

СТОПЗВУК ФЛОР

ТУ 5767-003-81552342-2013

ТНВЭД 6806100008

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

СтопЗвук БП/СП Флор - негорючая звукоизолирующая плита на основе минерального волокна.

Горизонтальное направление волокон уменьшает динамическую жесткость, улучшая звукоизоляцию от ударного и воздушного шума в конструкции пола.

НАЗНАЧЕНИЕ

Звукоизоляция полов под стяжку

СОСТАВ

Базальтовое волокно, водоотталкивающие добавки / Минеральное (стекло-) волокно

ПРИМЕНЕНИЕ

Шумоизоляционный слой в конструкциях «плавающих» стяжек



ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Состав	Снижение ударного шума под стяжкой ΔL_{pw} , ДБ	Толщина, мм	Размеры, м	Площадь плиты, м ²	Количество плит в упаковке, шт.	Площадь упаковки, м ²
СтопЗвук БП Флор	Минеральное (базальтовое) волокно, синтетическое связующее	35	20	1,2 x 0,6	0,72	8	5,76
СтопЗвук СП Флор	Минеральное (стекло-) волокно	40	20	1,2 x 0,6	0,72	8	5,76

ПРЕИМУЩЕСТВА

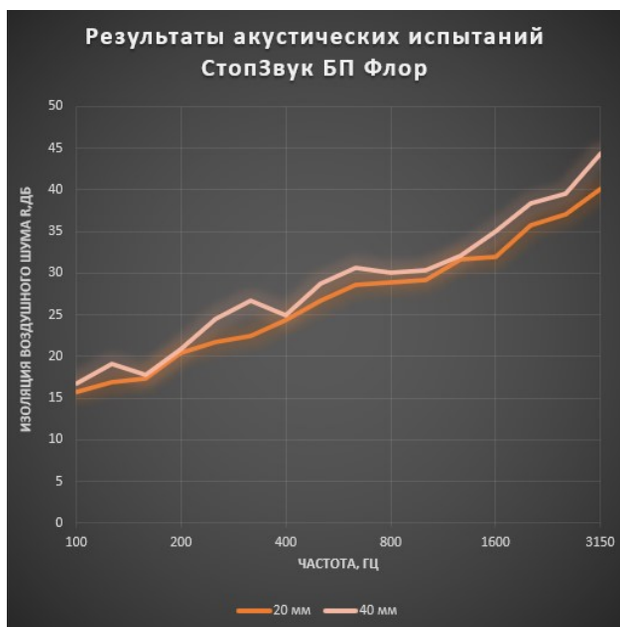
- ♦ Эффективная защита от ударного и воздушного шума
- ♦ Небольшая толщина
- ♦ Высокая механическая прочность
- ♦ Экологичность
- ♦ Удобный монтаж
- ♦ Негорючий материал

ДОКУМЕНТАЦИЯ

-  Сертификат пожарной безопасности СтопЗвук БП (StopZvuk BP) до 22.05.2028
-  Сертификат соответствия СтопЗвук БП (StopZvuk BP) до 08.12.27
-  Протокол акустических испытаний СтопЗвук СП (StopZvuk SP) Флор
-  Пожарный сертификат СтопЗвук СП (StopZvuk SP) Флор до 01.12.27
-  Сертификат соответствия СтопЗвук СП (StopZvuk SP) Флор до 09.06.28
-  **Скачать все документы (11) шт.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физико-технические характеристики	СтопЗвук БП Флор	СтопЗвук СП Флор
Плотность, кг/м ³	105±10%	80-100
Класс пожарной опасности	КМ0	КМ0
Прочность на сжатие при 10%-ной относительной деформации, кПа, не менее	15	8-20
Коэффициент теплопроводности (λ), Вт/м °С	0,035	0,035
Водопоглощение при частичном погружении на 24 часа, кг/м ² , не более	3	3
Кратковременное водопоглощение, кг/м ² , не более	1	1
Индекс дополнительной изоляции воздушного шума в один слой - 20 мм под стяжкой ΔRw, дБ	11	11
Индекс дополнительной изоляции воздушного шума в два слоя - 40 мм под стяжкой ΔRw, дБ	13	13



НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Укладывать плашмя, обеспечить сохранность от повреждения, загрязнений и воздействия влаги. Транспортировать в крытых кузовах. Хранить в сухих закрытых помещениях или под навесом в упакованном виде на деревянных паллетах, досках или других подкладочных материалах без провисания.

Срок хранения 24 месяца. По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и в случае подтверждения соответствия срок хранения может быть продлен.

Модификации	Вид упаковки	Размер упаковки (ДхШхВ), мм	Вес упаковки, кг	Объем упаковки, м ³	Упаковок на паллете, шт.	Паллет в фуре, шт.	Упаковок в фуре, шт
СтопЗвук БП Флор	пачка	1200x600x160	12,5	0,12	42	14	588
СтопЗвук СП Флор	пачка	1200x600x160	9,4	0,12	42	14	588

Загрузка в фуру осуществляется кратно паллетам. Размер паллеты составляет 1200x1800 мм, для упаковки паллета используется пленка стрейч-худ

8 800 551 81 13

technosonus.ru

РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:

