

ТЕCHNOSONUS АКУСТИЧЕСКИЙ ВОЙЛОК HOFTECH

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HOFTECH – это акустические панели из искусственного войлока, предназначенные для отделки стен и потолков в помещениях. Также могут использоваться в качестве разделительных экранов. Обладают высокими звукопоглощающими свойствами, улучшают акустику в помещении, украшают интерьер. Возможна установка на стеклянные и зеркальные поверхности.



НАЗНАЧЕНИЕ

Отделка стен и потолков

СОСТАВ

Синтетический войлок

ПРИМЕНЕНИЕ

Снижение шума и гулкости, улучшение акустики в офисах, переговорных комнатах, конференц-залы, учебные аудитории, музыкальных студиях, кафе, ресторанах и др.

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Размер, м	Толщина, мм	Площадь, м ²	Наличие складского остатка
Акустические панели Хофтек (Hoftech) Оптима	2,4 x 1,2	9	2,88	под заказ
Акустические панели Хофтек (Hoftech) Оптима	2,4 x 1,2	12	2,88	под заказ
Акустические панели Хофтек (Hoftech) Экстра	2,4 x 1,2	9	2,88	под заказ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Высокие звукопоглощающие свойства
- ♦ Небольшая толщина
- ♦ Красивый дизайн
- ♦ Возможность изготовления разных форм, цветов, перфораций
- ♦ Экологичность, гипоаллергенность
- ♦ Простой монтаж

ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Акустический войлок HOFTECH
- 📄 Каталог цветов и текстур HOFTECH
- 📄 Сертификат соответствия Гост-Р HofTech (ХофТек) до 19.04.28
- 📄 Протокол акустических испытаний HofTech (ХофТек)
- 📄 Нагрузка на конструкции. Акустические потолки и подвесные системы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модификация

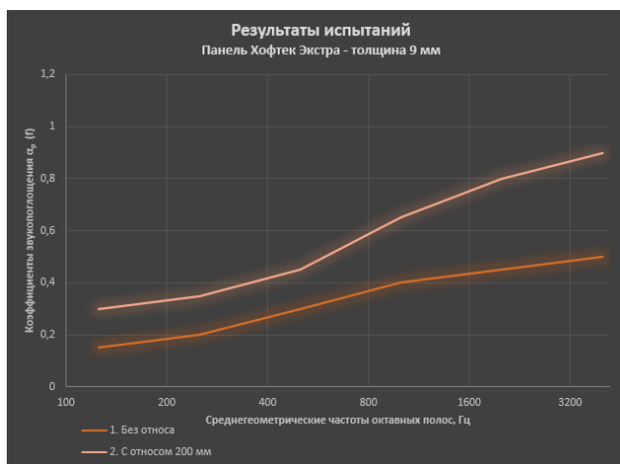
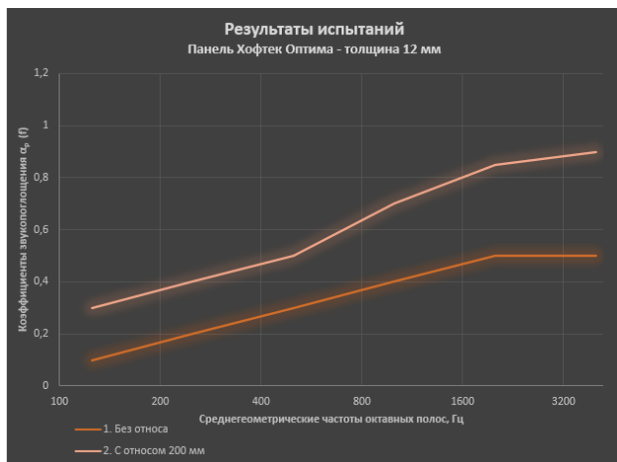
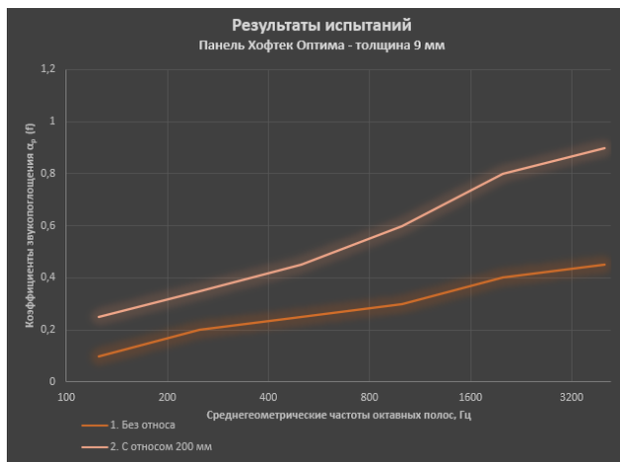
Плотность, г/м²

Акустические панели Хофтек (Hoftech) Оптима 9 мм	1700
Акустические панели Хофтек (Hoftech) Оптима 12 мм	1700
Акустические панели Хофтек (Hoftech) Экстра	2083

Нагрузка на конструкции потолка: Hoftech

Толщина панели, мм	Нагрузка, кг/м ² (без учёта подсистемы)
9	1,70
12	2,08

На одноцветных панелях допускается наличие включений другого цвета не более 0,1% от площади панели.



НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Панели должны храниться в упакованном виде, сложенными в штабели, отдельно по типам, маркам и размерам, в крытых складских помещениях с относительной влажностью воздуха не выше 80%, исключающих условия прямого воздействия влаги в капельно-жидкостном виде. Высота штабеля панелей, упакованных в пленку или бумагу, при хранении и транспортировке не должна превышать 2 м. Перед отгрузкой панелей потребителю следует выдержать их на складе не менее суток. Срок хранения 36 месяцев. По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и в случае подтверждения соответствия срок хранения может быть продлен.

8 800 551 81 13

technosonus.ru