

к Приказу Единоличного исполнительного органа ООО «АГ Генподряд» Управляющего ООО «Акустик Групп» в лице Генерального директора
№ 17/25 от 17 апреля 2025

Приложение № 1

к договорам поставки

ООО «АГ Генподряд» (поставщик) акустических и (или), звукоизоляционных, и (или) звукопоглощающих, и (или) виброзоляционных материалов.

Управляющая компания ООО «Акустик Групп»
Лившиц И.Л.

*Инструкция по эксплуатации панелей Саундборд (Soundboard). Издание №3.0.
Опубликовано по адресу <http://www.acoustic.ru/legal>, вступило в силу с «17» апреля 2025 г.*

Декоративно-акустические панели Саундборд (Soundboard) производятся серийно по ТУ 16.21.22-011-28789041-2020. Декоративно-акустические панели Саундборд (Soundboard) состоят из натуральных компонентов и широко применяются для улучшения акустики в помещениях различного функционального назначения (кинотеатры, театры, бассейны, музыкальные студии, тирсы, конференц-залы, рестораны и др.). Декоративно-акустические панели Саундборд (Soundboard) отличаются высокой механической прочностью, ремонтопригодностью, долговечностью.

1. Транспортировка и хранение

При хранении, монтаже и эксплуатации панелей Саундборд (Soundboard) должен соблюдаться нормальный температурно-влажностный режим (согласно СП 50.13330.2012):

- относительная влажность воздуха в помещении: 40 – 60 %;
- температура воздуха: от +12 до +24 С.

Панели Саундборд (Soundboard) перевозят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов с обязательным предохранением от атмосферных осадков и механических повреждений.

Панели хранятся в сухих закрытых складах только в горизонтальном положении на поддонах или опорах одинаковой толщины. Запрещено хранение панелей в вертикальном положении.

Не допускается хранение панелей непосредственно на земле.

Хранение панелей Саундборд (Soundboard) на открытом воздухе допустимо только в целях погрузо-разгрузочных работ с обязательной защитой от прямого попадания атмосферных осадков.

2. Акклиматизация

Перед установкой с панелями Саундборд (Soundboard) необходимо снять заводскую упаковку и дать им пройти акклиматизацию от 4 до 7 дней в отапливаемом помещении. Условия акклиматизации не должны отличаться от условий эксплуатации помещения!

При проведении монтажных работ без предварительной акклиматизации возможно появление увеличенных зазоров между панелями за счет их сжатия. Это связано с тем, что во время транспортировки и хранения, панели могут поглощать избыточную влагу.

3. Допуски

Панели Саундборд (Soundboard) состоят из природных материалов - древесного волокна и цемента – в связи с этим возможны незначительные отличия между панелями. Заявленные технические характеристики, размеры и вес панелей указаны для акклиматизированных панелей при температуре

23 +/- 2 °C, относительной влажности 50 +/- 5%. Отклонения от рекомендуемых условий хранения, акклиматизации и монтажа может повлиять на изменение размеров и веса панелей.

Изделия окрашиваются краской по RAL (номер). Продукция имеет пористую структуру поверхности, вследствие этого окрашенная поверхность может иметь отличия от таблицы цветов по RAL/

4. Монтаж и эксплуатация

Монтаж панелей производится на металлический каркас из Вибронет- профилей в соответствии с инструкцией производителя. Применение Вибронет-профилей позволяет исключить дребезг элементов каркаса при воздействии звуковой волны.

Разметку каркаса и раскладку панелей желательно производить от центра комнаты.

Направление монтажа панелей Саундборд (Soundboard) указывается стрелкой на обратной стороне панели. Стрелки на всех панелях должны быть направлены в одну сторону.

Панели Саундборд (Soundboard) закрепляются на каркас при помощи универсальных саморезов 3,5x45 мм с предварительным просверливанием панели под диаметр самореза. Не утапливайте головку самореза в панель!

Возможно закрепление панелей Саундборд (Soundboard) непосредственно к ограждающим конструкциям при помощи специализированного строительного клея. Также возможен монтаж на деревянный каркас.

Разметка и обрезка производится с тыльной стороны панели. Обрезка панели может быть выполнена при помощи циркулярной пилы, электрического лобзика или ножовки с мелкими зубьями. После обрезки край панели обрабатывается абразивами и декорируется в цвет панели.

При необходимости плотной подгонки панелей Саундборд (Soundboard) используется деревянный или резиновый молоток и деревянный брусок.

После монтажа головки саморезов декорируются в цвет панелей.

Возможна окраска панелей после монтажа. Окраска панелей производится в несколько слоев водоэмulsionционной краской из пульверизатора. Окраска валиком – запрещена, т.к. приводит к снижению звукоизолирующих свойств панели.

Уход за панелями осуществляется при помощи пылесоса с щеткой. Если в процессе установки или эксплуатации на лицевой поверхности панелей появились загрязнения, их можно удалить с помощью слегка влажной ткани. В случае незначительных локальных повреждений панели Саундборд (Soundboard) легко ремонтируются. Необходимо при помощи ножа аккуратно удалить поврежденные ворсинки, затем тонкой кистью подкрасить образовавшиеся пробелы.

Панели Саундборд (Soundboard) обычно не требуют последующего ухода. Тем не менее, мы рекомендуем периодическую очистку вместе с другими поверхностями.