

Стеновые панели “ПАЛИТРА”СТ Дизайн УЛЬТИМА



Акустические панели ПАЛИТРА-СТ УЛЬТИМА предназначены для внутренней отделки общественных помещений. Отличительной особенностью панелей является специальное ударостойкое покрытие, обеспечивающее максимальное звукопоглощение. Эстетика и функциональность позволяют применять панели в любых ответственных помещениях. Панели доступны в цветовых решениях RAL/NCS методом УФ-печати, древесные декоры.

Панели разрабатывались как премиальное акустическое решение для отделки стен и потолка с длительным сроком эксплуатации. Поэтому такие панели применимы в образовательных центрах, в аудиториях, конференц-залах, спортивных и кино-залах; везде где требуется хорошая акустика и отделка.

Панели производятся на основе базальтового волокна с отделочным тканевым стеклохолстом на поверхности. Панели “ПАЛИТРА” воплощают в себе все современные требования к эстетике, акустике, экономичности, экологии, безопасности.



Технические характеристики

Размеры

600x600x30/40мм
1200x600x30/40/50мм
1200x1200x40/50мм
2400x600x40/50мм
2400x1200x40/50мм

Основа и отделочный слой

Акустическая панель из базальтового негорючего волокна из российского сырья, покрыта звукопрозрачной плетеной стеклотканью. Стандартные цвета: белый, черный. Возможные цвета: RAL, NCS, древесные декоры. Панели “Палитра”СТ УЛЬТИМА - ударостойкий вариант акустических стеновых панелей для требовательных к интерьеру и акустике помещений.

Вес

30мм -4,2кг/м²
40мм -5,8кг/м²
50мм -7,2кг/м²

Монтаж

Панели можно устанавливать от уровня пола. Панели подходят для всех типов помещений, где требуется улучшение акустики.

Монтаж происходит на хорошо известные периметральный L-профиль, соединительные TL- или U-профили. Они изготавливаются из стали 0,5мм и окрашиваются по RAL/NCS в цвет панелей. Разные варианты монтажа указаны в монтажном каталоге.

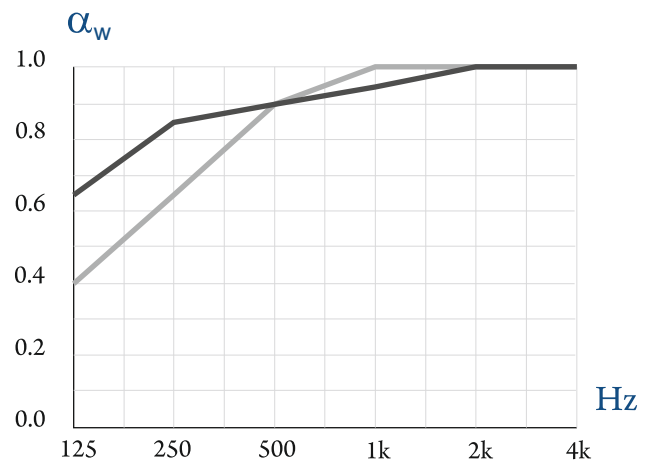
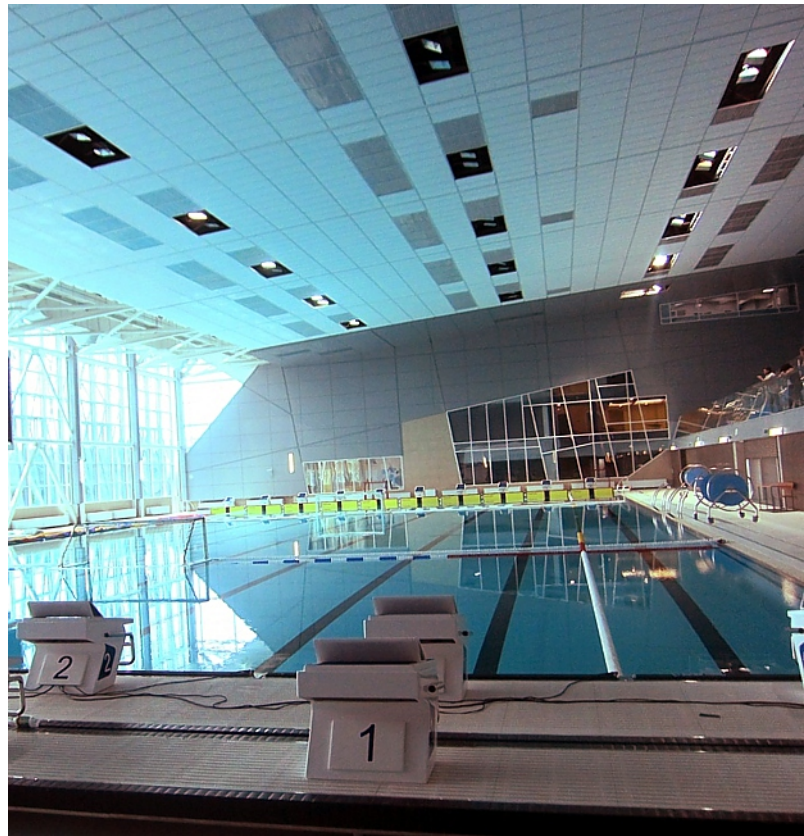
Акустика

Панели “ПАЛИТРА”СТ УЛЬТИМА обладают высокими акустическими свойствами. Средневзвешенный коэффициент звукопоглощения $\alpha_w=1.0$, и относится к классу звукопоглощения А.

Преимущества

Популярная палитра цветов, эстетичная текстура, износостойкость и ударопрочность (класс А1), звукопоглощение класса А, пожаробезопасность КМ1, долговечность, малый срок поставки, российское производство.

Наилучшее сочетание эстетики, акустики и безопасности.



— Палитра СТ Ультима 40мм, без возд. зазора, $\alpha_w=1.0$
— Палитра СТ Ультима 40мм, возд. зазор 100мм, $\alpha_w=1.0$



TL-профиль



T-профиль (потолок)



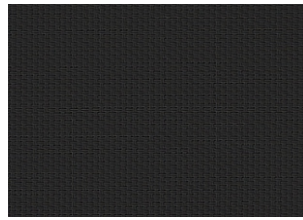
U-профиль



L-профиль



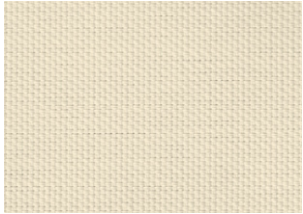
Белый RAL9003



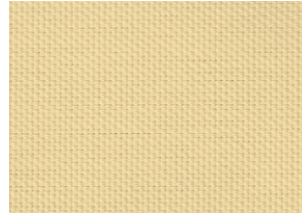
Чёрный RAL7021



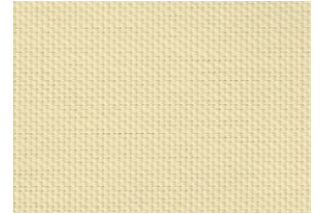
Кремовый RAL9001



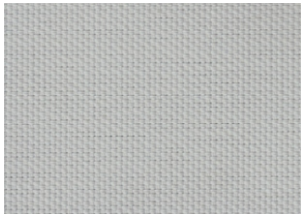
Жемчуг RAL1013



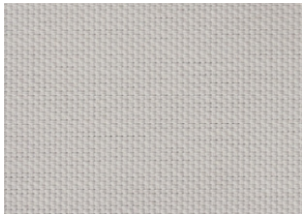
Слоновая кость RAL1014



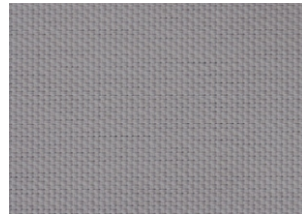
Светлая кость RAL1015



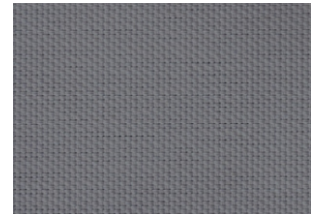
Светло-серый RAL7035



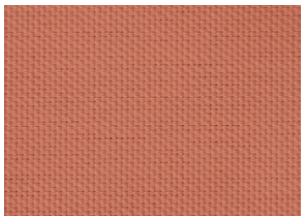
Светло-серый RAL7047



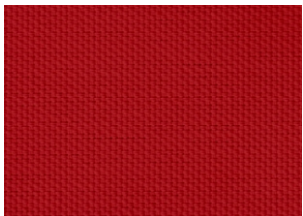
Серый RAL7004



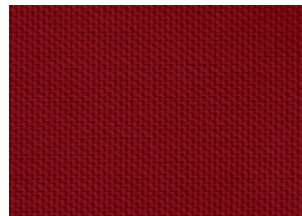
Серый RAL7037



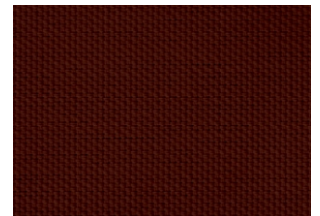
Бежево-красный RAL3012



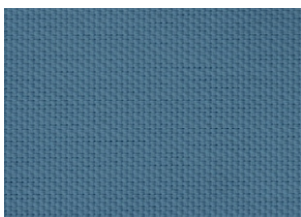
Красный RAL3001



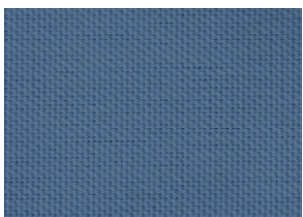
Винно-красный RAL3005



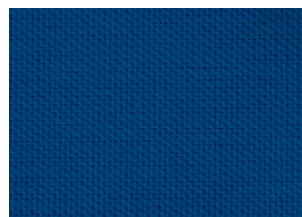
Красная окись RAL3009



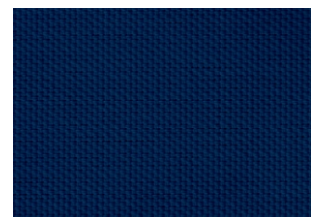
Серо-синий RAL7000



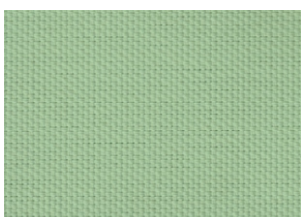
Сизый RAL5014



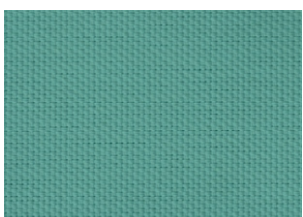
Синий RAL5005



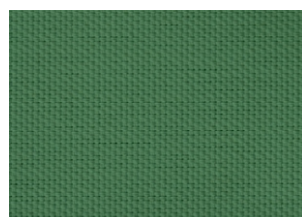
Синь RAL5013



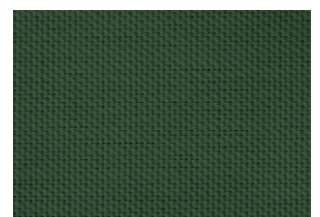
Бело-зеленый RAL6019



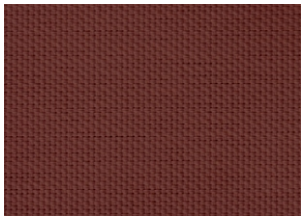
Бело-бизюзовый RAL6034



Резеда RAL6011



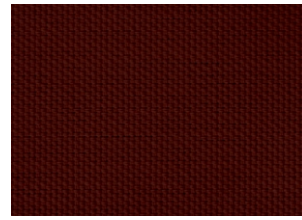
Оливковый RAL6003



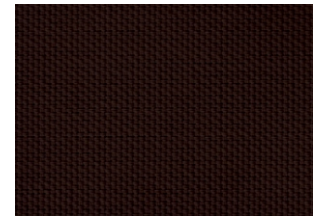
Коричневый RAL8002



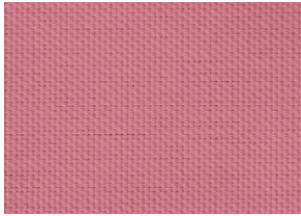
Ореховый RAL8011



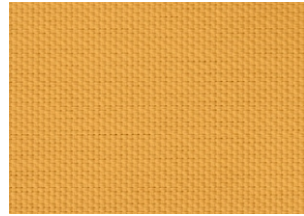
Красно-коричневый RAL8012



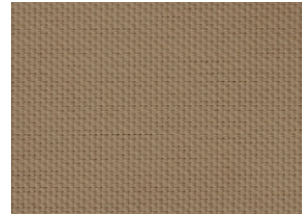
Шоколадный RAL8017



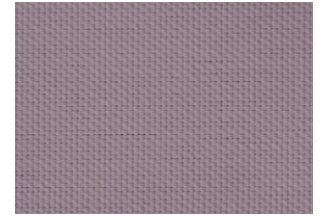
Розовый RAL3015



Шафран желтый RAL1017



Серо-бежевый RAL1019



Бело-фиолетовый RAL4009



Ясень



Груша



Лиственица



Бук



Дуб



Дуб Сонома



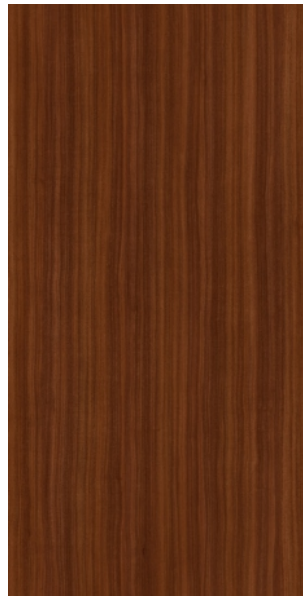
Вишня



Вяз



Тик



Сапели



Орех



Венж