

**Приложение  
к Приказу Генерального директора  
ООО «АГ Генподряд»  
№ 1-25-И от «10» февраля 2024 года**

**Приложение № 1  
к договорам поставки  
ООО «АГ Генподряд» (поставщик)  
акустических и (или),  
звукозоляционных, и (или)  
звукопоглощающих, и (или)  
вибrozоляционных материалов.**



**Боганик А.Г.**

**Инструкция по эксплуатации панелей Bonacoustic. Издание №1.0.**

**Опубликовано по адресу <http://www.acoustic.ru/legal>, вступило силу с «17» февраля 2025г.**

Декоративно-акустические панели Bonacoustic производятся серийно в соответствии с требованиями ТУ 23.99.19-050-28789041-2023. Декоративно-акустические панели Bonacoustic представляют собой панель на основе плиты из магнезиального цемента, облицованные с внешней стороны декоративной ПВХ пленкой, натуральным шпоном/шпоном файнлайн, UFR покрытием или лакокрасочным покрытием в цвет по RAL. Применяются для улучшения акустики в помещениях различного функционального назначения (кинотеатры, концертные залы, театры, клубы, музыкальные студии, конференц-залы, гостиницы, рестораны и др.).

Окрашенные панели Bonacoustic с UFR покрытием или лакокрасочным покрытием в цвет по RAL из разных производственных партий могут отличаться по цветовому тону, что не является браковочным признаком. Отличие по цветовому тону обусловлено спецификой производственного процесса, а также исходного сырья и материалов.

**1. Климатические условия**

Во время хранения, монтажа и эксплуатации панелей Bonacoustic температурный и влажностный режимы должны быть постоянными и соответствовать нормальному согласно СП 50.13330.2012:

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

**2. Транспортировка, хранение и использование**

Панели Bonacoustic перевозят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, с обязательным предохранением от механических повреждений и атмосферных осадков. Панели хранятся в сухих закрытых складах в горизонтальном положении на поддонах. Транспортировка панелей осуществляется в горизонтальном положении.

Панели Bonacoustic могут деформироваться под воздействием собственного веса, особенно при хранении не на плоских поддонах, а также при недостаточном количестве опор при хранении без поддонов. Опоры, на которые будут уложены панели Bonacoustic, должны быть из сухого материала

и одинаковой толщины (минимальная толщина 15 мм). Расстояние между опорами не должно превышать 400 мм.

Не допускается свисание свободных краев панелей Bonacoustic.

Углы уложенных панелей Bonacoustic со всех сторон прокладываются уголками из плотного картона.

Уголки должны быть зафиксированы при помощи ленточных стяжек (ленты полиэстеровой, полипропиленовой).

Несоблюдение правил транспортирования, хранения и погрузо-разгрузочных работ приведет к утрате эстетических и эксплуатационных свойств панелей Bonacoustic: нарушению качества и/или механическим повреждениям декоративного покрытия, деформации панелей, механическим повреждениям панелей (царапины, вмятины, нарушение целостности кромок, сколы углов и/или другие повреждения).

### 3. Акклиматизация

Панели Bonacoustic должны пройти акклиматизацию 4-6 дней перед началом монтажа непосредственно в помещении, предназначенном для их дальнейшей эксплуатации. Панели Bonacoustic должны быть освобождены от упаковки и разложены. Все панели Bonacoustic должны быть одинаково подвержены условиям окружающей среды в процессе акклиматизации.

### 4. Монтаж и эксплуатация

Монтаж панелей Bonacoustic производится в соответствии с инструкцией по монтажу.

Условия температурного и влажностного режимов, при монтаже и эксплуатации панелей Bonacoustic, должны соответствовать разделу «Климатические условия» настоящей инструкции.

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

Возможен монтаж панелей на деревянный каркас. При монтаже на деревянный каркас, влажность деревянного бруса должна быть в пределах от 7 % до 11 %.

Разметка и обрезка панелей Bonacoustic производится с тыльной стороны панели при помощи циркулярной пилы (св. 4000 об/мин.).

Монтаж панелей Bonacoustic с UFR покрытием или лакокрасочным покрытием в цвет по RAL должен производиться исключительно в чистых хлопчатобумажных перчатках для обеспечения сохранности отделочного покрытия панели.

Уход за панелями Bonacoustic допускается производить при помощи пылесоса с мягкими щеточными насадками во избежание повреждения отделочного покрытия панелей, а также влажной тряпкой, смоченной в растворе нейтрального моющего средства, например, моющего средства для мебели.

Не допускается применение агрессивных моющих растворов и абразивных чистящих средств, а также жестких уборочных средств (жесткие губки, щетки и т.п.).

### 5. Внешний вид шпонированных панелей

Натуральный шпон - это природный материал, поэтому фактура и цвет не являются постоянной и повторяющейся величиной и могут значительно отличаться как в пределах одной панели, так и на разных панелях.

При использовании панелей Bonacoustic с натуральным шпоном, перед монтажом необходимо произвести сортировку панелей по фактуре и цвету.