

Акустические панели “ПАЛИТРА”СХ Оникс белый

Отделочные потолочные и стеновые панели с белой матовой поверхностью



Панели “ПАЛИТРА”СХ Оникс Белый предназначены для внутренней акустической отделки общественных помещений. Отличительной особенностью этих акустических панелей является матовая белая поверхность. Тип поверхности (воздухопрозрачное стекловолокно) и метод окраски принтованием позволяют звуку беспрепятственно проходить в панель.

Мы производим “ПАЛИТРА”СХ в России, что сокращает время и себестоимость. Панели обладают высоким звукопоглощением, практичностью, долговечностью, безопасны. Это позволяет применять их в холлах, лекционных, образовательных учреждениях, торговых центрах, вокзалах и аэропортах, спортивных центрах, промышленных цехах, арт-центрах, музеях и др. Панели “ПАЛИТРА”СХ Оникс Белый воплощают в себе все современные требования к эстетике, акустике, экономичности, экологии, безопасности.



Характеристики панелей



Преимущества

- Звукопоглощение класса А
- Огнестойкость КМ1
- Долговечность (свето-, цвето-, влаго- стойкость)
- Срок поставки
- Экономичность
- Российское производство

Область применения

- Конференц-залы
- Спортивные залы
- Бизнес- Арт- и Торговые центры
- Индустриальные цеха
- Аэропорты и вокзалы

Технические характеристики

Размеры

Потолок 1200x600x30/40/50/100мм
Стены 2400x1200/600x40/50мм
По запросу возможны другие размеры.

Основа и отделочный слой

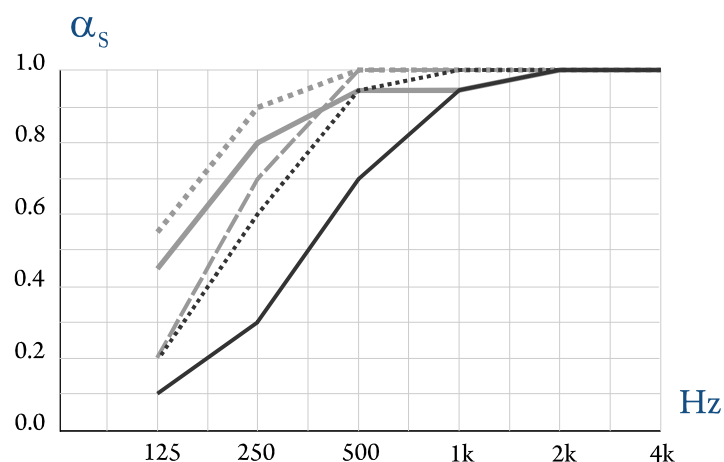
Акустическая панель из базальтового негорючего волокна из российского сырья (плотность 80кг/м³), покрыта звукопрозрачным белым (RAL 9003) стеклохолстом (85гр/м²).

Масса

1200x600x30мм -2,7кг/м²
2400x1200x40мм -3,6кг/м²

Монтаж

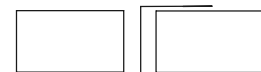
Панели "Палитра" СХ ОНИКС устанавливаются без ограничений на потолок в стандартную подвесную систему типа Т24. При монтаже на стены необходимо устанавливать их выше человеческого роста (уровень от пола 1800мм и выше). В случае установки панелей от уровня пола, необходимо применять ударостойкий тип панелей "ПАЛИТРА" СО (плотная стеклоткань на поверхности). Монтаж происходит на хорошо известные периметральный L-профиль, соединительные TL- или U-профили. Они изготавливаются из стали 0,5мм и окрашиваются по RAL в цвет панелей.



- Палитра 30мм, воздушный зазор 200мм, $\alpha_w=1.0$
- Палитра 50мм, воздушный зазор 200мм, $\alpha_w=1.0$
- - - Палитра 50мм, без воздушного зазора, $\alpha_w=1.0$
- Палитра 30мм, без воздушного зазора, $\alpha_w=0.6$
- Палитра 40мм, без воздушного зазора, $\alpha_w=1.0$



U-профиль



TL-профиль



T-профиль (потолок)



L-профиль