



# ГИПСОВЫЕ КОЛЛЕКЦИИ

  
Monte Alba

20  
ЛЕТ

Гипсовые коллекции  
для интерьера

[MONTEALBA.RU](http://MONTEALBA.RU)

# СОДЕРЖАНИЕ

Преимущества гипсовой плитки	3
Состав	4
Коллекции	5
Инструкция по укладке	19
Где купить	21

# ПРЕИМУЩЕСТВА

## ГИПСОВОЙ ПЛИТКЕ И



### ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

- Гипс — это экологически безопасный материал
- Не выделяет вредных веществ на стадиях производства, монтажа и дальнейшей эксплуатации
- Имеет родственную человеческой коже слабокислую среду pH 5,5–6,5, тёплый и приятный на ощупь
- Препятствует образованию и развитию микрофлоры



### ЛЁГКИЙ МОНТАЖ

- Экономит время в процессе отделочных работ
- Легко режется болгаркой или ножовкой
- Не нужны дорогостоящие инструменты



### ЛЁГКИЙ ВЕС

- Не оказывает существенной нагрузки на стены и несущие конструкции
- За счёт небольшого веса плитки монтаж требует меньше трудозатрат в отличие от монтажа бетонных изделий



### МИКРОКЛИМАТ

- Позволяет стенам «дышать» подобно дереву, так как обладает хорошей паропроницаемостью
- Обеспечивает процессы влагообмена в помещении: поглощает лишнюю влагу из комнатного воздуха и возвращает при необходимости
- Имеет невысокую теплопроводность, таким образом повышает общее ощущение комфорта
- Не имеет запаха и является диэлектриком
- Обладает отличной звукоизоляцией, что придаёт стенам дополнительное шумопоглощение



### ДЕКОРАТИВНЫЕ КАЧЕСТВА

- Гипсовая плитка имеет разнообразные типы фактур и колористику
- Вариативность дизайнерских решений гипсовой плитки позволяет работать в разных стилях
- Может использоваться в интерьере в виде отдельных вставок или декора



### НЕГОРЮЧЕСТЬ

- Материал не горит, не поддерживает горение и препятствует распространению огня за счёт своей огнестойкости

# СОСТАВ

## ГИПСОВЫЕ ПЛИТКИ



Это экологически безопасный облицовочный материал, который широко используется для декоративной отделки стен внутри помещений



ГИПС



ДИСПЕРСНОЕ ВОЛОКНО, ПИГМЕНТЫ,  
МОДИФИКАТОРЫ И АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА



ВОДА

### КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРИЁМЫ ОКРАСКИ

- Процесс полного окрашивания изделий в массе
- Нанесение красителей на поверхность

# ЙОРК БРИК

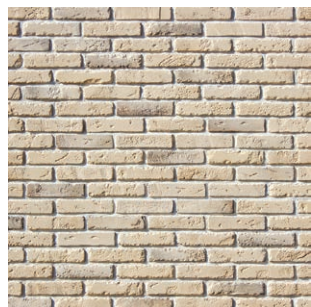
ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм. 190; 47; 8-9

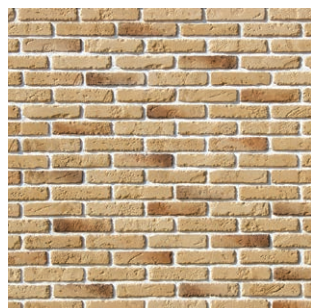
ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг. 7



A335-00



A335-10



A335-40



Йорк Брик А335-10

## БЕРГЕН БРИК

ПЛОСКОСТЬ    РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 240–265; 62–77; 10–13    ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 11,7



A685-00



A685-80



A688-40



A688-90



Берген Брик А688-90

## ЛАНС БРИК

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 225; 52-57; 10-13

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 11,7



A680-00



A680-80



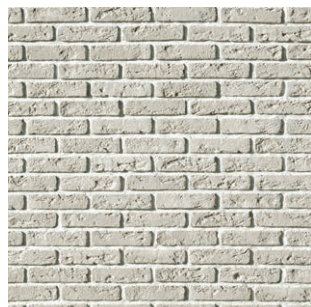
Ланс Брик A680-00, A680-80

## ЭЛЛИНБРИК

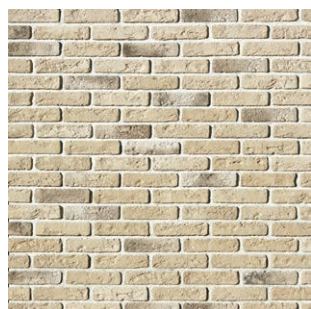
ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 190; 47; 6-9

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 5,5



A320-00



A320-10



A323-40



Эллинбрик А320-00



## ЛОФТ БРИК

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 244; 69; 6-15

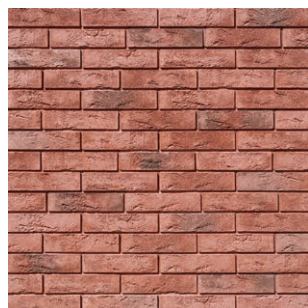
ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 15,1



A330-00



A330-10



A330-70

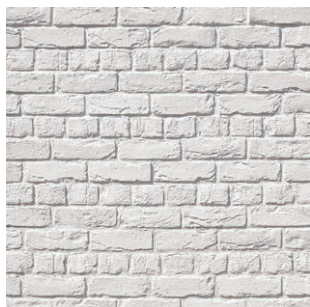


## ВЕЛЬС БРИК

ПЛОСКОСТЬ      РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 205; 65; 12-13      ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 9,9  
ТЫЧКОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ      РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 89-99; 62-69; 8-12      ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 10,4



A390-00



A390-02



A390-10



A391-10



A391-52



Вельс Брик А390-10

## ЧЕСТЕР БРИК

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д, Ш, Т), мм: 192; 60; 11-15

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 10,2-11,3



A2 300-00



A2 301-00



A2 303-90



## МОНТЕБЕЛЛО

ПЛОСКОСТЬ    РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 376, 226, 150; 95; 8-19    ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 13



**A200-00**



**A200-10**



**A201-00**



**A201-20**



Монтебелло A200-00

## АЙЛЭНД

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм. 380; 95; 10-23

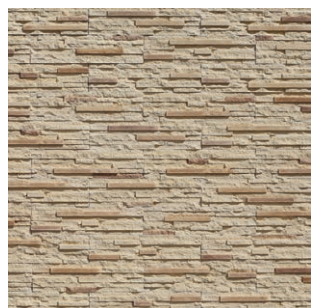
ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг. 20,5



A180-00



A180-80



A181-20



## ДОРСЕТ ЛЭНД

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 380; 95; 10–23

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 18,7



A280-00



A280-80

## КАСКАД РЕЙНДЖ

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 376; 226; 150; 95; 8–21

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 18,5



A230-00



A230-10



Дорсет Лэнд А280-00

## ВУД СТОУН

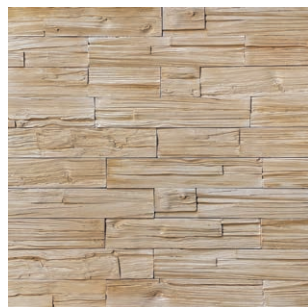
ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 500; 100; 8-27

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 24,3



A190-00



A190-10



A190-80



## ТОЛЕДО

ПЛОСКОСТЪ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 320; 75; 12-15

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 16,1



A400-00



A400-80

## ТОРРЕ БЪЯНКА

ПЛОСКОСТЪ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 190; 95; 7-10

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 8,2



A440-10



Толедо А400-80



## МОНТЕ КЪЯРО

ПЛОСКОСТЪ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 190; 95; 9-11

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 8,2



A465-10



A465-20

## ТОСКАНА

ПЛОСКОСТЪ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 100; 100; 9-12

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 9,75



A565-00



A565-10

Монте Къяро А465-10



## ПИКС СТОУН

ПЛОСКОСТЬ

РАЗМЕР (Д; Ш; Т), мм: 360; 97; 7-20

ВЕС 1 м<sup>2</sup>, кг: 18,2



A560-00



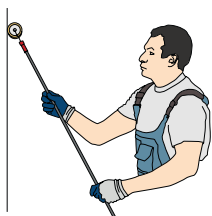
A560-10



A560-80

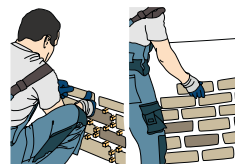


# ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ ГИПСОВОЙ ПЛИТКИ



## 1 ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ДЛЯ УКЛАДКИ

Основание должно быть сухим, прочным, твёрдым и не должно подвергаться усадке или деформации. Загрязнения, пыль, пятна от нефтепродуктов, масел и жиров различного происхождения, отслаивающаяся штукатурка, участки непрочного или выкрашивающегося основания или иные покрытия с плохой адгезией к основанию должны быть удалены. Выступающие куски строительного раствора, бетона или иные неровности также должны быть удалены.



## 6 УКЛАДКА ГИПСОВОЙ ПЛИТКИ НА СТЕНУ

Крепко прижмите плитку к стене и слегка «подвигайте» из стороны в сторону, чтобы обеспечить наилучшее сцепление. С умеренной силой надавите на плитку так, чтобы небольшое количество клея выдавилось по краям гипсовой плитки. Эти излишки клея удалите сразу, не дожидаясь его высыхания. Для монтажа гипсовой плитки с расшивкой используйте фиксаторы шва. Рекомендуется оставить стену с фиксаторами на сутки.



## 2 ВЫКЛАДКА ГИПСОВОЙ ПЛИТКИ

Перед началом монтажа необходимо выложить на ровной поверхности, площадью не менее 2 м<sup>2</sup>, гипсовую плитку из нескольких разных упаковок. При необходимости поменять местами, замиксовать, либо заменить выделяющиеся по цвету и фактуре камни, проверить отсутствие соседнего расположения одинаковых по цвету и фактуре камней. Оптимально выкладывать плитку одновременно из 5-ти и более упаковок. Это позволит подобрать различные элементы по цвету, размеру, толщине и фактуре, получить наглядное представление, как выкладка будет смотреться на стене. Если на тыльной стороне некоторых камней присутствует рыхлый, неплотный слой, очистите его механическим способом.



## 7 ОБРЕЗКА ГИПСОВОЙ ПЛИТКИ

Плитка хорошо поддаётся механической обработке, её легко корректировать, чтобы придать нужный размер и форму.



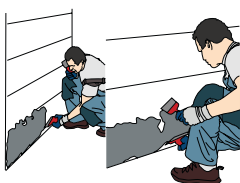
## 3 ПОДГОТОВКА КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

Приготовьте клеевой раствор строго в соответствии с инструкцией производителя, указанной на упаковке. Готовый клей должен быть консистенции густой сметаны.



## 8 ПОДГОТОВКА РАСТВОРА ДЛЯ РАСШИВКИ ШВОВ

Спустя 48 часов после монтажа плитки вы можете приступить к расшивке швов. Приготовьте затирочный раствор строго в соответствии с инструкцией производителя, указанной на упаковке. Краситель желаемого оттенка добавляется в сухую смесь и тщательно перемешивается до затворения водой. Готовый раствор должен быть консистенции жидкой сметаны.



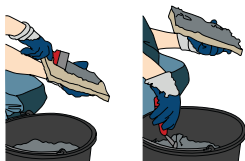
## 4 НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ НА СТЕНУ

Нанести клеевой раствор, втирая его гладкой стороной шпателя в основание для того, чтобы заполнить клеем микротрещины и неровности для обеспечения наиболее полного контакта клея с основанием. При нанесении клея шпатель необходимо держать под углом 60° к основанию.



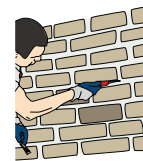
## 9 НАНЕСЕНИЕ ЗАТИРОЧНОГО РАСТВОРА

Заполните швы с помощью специального шприца или пакета для затирки, медленно выдавливая затирочный раствор, полностью заполняя шов без пустот и неровностей.



## 5 НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ НА ИЗДЕЛИЕ

Нанесите клеевой раствор слоем 2–6 мм на тыльную поверхность гипсовой плитки, чтобы вся площадь плитки была равномерно покрыта клеем.



## 10 ОБРАБОТКА ЗАТИРОЧНЫХ ШВОВ

После того, как раствор немного затвердеет, заглайте его с помощью специального шпателя или фигурной лопатки для расшивки. Для окончательной обработки швов необходимо обмести их щёткой средней жёсткости.

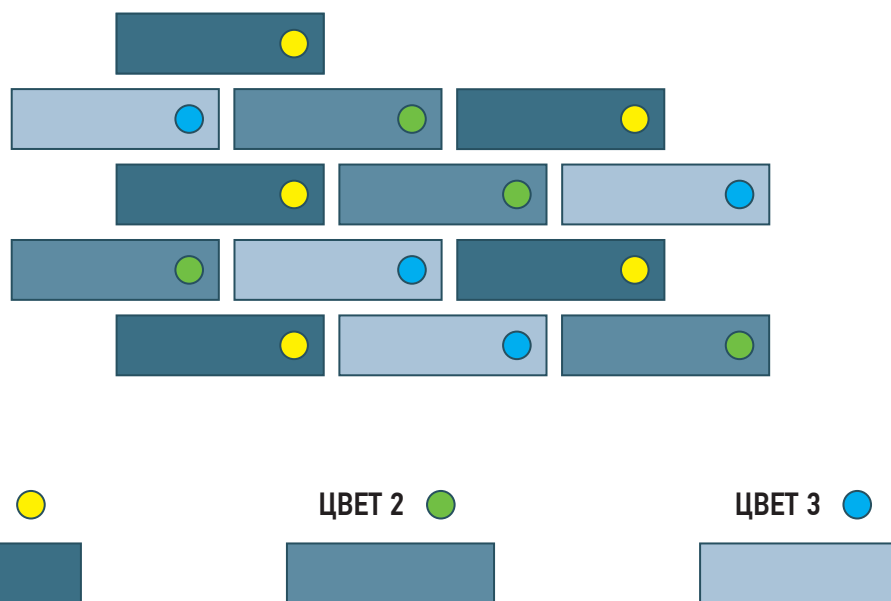
# ГЛАВНЫЕ ПРАВИЛА ПРИ УКЛАДКЕ ГИПСОВОЙ ПЛИТКИ

## 1

- МИКСОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ РАЗНЫХ КОРОБОК
- ВЫКЛАДКА 2 М<sup>2</sup> ПЛИТКИ ПЕРЕД МОНТАЖОМ

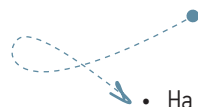


— главные правила при укладке гипсовой плитки



## 2

ПРИ ЗАКАЗЕ ПЛИТКИ КЛИЕНТЫ ДОЛЖНЫ УЧЕСТЬ, ЧТО НЕОБХОДИМО ВЗЯТЬ **ЗАПАС 5% ПРОДУКЦИИ**



- На подпилы и срезы
- Плитку можно разместить в сухом месте и хранить сколько угодно долго

# ГДЕ КУПИТЬ?

ШОУ-РУМ WHITE HILLS

г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 71 к. 1

*White Hills*  
STONE PRODUCTION COMPANY

Monte Alba



LEROY MERLIN



KERAMIX



ПЕТРОВИЧ



СТРОИТЕЛЬНЫЙ

БУМ



Бауцентр



СИМОСТ



ОВИ



МАГАЗИН  
АПЕЛЬСИН  
СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ



Максидом



ЦСК  
ЦЕНТР  
СТРОИТЕЛЬНОЙ  
КОМПЛЕКТАЦИИ



ДоброСтрой  
выгодный - надёжный - свой



САРАЙ



МЕГАСТРОЙ  
С нами всё получится!



САТУРН



ГРУППА  
ОРДЕР



УЮТСТРОЙ  
СЕТЬ СТРОИТЕЛЬНО-ЖИВОПИСНЫХ ГИПЕРМАРКЕТОВ



ТИТАН  
СТРОЙ



ГАЛАКТИКА  
ОТКРОЙ ГАЛАКТИКУ ДЛЯ ДОМА!



ГИПЕРМАРКЕТ  
СТРОЙГИГАНТ  
ТОВАРЫ ДЛЯ ДОМА, СТРОЙКИ И РЕМОНТА





ПРЕДПРИЯТИЕ  
ГОДА  
2022



ЗОЛОТОЙ  
ЗНАК КАЧЕСТВА



каталог гипсовой плитки

