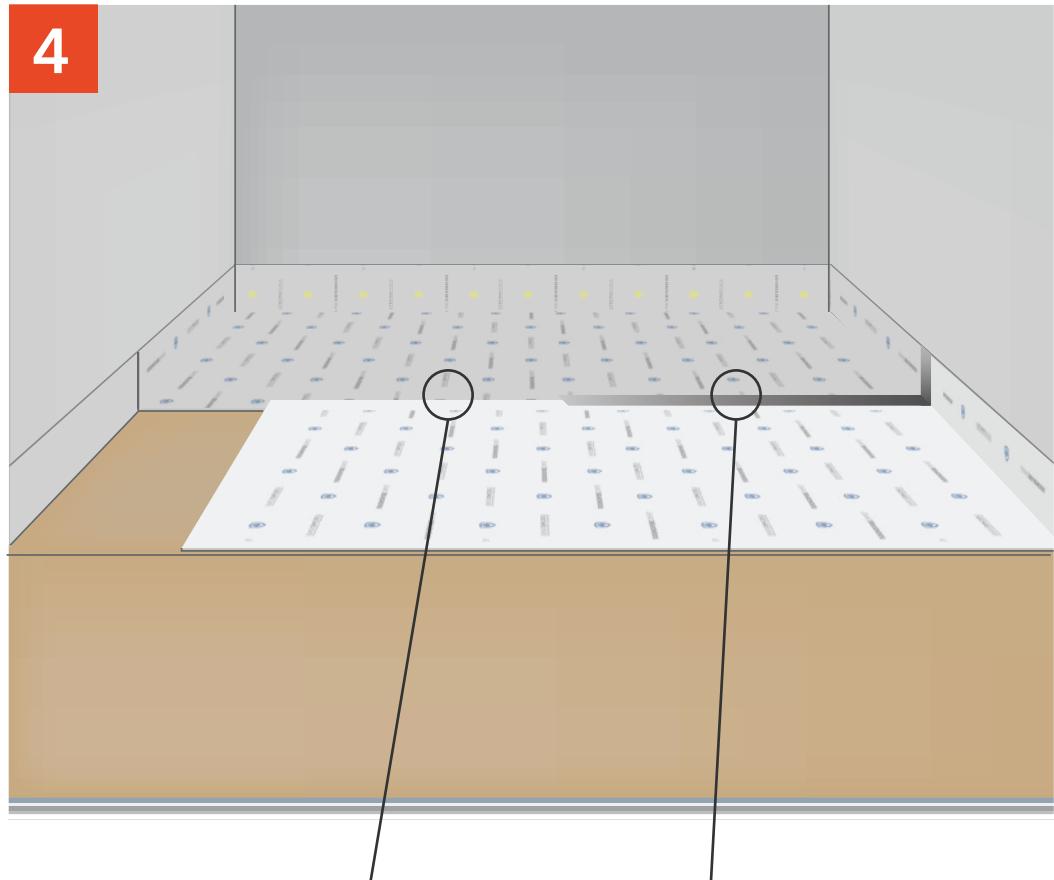
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРЕМИУМ»

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРЕМИУМ»

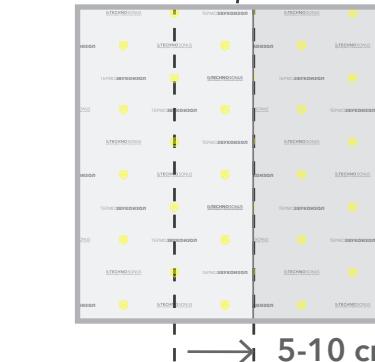
3



4



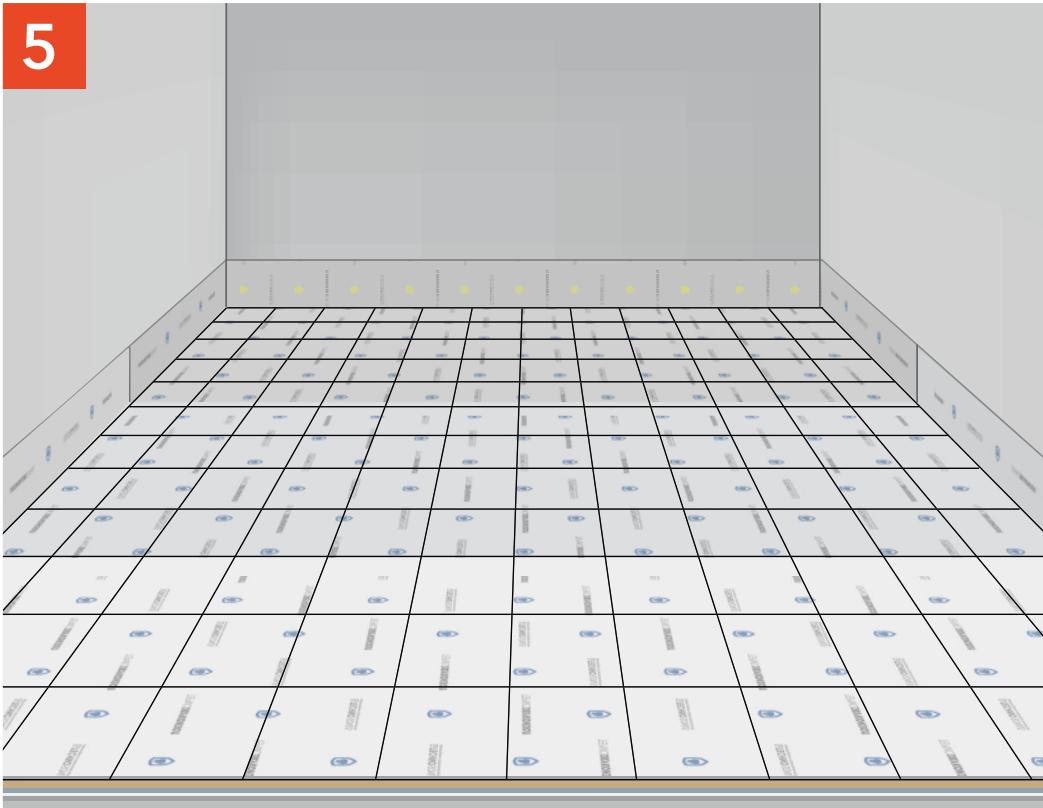
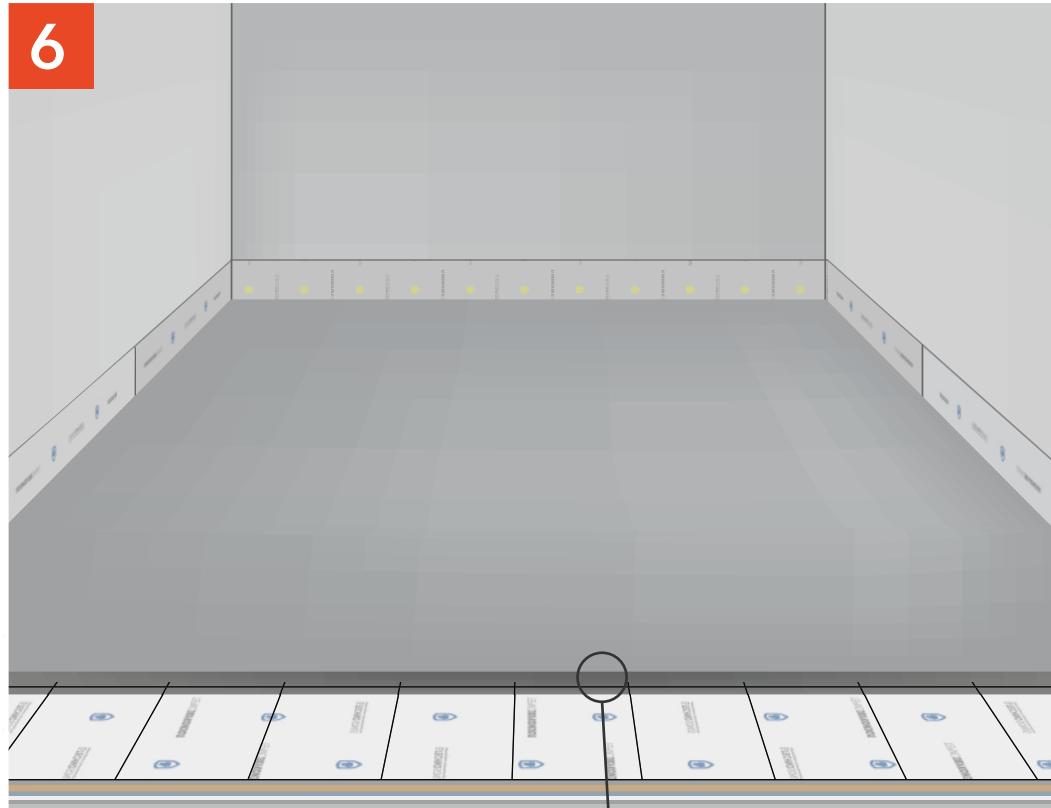
Замеряем ширину помещения.



Укладываем ТермоЗвукоИзол и поднимаем на стены до уровня чистого пола, швы и углы проклеиваем лентой.



5-10 см

5**6**

78 ММ

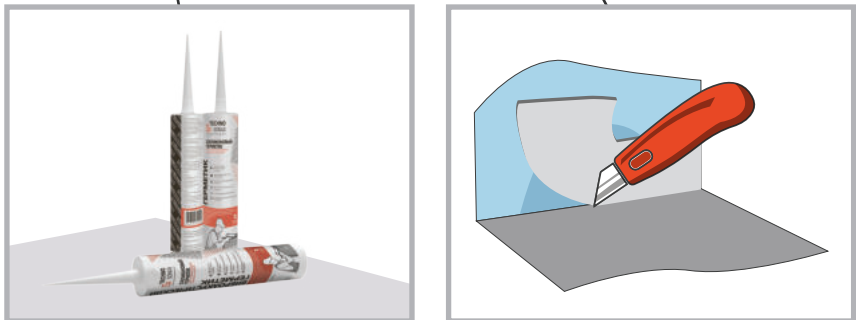
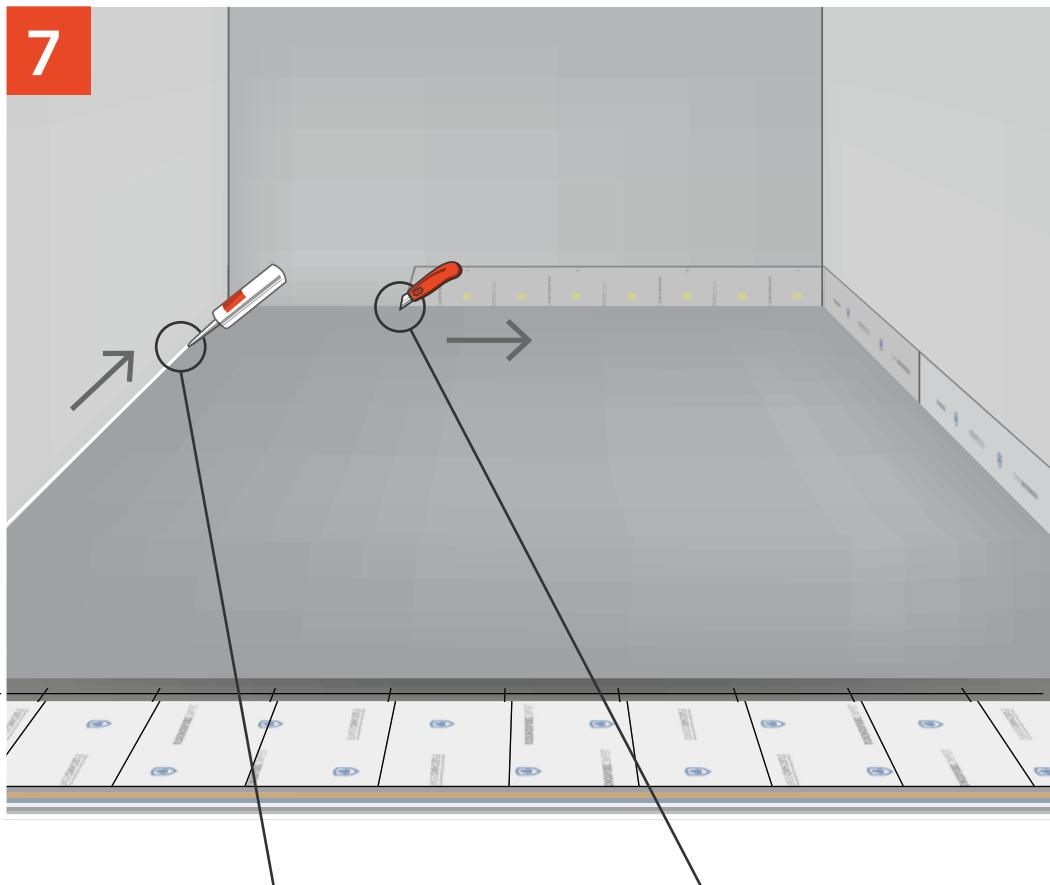
Укладываем стальную сетку для армирования стяжки. В случае использования полусухой стяжки армирование стальной сеткой не требуется.

Заливаем стяжку толщиной 78 мм.

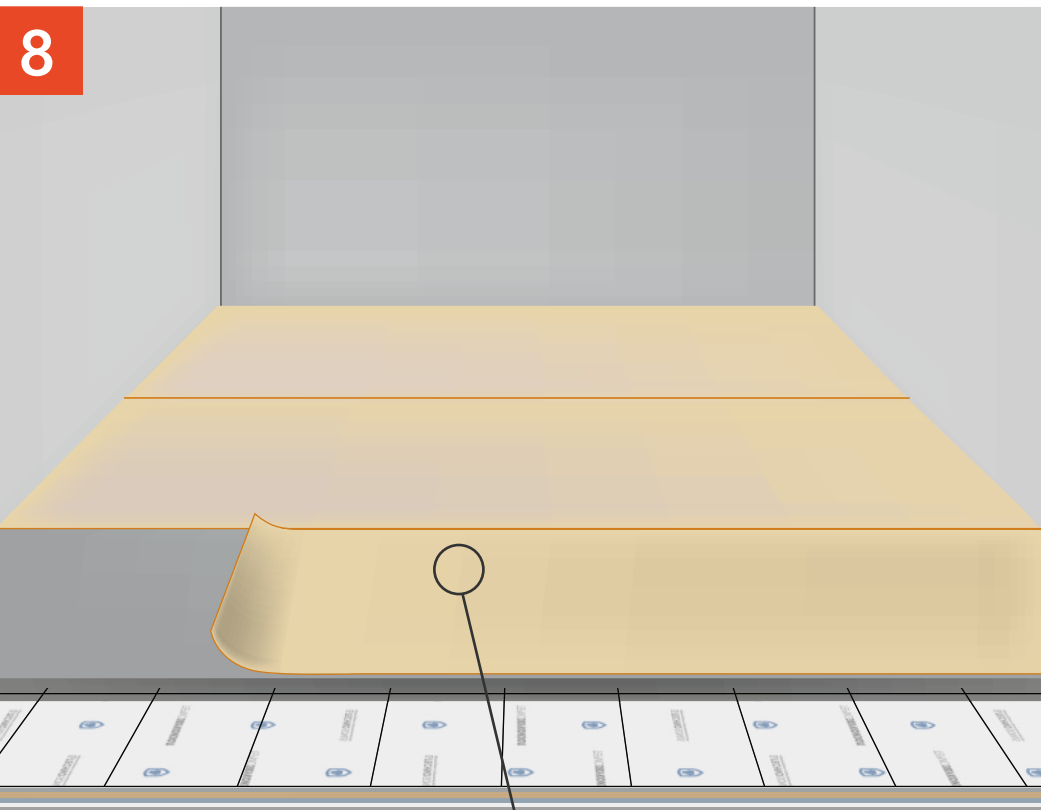
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРЕМИУМ»

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРЕМИУМ»

7



8



Обрезаем излишки ТермоЗвукоИзола и заполняем пространство виброакустическим герметиком Сонетик

Укладываем Вибрафлор.

9



Укладываем финишное покрытие.

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРЕМИУМ»