

СОФТБОРД

акустические потолки



- Создание благоприятной акустической среды
- Декоративная отделка и выравнивание потолков
- Оптимальное рассеивание света
- Регулирование климата в помещении
- Абсолютная экологичность в производстве, применении и утилизации
- Удобный монтаж, простой уход за панелями

Описание продукта

СОФТБОРД акустические потолки изготовлены из древесного волокна, без добавления синтетических связующих. За счет пористой структуры панели выдерживают относительную влажность до 100% при температуре 40° С без провисания, деформации, расслоения. Использование **СОФТБОРД акустический потолок** является простейшим и наиболее экономичным способом решения проблемы создания акустической среды.

Размеры

300 x 1800 мм (торцевой шпунт)

Технические характеристики

Толщина	12 мм
Плотность	313 кг/м ³
Теплопроводность, λ	0.042 Вт/(м*К)
Теплоусвоение	5.71 Вт/(м ² *С)
Воздухопроницаемость	3.5 м ³ *10 ⁵ / (м ² *С*Па)
Звукоизоляция	21.8 дБА
Класс звукопоглощения	A 0.9
Коэффициент светоотражения	до 85%
Покрывтие	бумага

Упаковка

СОФТБОРД акустические потолки упаковывается в полиэтиленовую пленку, в упаковке 8 панелей.

Монтаж и уход за панелями

• установка приклеиванием	• установка на обрешетку	• уход за панелями
<p>Для приклеивания используется строительный клей на водной основе, расход – 150-250 мл/м². Очистить поверхность стены от пыли. Нанести клей на заднюю поверхность плиты на расстоянии 30 см от края полоски клея и по направлению к центру плиты, через каждые 20 см, клеевые точки. Прижать плиту к стене немного в стороне от шпунтовых канавок и переместить ее таким образом, чтобы выровнять нанесенный клей. Панель СОФТБОРД приклеится к стене без дополнительного крепления.</p>	<p>Изготовить из деревянных планок обрешетку шириной 7-10 см. Закрепить планки с шагом 29 см, измеренным по центральным осям планок. Закрепить панели СОФТБОРД к обрешетке скобками с шагом 10 см. Длина скобок (крючков) должна быть 10-14 мм. Для достижения лучшего результата в центре панелей нанести капли клея.</p>	<p>Панели СОФТБОРД с бумажным покрытием легко моются, выдерживают различные способы очистки, в том числе мойку под высоким и низким давлением. При чистке сухим способом можно пользоваться пылесосом, при влажной – протирать влажной губкой. Панели СОФТБОРД могут быть окрашены латексной краской.</p>



НАТУРАЛЬНАЯ ТЕПЛО-ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ИЗ ДРЕВЕСНОГО ВОЛОКНА

СофтБорд™