

SOUNDBOARD

акустические панели
из древесного волокна
на цементном связующем



облицовка
потолка



облицовка
стен



система
баффлов



проектные
решения

ACOUSTIC.RU



SOUNDBOARD

акустические древесные панели на цементном связующем

Высококачественные панели SoundBoard российского производства позволяют создавать современные городские интерьеры с хорошей акустикой. Это отличный выбор для стен и потолков всех типов зданий.

Панели SoundBoard состоят из абсолютно натуральных компонентов - древесного волокна, белого цемента и воды. Цементная смесь обволакивает волокна и скрепляет в плотную панель.

Благодаря оптимально подобранной плотности и толщине декоративно-акустические панели SoundBoard обладают прекрасными конструктивными характеристиками и устойчивы к сильным механическим воздействиям, но при этом имеют хорошо продуваемую структуру, обеспечивая высокие звукопоглощающие свойства.



Влагостойкость



Высокая механическая прочность и антикошетность



Высокие акустические характеристики



Группа горючести Г1



Экологичность



Долговечность и ремонтпригодность



Регулирование климата в помещении



Окраска в любой цвет «до» и «после» монтажа

Размерный ряд

Стандартные размеры акустических панелей SoundBoard:

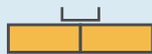
	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм
Стеновые панели	2400/1200/600	600	20

Под заказ могут быть произведены панели нестандартных размеров и конфигураций.

Торцевые кромки



Кромка АК



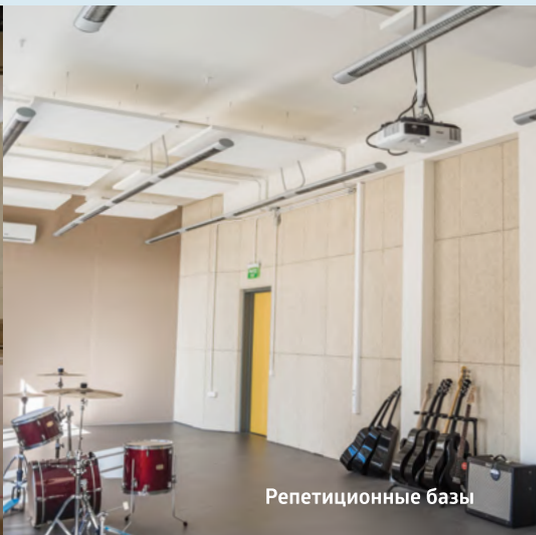
Кромка ПК



Кромка K5
самый популярный вариант



Спортивные объекты



Репетиционные базы



Студии



Офисы



Кинотеатры

Варианты монтажа

На стены и потолки с откосом 50 мм



На потолки на каркас из Т-профиля с откосом



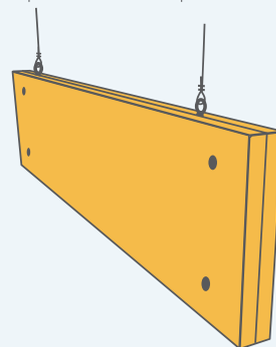
На стены и потолки с откосом 50 мм с заполнением звукопоглощающей плитой «Шуманет-Эко»



На потолки на каркас из Т-профиля с откосом и использованием плит «Шуманет-Эко»



Подвесная система баффлов
Крепление на тросах





SOUNDBOARD

акустические деревянные панели на цементном связующем



Акклиматизация

Панели SoundBoard состоят из природных материалов: древесного волокна и цемента, в связи с этим возможны незначительные отличия между панелями.

Перед установкой с панелей SOUNDBOARD необходимо снять заводскую упаковку и дать им пройти акклиматизацию от 4 до 7 дней в отделяваемом помещении.

Условия акклиматизации не должны отличаться от условий эксплуатации помещения.



Окраска

Окрашивание панелей SoundBoard осуществляется при помощи пневматического пистолета (краскопульта) при давлении около 4.5 атм.

Необходимо использовать только водоэмульсионные краски!

В случае монтажа панелей во влажных помещениях краска должна быть влагостойкой.

Перед покраской панели очищаются от пыли. Краска наносится на загрунтованную сторону панели. В первую очередь окрашиваются торцы панелей.

Хранение



50±5% RF
23±2° C

Не допускается упаковка, транспортировка и использование непросушенных изделий во избежание повреждений окрашенной поверхности!



Тел.: 8 (800) 222-08-77
sales@acoustic.ru

ACOUSTIC.RU

