

ПРОФИ ПРЕМИУМ

из Альбома типовых технических решений Техносонус и НИИСФ
версия ТС/01.2020/РД/С/Р4 тип ТС-4.4

комплектующие:

Плита шумопоглощающая Стопзвук БП Флор
Полиэтиленовая пленка
Полотно Виброфлор
Лента армированная

Профессиональная система применяется как в специальных помещениях (киноконцертные залы, бизнес-центры, гостиницы и т.д.), так и жилых домах, квартирах с повышенным уровнем комфортности.



ТОЛЩИНА
СИСТЕМЫ
78 мм



СНИЖЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ШУМА
Rw = 67 дБ

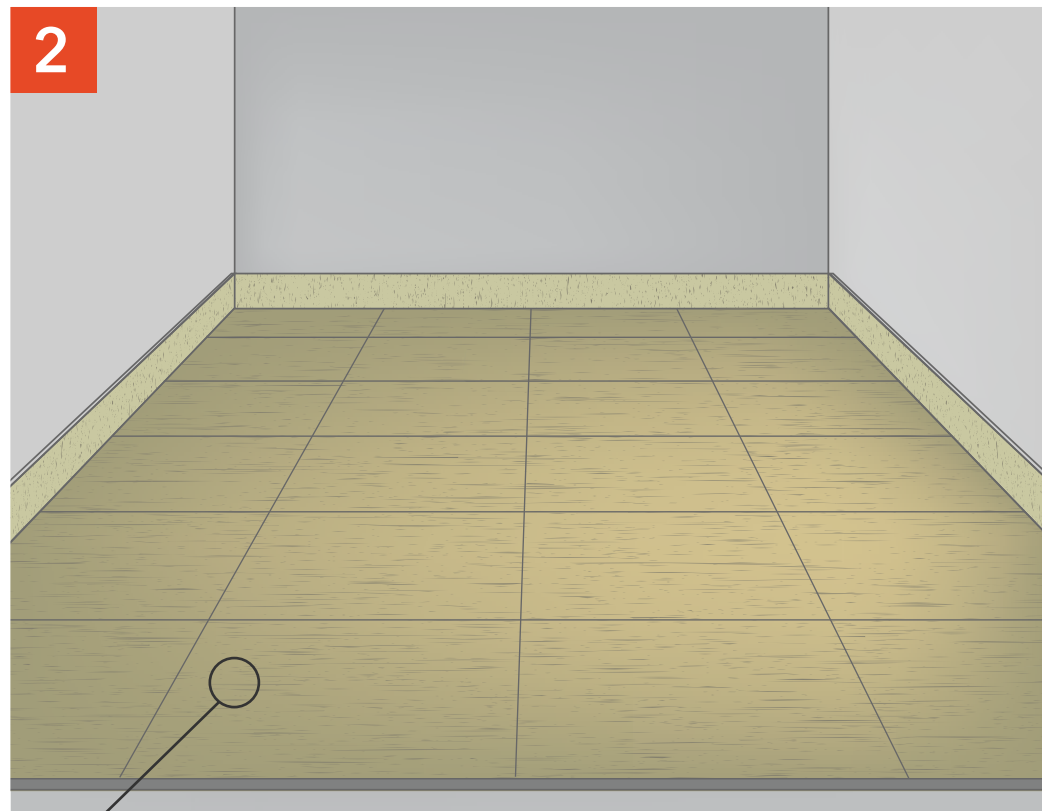
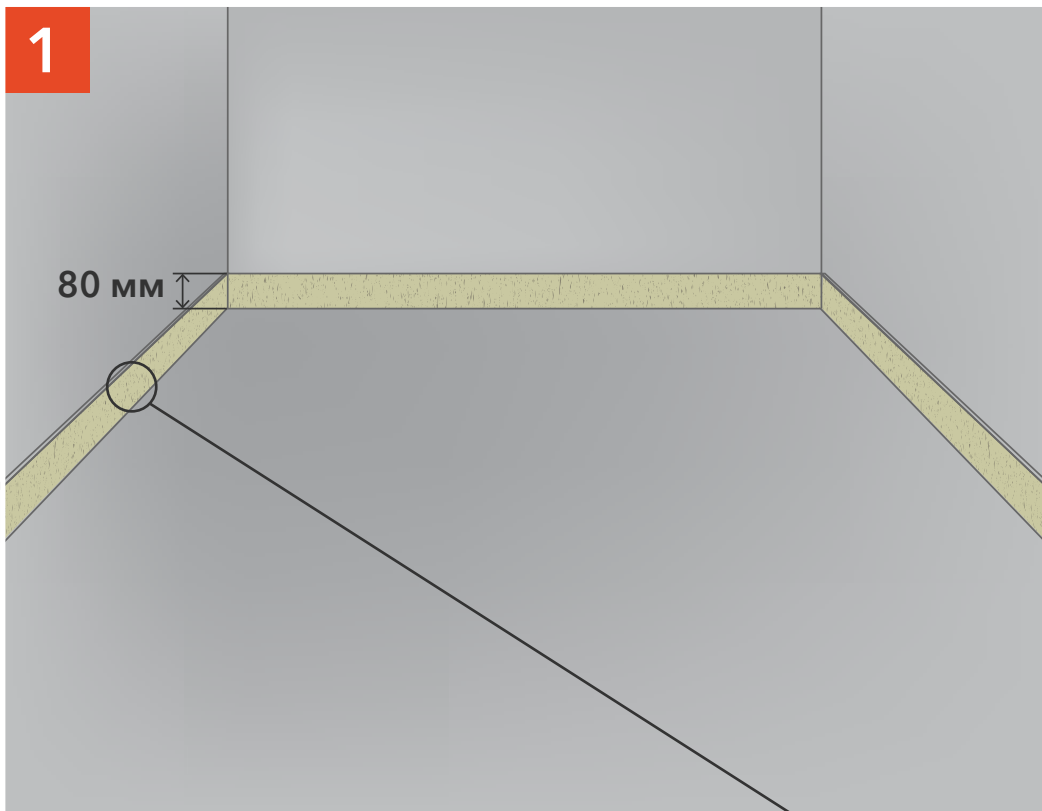


ДОБАВКА
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ
▲ Rw = 17 дБ



СНИЖЕНИЕ
УДАРНОГО ЗВУКА
▲ Lnw = 35 дБ





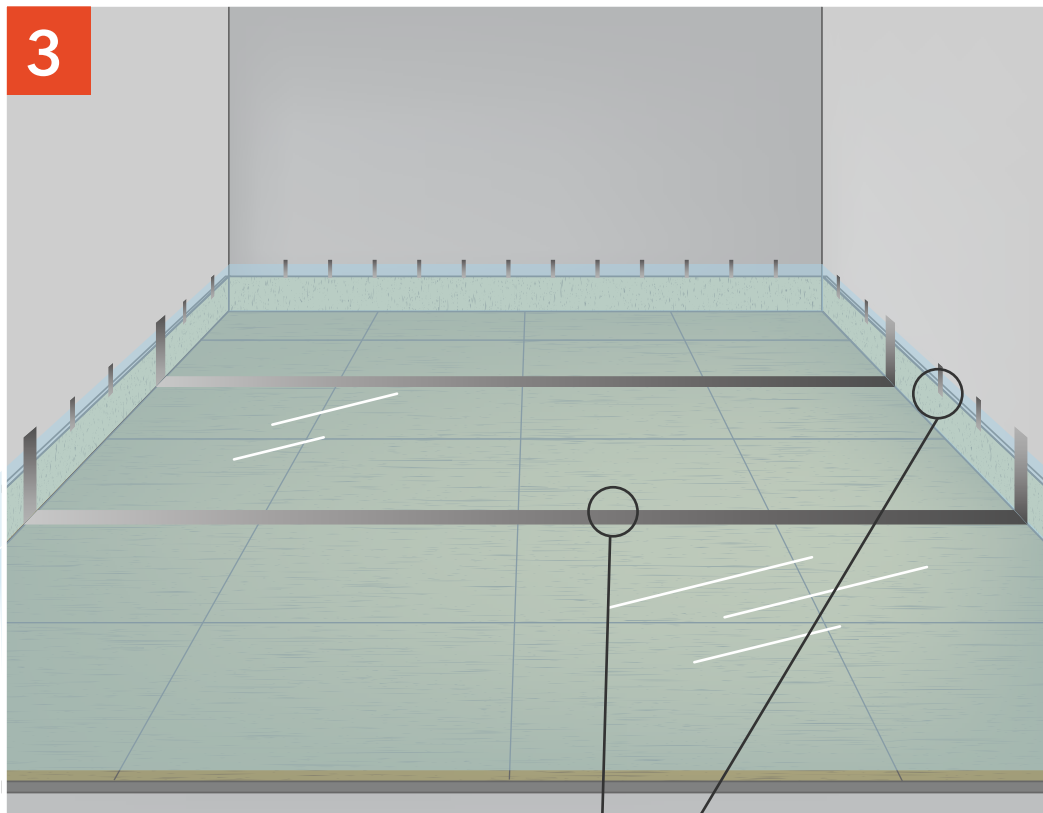
Укладываем по периметру нарезанные плиты СтопЗвук БП Флор шириной 80 мм.

Укладываем плиты СтопЗвук БП Флор на пол.

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРОФИ»

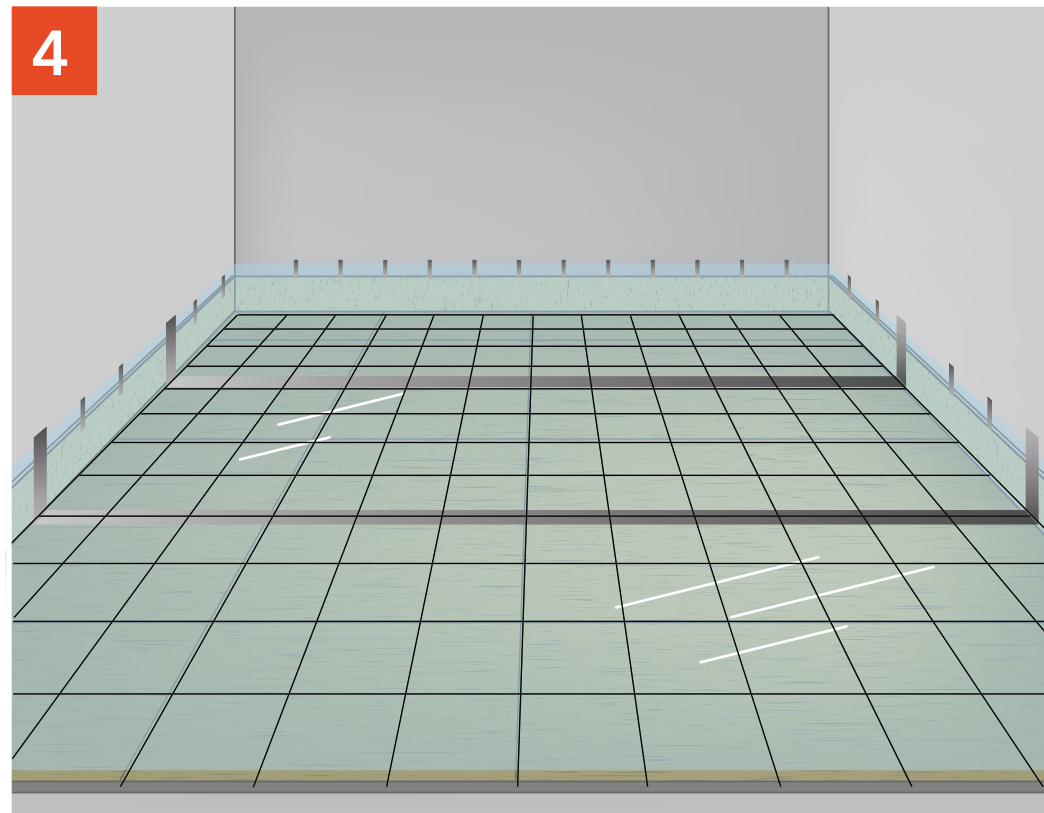
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛА «ПРОФИ»

3



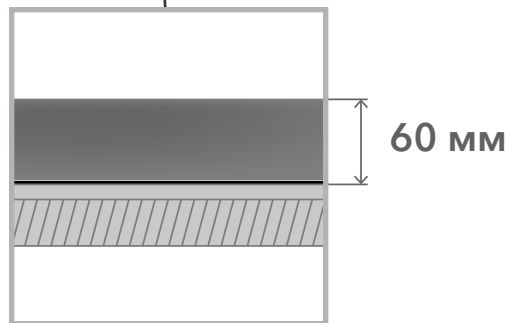
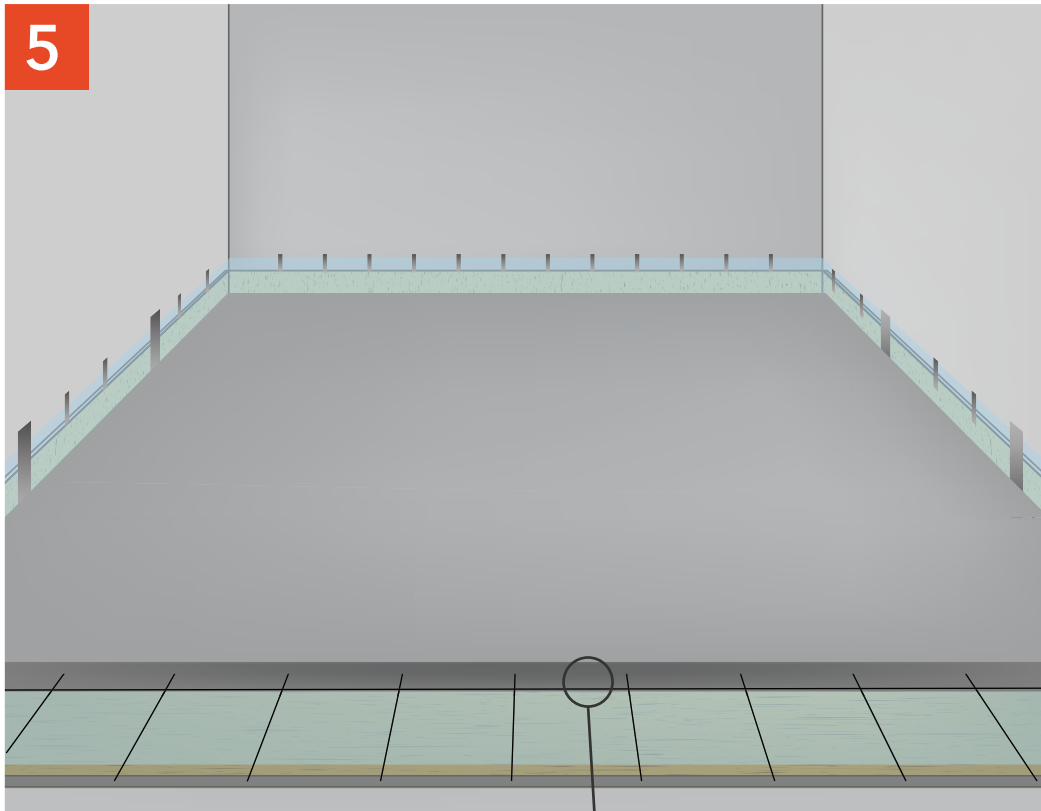
Застилаем ПЭТ плёнкой поверхность плит, швы проклеиваем лентой.

4



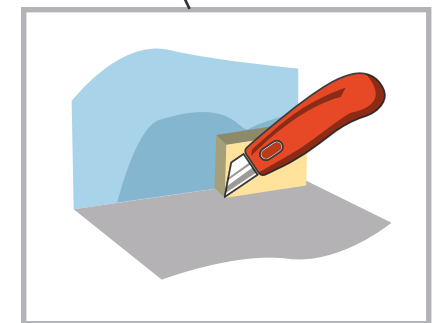
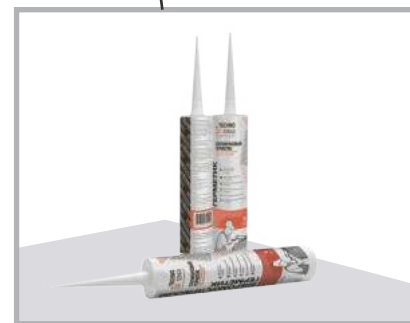
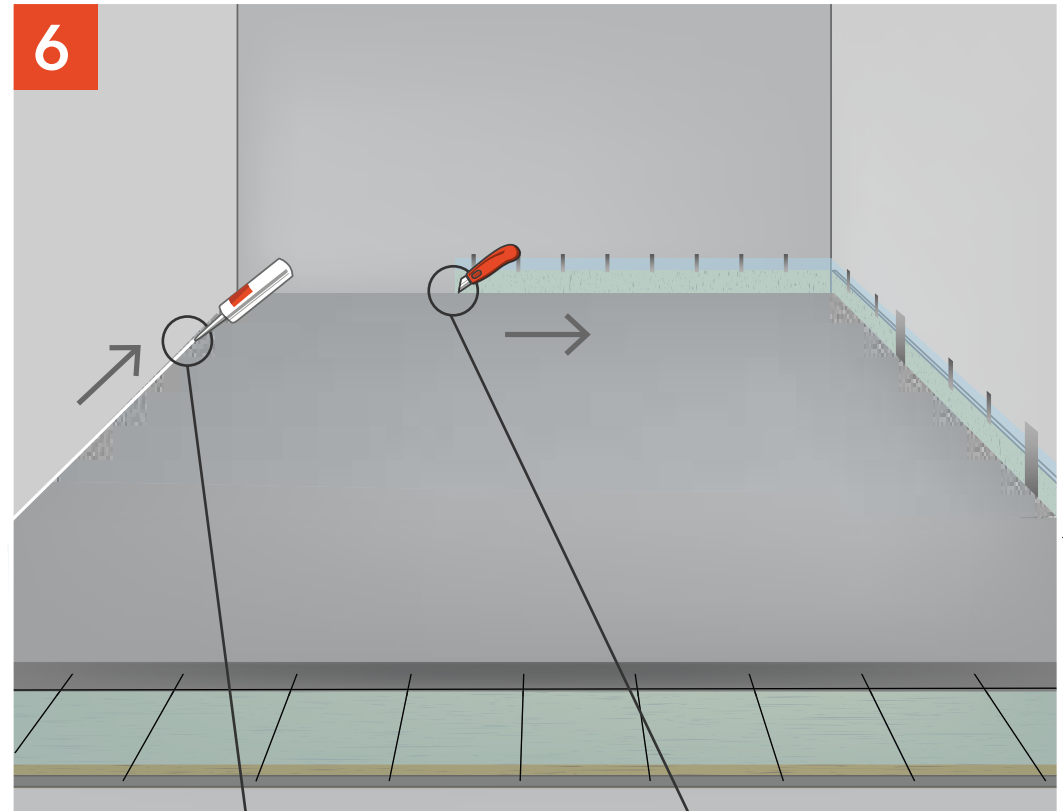
Укладываем стальную сетку для стяжки. В случае использования полусухой стяжки используем фиброволокно.

5

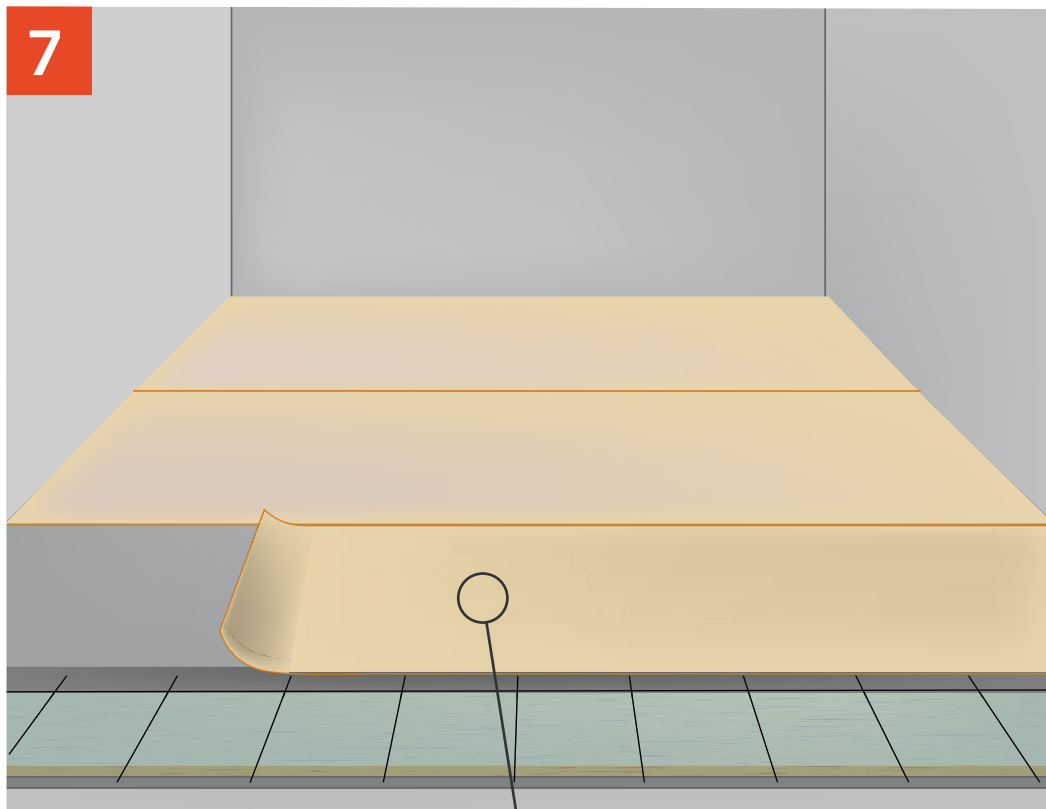


Заливаем стяжку толщиной 60 мм.

6



Обрезаем излишки ТермоЗвукоИзола и заполняем пространство вибро-акустическим герметиком Сонетик



Укладываем Виброфлор.



Укладываем финишное покрытие.

