



КАМЕНЬ, ВОПЛОЩАЮЩИЙ ИСКУССТВО



Натуральные материалы веками сопутствовали человеку. И в наше время они прочно ассоциируются с такими понятиями, как «красота», «долговечность», «экологичность». Но сегодня, благодаря достижениям современной науки, появляются такие искусственные материалы, которые по многим параметрам дадут фору натуральным. С каждым днём они становятся всё более популярными в интерьере. Один из таких материалов – искусственный камень.

ЧТО ЭТО ТАКОЕ?

Искусственный (акриловый) камень – это композитный материал, состоящий из минерального наполнителя, акриловой смолы и пигментов. Он поставляется в виде длинных прямоугольных листов размером в среднем 3660 x 760 мм. Цветовая гамма отличается разнообразием и насчитывает более сотни оттенков.

Одной из особенностей искусственного камня является то, что этот цельный непористый материал окрашен на всю глубину, что позволяет производить любую механическую обработку – на срезе цвет будет аналогичным.

При изготовлении объёмного изделия детали соединяются специальным клеем, соответствующим цвету камня, и после шлифовки такое соединение практически невидимо: создаётся впечатление единой, цельной поверхности.

С помощью нагревания искусственному камню можно придать практически любую, порой самую причудливую форму.

Все это позволяет изготавливать из искусственного камня изделия, которые просто невозможно сделать из других материалов.

В СРАВНЕНИИ С НАТУРАЛЬНЫМ

Пожалуй, ни один из природных или искусственных материалов не сочетает в себе такое количество достоинств одновременно:

- нетоксичен и химически инертен;
- обладая непористой структурой, ничего не впитывает и не выделяет, непроницаем для грибковых или бактериальных образований;
- при правильной обработке поверхности камня легко очищается обычной мыльной водой;
- принимает температуру окружающей среды;
- легче натурального камня;
- хорошо поддается механической обработке и формованию;
- отсутствуют видимые клеевые швы;
- любое повреждение можно устранить без следов ремонта.

Особенно следует обратить внимание на то, что искусственный камень абсолютно не боится воды, что, согласитесь, немаловажно при изготовлении, например, кухонной столешницы.

Гладкая непористая поверхность препятствует появлению плесени и грибов на изделиях, что делает акриловый камень идеальным материалом для применения на кухне и в ванной.

Он устойчив к механическим и температурным воздействиям, к воздействию ультрафиолетового излучения, а также различных химических веществ, кофе, масла, йода и т. п. Ни один материал столь решительно не противостоит агрессивным средам, поэтому изделия из искусственного камня так широко входят в мир медицины и фармакологии.

Поверхность искусственного камня надёжна и устойчива к значительным бытовым нагрузкам: даже достаточно сильное механическое воздействие не нанесёт существенного вреда.

Если же поверхность искусственного камня всё-таки была повреждена, её можно легко восстановить. Любое повреждение ремонтируется без видимых следов. Отбитые куски можно приклеить с помощью специального клея соответствующего цвета, и после шлифовки шов будет совершенно незаметен. А царапину – просто удалить, зачистив поверхность мелкой наждачной бумагой и отполировав.

ВНИМАНИЕ К ГОРЯЧЕМУ

Искусственный камень легко чистится, уход за ним не составляет труда. Но, как и все декоративные материалы, он наилучшим образом сохранит свои качества, если с ним обращаться с осторожностью.

Материал не рассчитан на экстремально высокие температуры. Например, на него не рекомендуется ставить раскалённую сковороду без подставки, хотя он выдерживает температуру в 160 °С.

Несмотря на то, что порезы и царапины на искусственном камне можно легко заделать, не следует резать продукты непосредственно на столешнице, для этого лучше использовать разделочные доски.

Как любой материал, искусственный камень нуждается в уходе и заботе. При надлежащем уходе изделия из него не теряют своего первоначального вида долгие годы.





ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Несомненное достоинство искусственного камня – богатая цветовая палитра. Он бывает как однотонным, множества оттенков – и ярких, и пастельных, так и с пёстрыми цветными вкраплениями, имитирующими гранит, мрамор и др. Стоит заметить, что, в отличие от работы с натуральным камнем, выбрав искусственный нужной расцветки, вы можете быть уверены, что материал будет соответствовать заданному образцу.

При создании изделий можно комбинировать искусственный камень разных оттенков, а также использовать такой оригинальный приём, как клеевые швы контрастного цвета.

Важной технологической характеристикой этого материала является термопластичность – при температуре свыше 185 °С он приобретает гибкость и способность к двумерным и трёхмерным изменениям. В сочетании с возможностями «бесшовных» соединений это позволяет создавать из него изделия самой разнообразной формы.

Немаловажно, что искусственный камень отличается не только привлекательным внешним видом: к нему также приятно прикасаться, он не кажется «холодным». В зависимости от назначения готового изделия применяют три типа полировки поверхностей: матовая, полуглянцевая или глянцевая.

Чаще всего из акрилового камня делают столешницы, которые получаются красивыми и практичными. Также изготавливают барные стойки, полки, шкафы, светильники, декоративные панели для ванных комнат, подоконники и оконные откосы, дверные арки, плинтусы, перила, им облицовывают детали каминов, стены и лестницы.

Он совместим с любыми другими материалами: древесиной, металлом, стеклом...

Интерьеры с искусственным камнем отличаются красотой и элегантностью, а с помощью подсветки можно добиться совершенно удивительных эффектов.

Этот материал хорош не только в домашней обстановке: он отлично подходит для оформления гостиных, банков и офисов, для изготовления торгового и выставочного оборудования. Кроме того, есть прекрасные примеры наружного применения: рекламные вывески, отделка фонтанов и бассейнов. Искусственный камень полюбился и дизайнерам, и архитекторам, и даже современным художникам: с его помощью создаются скульптуры и инсталляции. Словом, где только ни встретишь искусственный камень!

И кто знает, возможно, вы найдете для него и такое применение, о котором ещё никто не догадывался.

МОЙКИ И ДРУГИЕ ГОТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Важный компонент многих столешниц – мойки и раковины. Когда столешница и мойка выполнены из одного материала, эффект действительно впечатляет: получается единая композиция без каких-либо швов. На сегодняшний день холдинг «Акрилика» предоставляет литые акриловые мойки самых разных типов и размеров. Более того, мы можем изготовить изделия по вашим собственным чертежам.

Мы также изготавливаем на заказ столешницы, барные стойки, ресепшены и многое другое. «Акрилика», являясь одним из крупнейших поставщиков ис-



кусственного камня на российском рынке, предлагает программу «Готовые изделия по цене сырья». Более 100 оттенков, лёгкий монтаж, низкая цена для изделий из искусственного камня делает данный товар привлекательным для широкого круга покупателей.

НОВИНКИ АССОРТИМЕНТА

Недавно мы начали поставлять на российский рынок искусственный акриловый камень толщиной 30 мм. Это существенно сэкономит вам время и средства при изготовлении столешниц, подоконников и т. д.

Особого внимания заслуживает появление нового материала – кварцевого камня. Этот композит на 91–93 % состоит из натурального кварца, и на 7–9 % из акрилового связующего. Кварц является одним из самых твёрдых материалов, известных человеку, что придаёт изделиям из искусственного кварцевого камня уникальную прочность.

Материал устойчив к образованию царапин, пятен, отличается высокой термоустойчивостью. Он обладает неповторимой красотой: мерцающие кристаллы кварца передают игру света и сообщают идеально гладкой поверхности особую оптическую глубину.

Искусственный кварцит прекрасно сочетается с различными материалами и подходит как для вертикальных, так и для горизонтальных поверхностей. Мы будем рады ответить на ваши вопросы об этом новом материале и способах его обработки.



Центральный офис

141400, Московская обл.,
г. Химки, ул. Заводская, д. 2А
Тел.: +7 (495) 572-81-33
www.akriilika.com
Email: info@akriilika.com

Представительство

197348, Санкт-Петербург
ул. Полевая Сабиловская, д. 44
Тел./факс: 8 (812) 622-09-11
www.akriilika.ucoz.ru
Email: acrilica.spb@gmail.com

