



ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР

панельная система начального уровня для звукоизоляции пола

ТУ 23.62.10-017-28789041-2020

Сборная звукоизолирующая панельная система начального уровня ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР – эффективное решение для дополнительной звукоизоляции межэтажных перекрытий. С ее помощью решаются задачи изоляции ударного шума, а также увеличивается изоляция воздушного «бытового» шума – речь, маломощная теле- и радиоаппаратура и т.п.

Система ЗИПС-ПОЛ Вектор применяется при строительстве и реконструкции зданий для увеличения звукоизоляции межэтажных перекрытий, выполненных из ж/б плит. Преимущественно применяется в жилых помещениях при выполнении локального ремонта без применения «мокрых» процессов.

Материал допущен для применения в строительстве на территории Республики Беларусь и Республики Казахстан.



ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР



СОСТАВ

Сэндвич-панель состоит из комбинации «жесткого» слоя ГВЛ и «мягкого» слоя штапельного стекловолокна, а также имеет восемь виброизолирующих S-опор, выполненных из эластомера Sylomer.

При монтаже сэндвич-панелей ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР в качестве листов обшивки используются акустический триплекс Саундлайн-dB, толщиной 16,5 мм, а также финишный лист фанеры 18 мм, который приклеивается на слой эластичной мастики или клей ПВА.



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Простота и высокая скорость монтажа;
- Не требует проведения «мокрых» работ;
- Фальцевое соединение панелей;
- Высокая эффективность при небольшой толщине;
- Разработка запатентована (патент РФ № 2140498).



ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

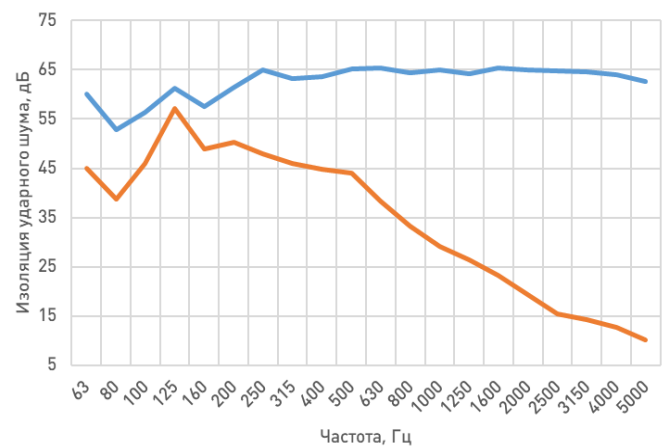
Рабочий размер панели	1200x600 мм
Толщина панели	50 мм
Вес панели	19,5 кг
Поверхностная плотность панели	26 кг/м ²



АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Акустические испытания выполнены лабораторией акустики и строительной физики ЛАИСФ.

Протокол испытаний № 10172-060-0518 от 18.05.2018 г.



— Монолитная ж/б плита перекрытия толщиной 200 мм
 — Монолитная ж/б плита перекрытия толщиной 200 мм + система ЗИПС-ПОЛ Вектор

индекс снижения уровня ударного шума, ΔL_{nw}	28 дБ
индекс дополнительной изоляции воздушного шума, ΔR_w	8 дБ

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ



ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР

панельная система начального уровня для звукоизоляции пола

ТУ 23.62.10-017-28789041-2020



ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР



УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Панели должны храниться в заводской упаковке в сухих закрытых помещениях, исключающих попадание на них атмосферных осадков.

Панели укладываются на деревянные поддоны, доски или другие подкладочные материалы без провисания.



МОНТАЖ

Панельная система ЗИПС-ПОЛ ВЕКТОР монтируется в строгом соответствии с инструкцией по монтажу, размещенной на сайте www.acoustic.ru



СЕРТИФИКАТЫ

Материал соответствует требованиям:

- Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Группа горючести – Г1

Группа воспламеняемости – В1

Группа дымообразующей способности – Д1

Группа токсичности продуктов горения - Т1



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Материал соответствует требованиям экологического стандарта маркировки строительных и отделочных материалов и изделий EcoMaterial 2.0

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ

