

## Описание панели Trap Fuser

Изготовленная из высококачественного пенопласта, Trap Fuser является однонаправленной панелью, которая контролирует звуковые отражения двумя разными путями - поглощением и рассеиванием.

Ее гибридная структура позволяет либо захватить звуковую энергию в полостях, либо рассеять ее на ровных поверхностях. Обычно применяемая для отработки высоких частот, панель Trap Fuser представляет собой настоящую разработку акустической науки.

Во многих практических случаях, особенно когда требуется значительное рассеивание звуковых волн, а именно - повторение рассеивающей поверхности для введения периодичности. Это позволит значительно усилить рассеивание.

Инновация панели Trap Fuser заключается в свободе размещения двух половин панели и создании всевозможных случайных последовательностей рассеивающей поверхности. Вращая эти рассеиватели в разных направлениях - можно достичь сочетаний "узоров", которые будут приятны на глаз, и будут очень эффективно рассеивать звуковые волны.



## Цветовая палитра панелей Trap Fuser



Grey

White

Black

## Техническая информация Trap Fuser

Размер коробки - 530 x 910 x 620 мм.

Вес коробки - 16.2 кг.

Количество панелей в упаковке - 6 штук.

Размер каждой панели - 600 x 600 x 169 мм.

Материал - дерево

Противопожарный уровень - Еврокласс E

## Применение панелей Trap Fuser

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 Trap Fuser

Коэффициент рассеивания в соответствии с стандартами EN - ISO 354

