

Описание панели Wavewood

Ведущее изделие компании Vicoustic - панель Wave Wood демонстрирует модель инновационной системы управления поглощением и отражением звуковых волн (ARCS) в ее наилучшем виде. Панель Wavewood разработана для управления чрезмерными и нежелательными звуковыми частотами, сохраняя объемный, яркий звук.

Это делает панель является идеальным решением для использования в любых помещениях, особенно в обычных студиях и студиях для прямой записи звука.



Акустические свойства дерева в сочетании с акустической пеной и уникальным нелинейным дизайном впадин делают панель Wave Wood очень эффективной при обработки средних и высоких частот. Она также решает проблемы, имеющие отношение к порхающему эхо.

Революционный проект панели значительно улучшает внешний вид любой комнаты. Выпускаются с отделкой из дерева, в 5-ти различных цветах, чтобы обеспечить соответствие интерьеру помещений, где они устанавливаются.

*Система ARCS – экспериментальная модель компании Vicoustic, сочетающая решения для обеспечения поглощения и рассеивания звуковых волн. В нее входят исследование, комбинация и применение лучших свойств полиуретана и дерева, наряду с дизайном нелинейных последовательно расположенных впадин. Система достигает оптимального баланса между поглощающей областью и отражающей поверхностью.

Цветовая палитра панелей Wavewood



Cherry

Light Brown

Nordik

White

Wenge

Техническая информация Wavewood

Размер коробки - 630 x 630 x 620 мм.

Вес коробки - 15.4 кг.

Размер каждой панели - 597 x 597 x 62 мм.

Количество панелей в упаковке - 10 шт.

Материал - дерево и акустическая пена

Противопожарный уровень – Еврокласс Е

Применение панелей Wavewood

Контрольные комнаты, домашние кинотеатры, студии звукозаписи и вещания, пост-продакшн студии, зрительные залы, помещения для репетиций, комнаты для конференций и телеконференций, общественные помещения, аудитории.

Эффективность панели Wavewood

Коэффициент поглощения в соответствии с стандартами EN - ISO 354

