

Описание панели Wavewood Basstrap

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

Панели Wavewood также могут выполнять роль низкочастотного поглотителя. Дизайн панели, а особенно её скошенные углы под 45 позволяют установить её в углы помещения. Оптимальная комбинация акустической пены, большая часть которой не контактирует с поверхностью стены, дает в результате воздушное пространство и финальное деревянное покрытие панели обеспечивает эффективное решение для контроля низкочастотных резонансов.

Акустические свойства дерева в сочетании с акустической пеной и уникальным дизайном впадин, делает панель Wavewood очень эффективной при обработке средних и высоких частот.

Революционный проект панели значительно улучшает внешний вид любой комнаты. Панели выпускаются в двух размерах: 60 x 60 см. и 120 x 60 см., финальное покрытие панели - деревянная перфорированная крышка, выпускаемая в пять различных цветах.

* 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 Basstrap



Cherry



Light Brown



Nordik



White



Black

Техническая информация Wavewood Basstrap

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 E

Применение панелей Wavewood Basstrap

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 Basstrap

Коэффициент поглощения в соответствии с стандартами EN - ISO 354

