

СТАНДАРТ 2 СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОЛА (ПЛАВАЮЩАЯ СТЯЖКА)

из Альбома типовых технических решений
Техносонус и НИИСФ версия
ТС/01.2020/РД/С/Р4 тип ТС-4.2



ТОЛЩИНА
СИСТЕМЫ
59 мм



СНИЖЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ШУМА
Rw = 59 дБ



ДОБАВКА
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ
▲ Rw = 8 дБ



СНИЖЕНИЕ
УДАРНОГО ЗВУКА
▲ Lnw = 27 дБ



ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Самая распространенная и оптимальная в соотношении цена/эффективность. Применяется в частных квартирах и в различных государственных и коммерческих объектах строительства. Система сокращает передачу ударного шума в находящиеся снизу помещения до нормативных значений, предусмотренных СНиП 23-03-2003, и обеспечивает надежный гидроизоляционный слой в соответствии с требованием ГОСТ 2678-94.

СОСТАВ СИСТЕМЫ

Материал	Коэффициент на 1м² *
Полотно для гидро-звукоизоляции СтопЗвук-М (10м x 1м x 4,5мм) 10м²	0,11500
Лента Звукоизол (15м x 35мм x 1,3мм)	0,07667
Полотно Виброфлор (15м x 1м x 4мм) 15м²	0,07000

*Коэффициенты несут рекомендательный характер, рассчитаны опытным путем.