

Инструкция по монтажу Акуфлекс под стяжку для формирования кромочного слоя (с заведением на стены).

При устройстве конструкции звукоизоляционного пола применяются следующие материалы:

- Звукоизолирующая подложка Акуфлекс
- Строительный скотч
- Армированная полиэтиленовая пленка
- Цементно-песчаная смесь для устройства стяжки марки не ниже М300
- Арматурная сетка с размером ячейки 50х50 мм и диаметром прутка 4 мм

Конструкция состоит из слоя армированной цементно-песчаной стяжки толщиной не менее 60 мм уложенной на звукоизоляционный материал Акуфлекс. При этом рулоны Акуфлекса раскатываются на перекрытии по всей площади пола защищаемого помещения и заводятся вертикально на стену для обеспечения акустической развязки стяжки со стенами.

Подробная технология устройства звукоизоляционного пола приведена в Альбоме инженерных решений (сентябрь 2021, номер ASP-601-0921) на странице 8. Основные узлы и чертежи - на странице 90 (лист 6.02).

Инструкция по монтажу акуфлекса под финишное покрытие (без заведения на стены)

При устройстве конструкции применяются следующие материалы:

- Звукоизолирующая подложка Акуфлекс
- Строительный скотч

Рулоны Акуфлекса раскатываются по всей площади пола защищаемого помещения без заведения на стены и колонны.

Подробная технология устройства звукоизоляционного пола приведена в Альбоме инженерных решений (сентябрь, номер ASP-601-0921) на странице 8. Основные узлы и чертежи - на странице 90 (лист 6.02).

