



Профессиональные материалы для отделки торговых центров



ФАСАДНЫЕ РЕШЕНИЯ

Фасадный HPL-пластик MEG

MEG - это самонесущий пластик высокого давления (HPL) с декоративной поверхностью, предназначенный для наружного использования, устойчивый к свету и плохим погодным условиям.

Производство: Abet Laminati, Италия

Доступные форматы:

3050 x 1300 mm 4200 x 1300 mm 4200 x 1610 mm

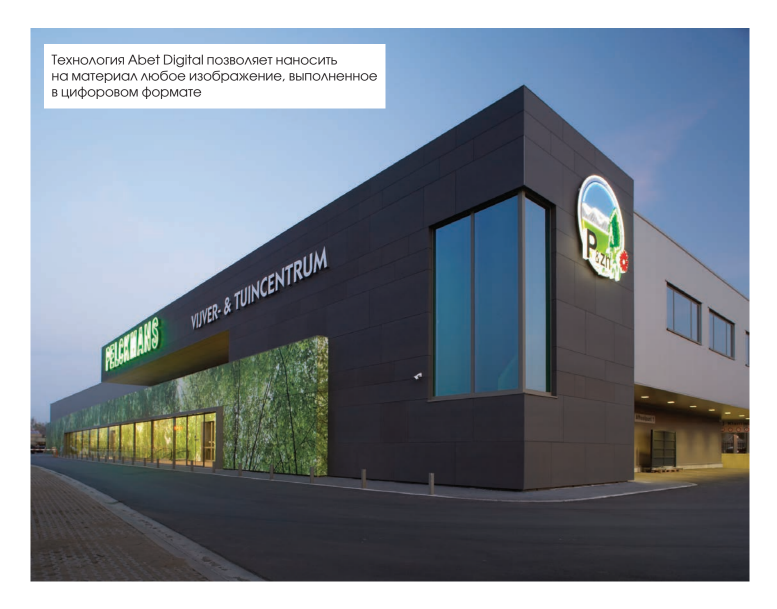
Толщина: 2, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 мм

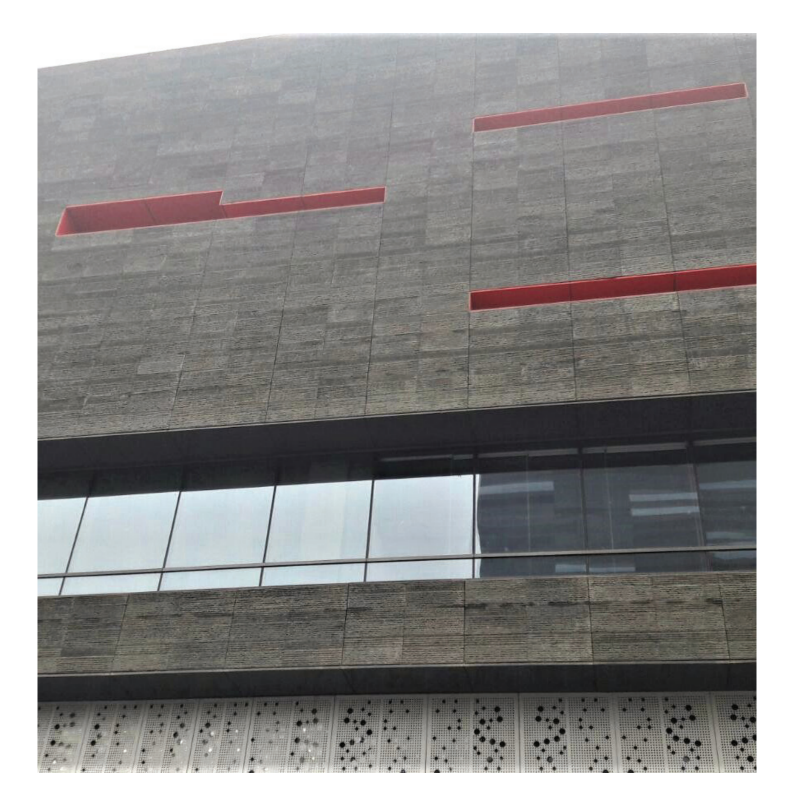
В климатических условиях Беларуси рекомендуется использовать материалы толщиной от 6 мм

Тип поверхности: sei (матовая)

Декорирование: двухстороннее или одностороннее с компенсационным пластиком на обратной стороне

Цветовая палитра фасадного HPL-пластика MEG состоит из более чем 500 текстур





HPL-панели для фасадов могут быть произведены в двух версиях:

- стандартная: HPL MEG Standard
- огнестойкая: HPL MEG F1 (в процессе производства к фенольным смолам добавляются ингибиторы горения)

MEG - это долговечный материал, представленный в широкой цветовой гамме и обладающий высокими техническими показателями. Будучи отличной альтернативой традиционным материалам, он прекрасно подходит для применения в строительной отрасли.

MEG используется для облицовки фасадов, балконов, городской инфраструктуры, наружных знаков и особенно рекомендован при создании вентилируемых фасадов.

ОТДЕЛКА ФАСАДОВ, ПЕРЕГОРОДОК, МЕБЕЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Композитный материал Metalleido

Производство: Abet Laminati, Италия

Metalleido – современный композитный материал с ячеистой (сотовой) алюминиевой структурой, который производится по запатентованной технологии.

Основные преимущества: высокие механические характеристики, отличная огнестойкость, ограниченное выделение дыма в сочетании с чрезвычайной легкостью (что достигнуто благодаря ячеистой структуре). Идеально подходит для реализации тех проектов, где необходимо применять легкие материалы.

ESACORE AL VP

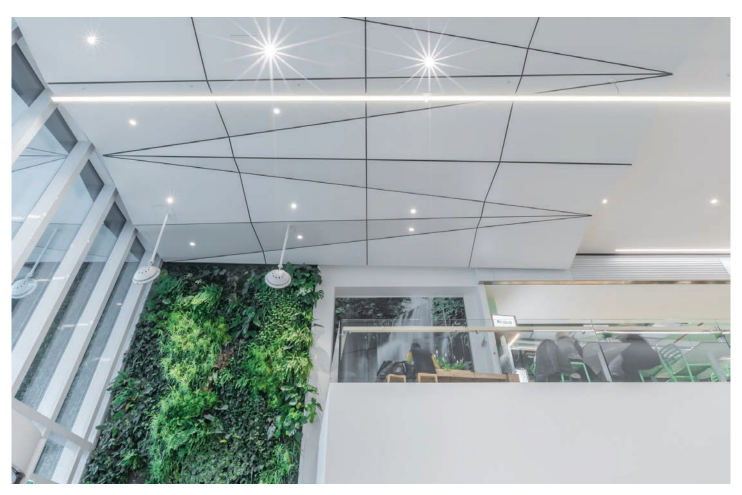
Сэндвич-панель с внутренней сотовой алюминиевой структурой с двух сторон облицована алюминиевыми листами, которые не требуют дальнейшей работы над эстетическим внешнем видом материала (нет необходимости наносить дополнительный декоративный слой).



ESACORE LEM

Сэндвич-панель с внутренней сотовой алюминиевой структурой, которая с двух сторон облицована стекловолокном, пропитанным эпоксидным клеем. Эта версия Metalleido была разработана для крепления на поверхность тонкого среза мрамора или других камней. Она идеально подходит для производства мебели, полов, потолков, вентилируемых фасадов. Большинство архитектурных строений в Италии реконструируются с помощью этого материала благодаря его прочности и сверх легкости. В зависимости от задач под заказ могут быть произведены панели из эпоксидного стекловолокна различной толщины, веса и сопротивления.







НАПОЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Высокотехнологичный современный ламинат Paracolor

Производство: Abet Laminati, Италия

Доступные форматы: 18,8 х 120 см (доска) 59 х59 см (плитка) 59 х120 см (по запросу)

Толщина: 8 мм, 11 мм

Система крепления: кликовая L2C, на клей Гарантия 6 лет для коммерческих проектов





Характеристики

- сопротивление истиранию (материал в 20 раз устойчивее к износу, чем натуральный паркет)
- ударопрочность
- антистатичность
- устойчивость к вандализму
- простоя очистка
- водонепроницаемость (не впитывает загрязнения)
- огнестойкость
- УФ-стойкость
- химстойкость (можно использовать любые чистящие средства)

СТОЙКИ, ПОДОКОННИКИ, СТОЛЕШНИЦЫ ДЛЯ САНУЗЛОВ

Акриловый камень

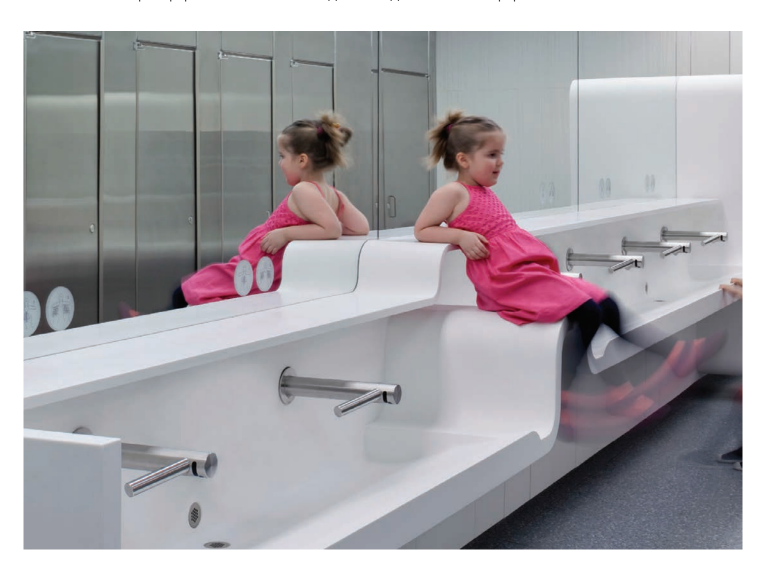
Производство: DuPont™, США

Формат: 760 x 3658 мм **Толщина:** 6 мм, 12 мм

В наличии литые мойки и раковины из акрилового камня DuPont™

Характеристики:

- бесшовная склейка (даже большое изделие будет выглядеть полностью монолитным)
- наличие гигиенического сертификата LGA (он гарантирует стойкость к грибкам и бактериям по европейскому стандарту DIN EN ISO 846)
- ремонтопригодность: акриловый камень очень легко восстановить и придать изделию первоначальный внешний вид просто отшлифовав поверхность
- широкая цветовая палитра (более 100 текстур)
- возможность термоформинга позволяет создавать изделия сложных форм



Кварцевый камень



Производство: TechniStone, Чехия

Формат: 3050 х 1425 мм

Толщина: стандартная 20 мм (под заказ: 12 мм, 13 мм, 30 мм)

Характеристики:

- механическая прочность: кварцевый камень в 4 раза крепче мрамора и в 2 раза гранита по прочности на удар
- отсутствие пор: любое загрязнение можно удалить просто с помощью влажной салфетки
- запатентованная технология производства Breton, которая гарантирует безукоризненно однородные плиты с высокими физико-механическими характеристиками по всей их массе
- соответствие высочайшим мировым стандартам: соответствие ISO 9001, норме National Safety Foundation (NSF), гигиеническим и радиационным нормам. Это разрешает поверхности контактировать с пищевыми продуктами

ИНТЕРЬЕРНЫЕ И САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПЕРЕГОРОДКИ, ШКАФЧИКИ, ОБЛИЦОВКА КОЛОНН

Конструкционный HPL-пластик

Производство: Abet Laminati, Италия

Форматы плиты

Стандартный формат 3050 x 1300 мм

Под заказ

2250 x 1000 mm

2440 x 1220 mm

3660 x 1610 mm

4200 x 1300 mm

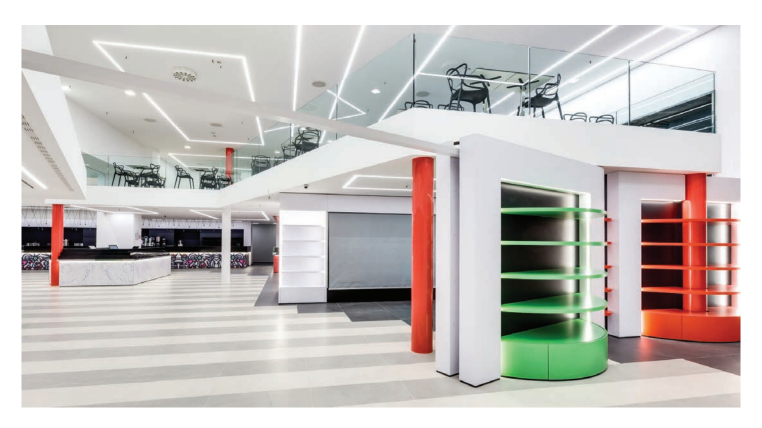
4200 х 1860 мм

Толщина: от 2 до 30 мм

Цветовая палитра конструкционного HPL-пластика состоит из более чем 500 текстур

Свойства

- влагостойкость и паростойкость (применяется в зонах с повышенной влажностью)
- стойкость к температурным колебаниям (даже значительные колебания температуры не оказывают влияния на внешний вид и свойства материала)
- не огнеопасный (при горении не взрывается, не размягчается, не капает, практически не выделяет токсичных испарений)











Предложения Корпорации М8, которые могут Вас заинтерерсовать



интернет-магазин

Быстрое решение задач в удобное для Вас время

www.zuker.by



Материалы и оборудование для рекламного бизнеса

+375 29 696 38 63 www.m8effect.by



М8 Промышленные пластики

Промышленные пластики и оборудование

+375 29 191 03 07 www.m8plast.by



М8 Правильный дом

Строительные материалы для профессиональных и частных застройщиков

+375 29 313 88 88 www.pd.by



Центр 3D-технологий Беларуси

makeit

Разработка программного обеспечения

> +375 29 706 35 79 www.hrp.by



Светопрозрачные кровельные конструкции и вентилируемые фасады

+375 44 790 69 00 www.m8city.by



Комплексные светотехнические решения

+375 29 627 27 34 www.avilux.by

+375 29 191 03 09 www.3dprintery.by

Корпорация М8 приглашает к сотрудничеству архитекторов и дизайнеров, проектные и строительные организации. В зависимости от объема Вашего заказа предусмотрена **индивидуальная система скидок**. В М8 Мебель Вас так же могут заинтересовать: кварцевый камень, акриловый камень, мойки из кварцевого

Наш офис в Минске:

ул. Брикета, 27

Төл.: +375 17 239 09 60 Факс: +375 17 239 09 88 Моб.: +375 44 772 02 43 E-mail: info@m8.by

Мы в регионах:

Брест

и акрилового камня, изготовление изделий из кварцевого камня.

ул. Краснознаменная, д. 2 тел.: +375 162 58 91 62 моб.: +375 29 394 22 01

Витебск

ул. Терешковой, 17 а тел.: +375 212 63 46 46 моб.: +375 44 772 02 39

Гомель

ул. Кооперативная, 30 тел.: +375 232 36 16 05 моб.: +375 29 393 34 64

Гродно

ул. Гаспадарчая, 19 тел.: +375 152 60 94 13 моб.: +375 29 646 46 89

Могилев

ул. Гагарина, 83 а тел.: +375 222 70 15 67

тел.: +3/5 222 /0 15 6/ моб.: +375 44 148 86 99

Присоединяйтесь:

facebook.com/m8mebel





www.m8mebel.by