

## РЕКОМЕНДАЦИИ по УКЛАДКЕ искусственного камня Бетолит «МАДРИДСКИЙ»



Уважаемый покупатель!  
Благодарим за сделанный Вами  
выбор. Уверены, что  
представленные рекомендации  
упростят монтаж данного вида  
продукции.

<http://www.betolit.ru/>



### РАСЧЕТ ПЕРЕД УКЛАДКОЙ.

Для определения необходимого метража плитки вычисляется площадь покрываемого фасада, как сумма площадей всех участков стен, которая затем увеличивается на 10% (- это принятый строительный запас на подрезку плитки и потери при монтаже):

Срасч. = Sстен + 10%Sстен. Рекомендуется приобретать материал сразу в полном объеме, чтобы снизить возможные расхождения в оттенках между партиями.

Пожалуйста, помните, что продажа отделочной плитки «БЕТОЛИТ» - также как и другими производителями – осуществляется с учетом выработанной дизайнером порядка кладки и наличием определенного размера шва(!).

В этом случае для наглядности кладки необходимо выложить плитку из разных упаковок (не менее 2-3-х метров) и, перемешав ее, совместно с укладчиком определить с рисунком и фактурой будущей стены. Это облегчит дальнейший подбор плитки и снизит количество возможной подрезки элементов в процессе работы.

## Бетолит «Мадридский»

Бетолит «Мадридский» - искусственный камень, используемый для украшения фасадов зданий, а также для отделки внутренних помещений. Плитка Бетолит «Мадридский» с неровными краями и мягкими сколами на поверхности придаст вашему дому уютный вид.



Дополнительные эффекты при окраске плитки, сочетание разных цветов и оттенков краски на одной плитке или использование в одной кладке камней разных оттенков дают интересный визуальный эффект.



Для создания оригинальных рисунков мозаичной кладки существует большое разнообразие различных типоразмеров (8) плитки. Укладку плитки рекомендуется производить **со швом 1см** для соблюдения кратности длин фрагментов кладки. Для отделки углов служат 6 разных по размерам угловых элементов.



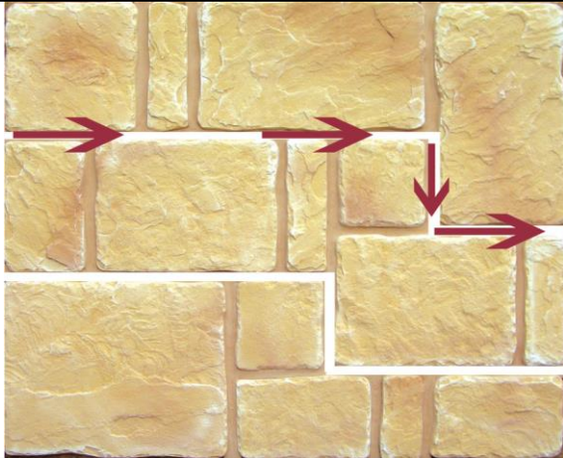
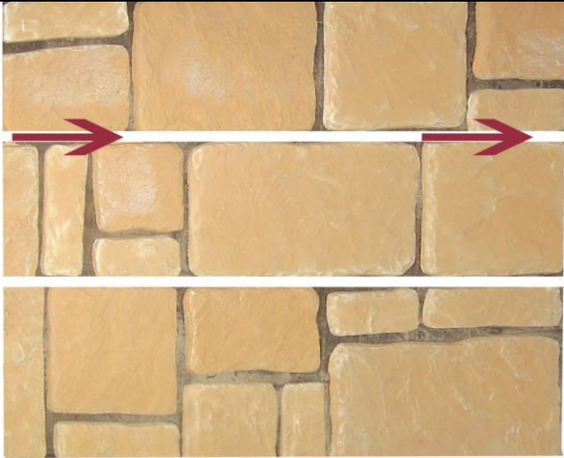
#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА.

Комплект плитки Бетолит «Мадридский» состоит из 59 элементов, покрывающих площадь 1,72 кв. м. Комплект упакован в 1 коробку весом 35 кг.

	<p>Плоские элементы:</p> <p>5см x 11см / 8шт,  5см x 17см / 9шт,  11см x 11см / 7шт,  11см x 17см / 8шт,  17см x 17см / 8шт,  17см x 23см / 7шт,  17см x 29см / 8шт,  23см x 29см / 5шт.</p>
	<p>Угловые элементы:  (сторона) x (сторона) x (ребро)</p> <p>5см x 17см x 5см,  5см x 17см x 11см,  5см x 23см x 11см,  5см x 23см x 17см,  5см x 29см x 17см,  5см x 17см x 23см.</p>

**ПРИМЕРЫ КЛАДКИ ПЛИТКИ БЕТОЛИТ «МАДРИДСКИЙ».**

Камни Бетолит «Мадридский» имеют кратные размеры, их можно сочетать в кладке и поворачивать с углом, кратным 90 градусам. Вариантов - множество. Ваш вариант кладки станет уникальным. Ранее приведен состав 1 комплекта – это поможет использовать камни в пропорции, соответствующей поставке. Главное правило – не забывать в процессе кладки использовать все элементы.

	
<p>Рекомендуемый способ укладки плитки.</p>	<p>Возможный способ укладки плитки.</p>

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ под ОБЛИЦОВКУ.

**Бетон и кирпичные основания** – не нуждаются в специальной подготовке перед укладкой на них облицовочной плитки. При необходимости применяется механическая очистка от старой краски или ветхой штукатурки.

**На деревянную, отштукатуренную основу, металл или пластик** – сначала через гидроизоляцию (пергамин) закрепляют штукатурную сетку. Затем, посредством специального плиточного клея, устанавливается искусственный камень.

## В ПРОЦЕССЕ МОНТАЖА.

Заднюю поверхность плитки необходимо очистить от пыли и застывшего цементного молочка металлической щеткой. Монтаж следует начинать с установки угловых элементов, подбирая их из *разных* коробок и чередуя сверху вниз короткие и длинные стороны. Затем, рекомендуем установить обрамления проемов и цокольные отливы.

После нанесения и разравнивания клея по стене зубчатым шпателем, также наносите клеевой раствор на очередную плитку и приклеивайте ее, не допуская образования воздушных полостей. Цокольную часть ниже отлива удобнее укладывать с верхнего ряда с крайней плитки. Тогда вытесненный клеевой раствор не испачкает собранную кладку.

После окончательного застывания клея (не менее суток) – возможно нанесение на поверхность кладки гидрофобизирующего состава.

Желаем Вам успешной работы!