

# КАМЕННЫЙ ГОСТЬ



Быстро превратить обычный каркасный домик в очаровательный каменный коттедж несложно, а главное, по нынешним временам совсем недорого. Для этого нужно всего лишь подобрать соответствующий искусственный камень и облицевать им стены своего загородного владения.

**И**скусственный камень – самостоятельный отделочный материал со своими технологическими особенностями, а вовсе не одна из разновидностей облицовочной плитки. Такая продукция позволяет создавать потрясающие фасадные композиции. Причем благодаря искусственному камню даже у невзрачных зданий появился шанс приобрести выразительный облик. Мало того, выбор строительной технологии зачастую делается с прицелом на дальнейшую «каменную» отделку. Например, многие каркасные дома на заключительной стадии превращаются в особняки, сложенные из невероятных по своему дизайну «камней»: тесаного, морского и речного, слоеных скал, травертина, белого известняка и т. д. Подобные же метаморфозы происходят и со строениями из пено- и газобетонных блоков.

**Искусственный камень со временем тускнеет, начинает крошиться и отслаиваться.**

*Говорят, что...*

*На самом деле:*

**П**ервосортный искусственный камень от солидных производителей служит долгие годы, не теряя своих изначальных свойств. Проблемы возникают с сомнительной продукцией фирм-однодневок.

Качественный материал прокрашен по всей толщине плиток. Все детали точно проработаны. Если «камни» выглядят слишком пестро, имеют серую бетонную изнанку, да еще и весят внушительно, то от облицовки будут одни неприятности. Краску смоем дождем, а безликие «булыжники» начнут один за другим отваливаться. Еще один настораживающий показатель – вызывающе «привлекательная» стоимость. Если цена на искусственный камень на 20–30 % ниже среднерыночной, значит, сэкономили либо на важных импортных компонентах, либо на технологии производства.





Облицовка из искусственного камня выглядит противоестественно и тем самым придает дому дешевый вид.

Говорят,  
что...

На самом деле:

Гармоничный образ каменного коттеджа, а также впечатление незыблемости и респектабельности дома-крепости достигается за счет угловых и других фасонных элементов: наличников, рустов, карнизов и т. п., которые к тому же упрощают облицовочные работы. Однако эти детали стоят дороже рядовых «каменей», поэтому некоторые хозяева в порыве сиюминутной и совершенно ложной бережливости отказываются от их приобретения. Без «фасона» разрушается целостность архитектурного решения, что в свою очередь создает ощущение фальшивой декорации. И еще один важный нюанс. Чтобы достичь эстетического идеала и обеспечить прочность и долговечность фасадной облицовки, нужно правильно подготовить базовую поверхность: выровнять, усилить, загрунтовать. Блочное или кирпичное основание штукатурят особым цементным клеем по стальной или стекловолоконной сетке.



Говорят,  
что...

Искусственный камень не подходит для зданий в классическом стиле.

В продаже имеется множество коллекций искусственного камня, в том числе достоверные имитации различных видов декоративного кирпича, а это самая что ни на есть органичная канва для классических фасадов. Здесь будет уместно упомянуть о таком важном компоненте, как «кладочные» швы. Независимо от дизайна зазоры между камнями необходимо заполнять специальным затирочным составом (в обиходе – затиркой, фурой). Заполнение предотвращает проникновение влаги под облицовку и играет роль связующего звена в фасадной композиции. Работать с затирочными составами нужно крайне аккуратно, так как чистить испачканную лицевую поверхность (особенно из чистенького и щегольского «кирпича») очень трудно. Помимо этого производится так называемый архитектурный бетон. Подобная продукция представляет собой полимербетонные формы, имитирующие непревзойденный античный, изысканный французский или элегантный английский лепной декор.

На самом деле:

На облицовке из искусственного камня выступают белесые пятна.

На самом деле:

Белесые пятна, или высолы, – это наглядные проявления ошибок, допущенных при возведении стен. В частности, при отсутствии горизонтальной гидроизоляции по обрезу фундамента происходит подсос капиллярной влаги кирпичной или блочной кладкой. Затем водные «запасы» выходят через облицовку, оставляя после себя разводы. Самая распространенная причина появления высолов – это содержание мигрирующих солей в

цементно-песчаном растворе. При контакте с выходящим изнутри дома паром и образующимся из него конденсатом такие соли выходят на поверхность фасадов, контактируют с атмосферной влагой и преобразуются в трудно смываемый карбонат кальция. Чтобы притормозить процесс, а также защитить материал от интенсивного воздействия воды, каменную облицовку обрабатывают гидрофобизаторами, которые образуют прозрачную водо- и грязеотталкивающую пленку.

Говорят,  
что...

