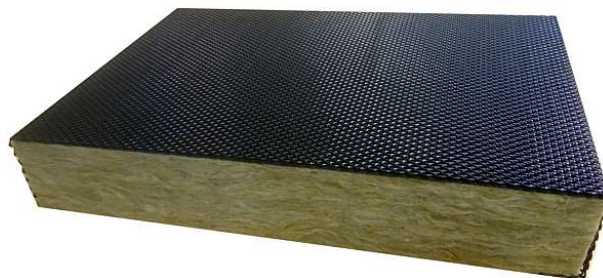


Акустические ударостойкие панели “ЮНИКС” Техно-ПВС

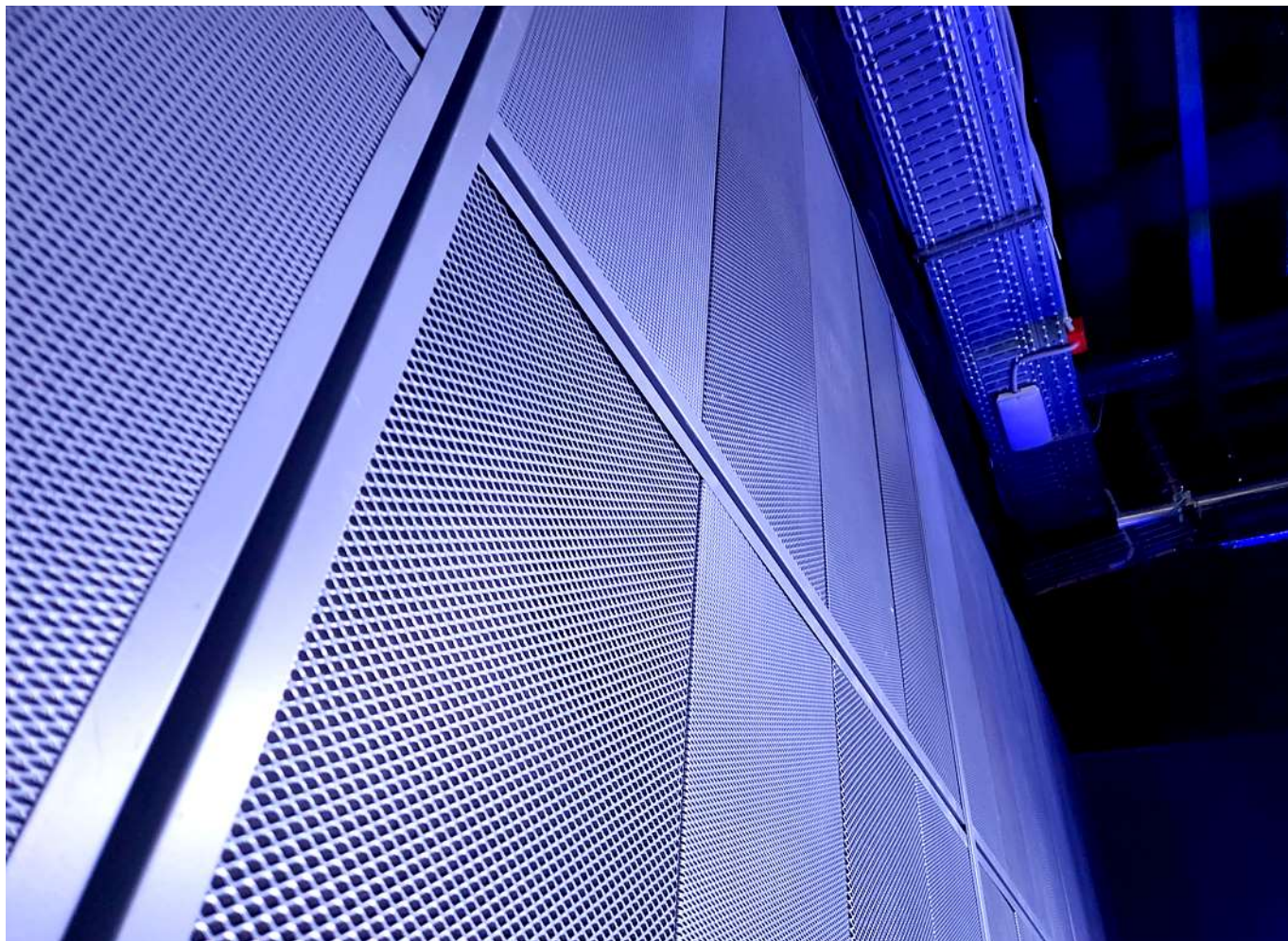
Отделочные потолочные и стеновые панели с просечной поверхностью



Панели “ЮНИКС” Техно-ПВС предназначены для акустической отделки общественных и технических помещений, где требуется от акустических панелей экстремальная ударостойкость и максимально эффективное шумоподавление. Эти панели с успехом применимы в спортивных залах (ледовые дворцы, легкоатлетические манежи, спортивные многофункциональные комплексы, бассейны и пр.), аэропортах и ж/д вокзалах, образовательных и культурных учреждениях, конференц-залах, больших открытых пространствах, промышленных цехах, выставочных и съемочных павильонах, промышленных и технических площадках.

Отличительной особенностью акустических панелей “ЮНИКС” Техно-ПВС является их индустриальный дизайн, высокое шумоподавление во всём диапазоне частот за счет большой площади просечки и эффективного звукопоглотителя, ударостойкость и, в целом, практичность и долговечность. Панели возможно применять для крупных объектов, где требуются огнестойкие панели в больших зальных помещениях или на путях эвакуации.

Панели “ЮНИКС” Техно-ПВС воплощают в себе простой индустриальный дизайн, низкую стоимость, и все современные требования к экологии, безопасности, акустике.



Характеристики панелей

Технические характеристики

Размеры

Потолок / Стены 1200x300x40/50мм
По запросу возможны другие размеры.

Основа и отделочный слой

Акустическая панель с металлической просечной поверхностью (оцинкованный или окрашенный RAL лист) из базальтового негорючего волокна, из российского сырья (плотность 80кг/м³), покрыта звукопрозрачным бесцветным, белым или черным стеклохолстом (50-80гр/м²) с обеих сторон. Применяется сталь толщиной 0,7-0,8мм.

Типы просечки

Квадро 6-4
Квадро 10-7
Ромб 10-4
По запросу возможны другие варианты

Масса

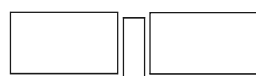
1200x300x40мм -7,2кг/м²

Монтаж

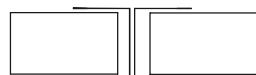
Панели "ЮНИКС" Техно-ПВС устанавливаются без ограничений на потолок в стандартную подвесную систему типа Т24, или применим стеновой вариант монтажа. При монтаже на стены панели можно устанавливать от уровня пола. Монтаж происходит на хорошо известные периметральный L-профиль, соединительный U-профиль. Они изготавливаются из стали 0,7мм и окрашиваются по RAL в цвет панелей.



Т-профиль (потолок)



U-профиль



L-профиль

Преимущества

- Звукопоглощение класса А
- Огнестойкость КМ1
- Долговечность
- Срок поставки
- Экономичность
- Российское производство

Область применения

- Спортивные залы
- Бизнес- Арт- и Торговые центры
- Индустриальные цеха
- Аэропорты и вокзалы
- Павильоны
- Технологические шахты
- Стрелковые тирсы

