

Уход за кварцевым камнем. Общие рекомендации.

1. Ежедневный уход

Кварцевый камень имеет непористую поверхность и обладает высокой устойчивостью к повседневным бытовым загрязнениям. Но для того, чтобы кварцевый камень радовал Вас многие годы и оставался в таком же прекрасном состоянии как после покупки - необходимо соблюдать некоторые правила. Для регулярной чистки кварцевой поверхности рекомендуется использовать мыльный раствор и стандартные товары бытовой химии без абразивов, например Cif Original.

2. Очистка

Жирные пятна

Нанесите средство Cif Original на пятно и оставьте на 2 минуты. Затем активно протирайте мягкой губкой, пока оно не исчезнет. Немедленно промойте водой и высушите.

Известковый налет (следы от посуды)

Нанесите любое средство от известкового налета на поверхность и оставьте на 1 минуту. Промойте большим количеством воды и высушите. Следуйте инструкциям, рекомендованным производителем чистящего средства.

Загрязнения иного характера

При иных загрязнениях рекомендуем использовать специально разработанные средства для ухода за кварцевым камнем от компании Teraх. Определённое средство подбирается исходя из характера загрязнения. Приобрести и получить профессиональную консультацию по чистящим средствам можно в компании «Стоун-Сервис» www.stone-service.ru

3. Устойчивость к царапинам.

Кварцевый камень является чрезвычайно устойчивыми к образованию царапин. Однако не следует допускать непосредственного воздействия на покрытие острых предметов, таких как ножи (особенно керамические), отвертки, и т.п. Использование разделочных досок позволит избежать появления царапин и упростить гигиенический уход за поверхностью.

4. Ударопрочность

Важным преимуществом кварцевых поверхностей является их высокая устойчивость к ударам. Но необходимо предохранять от ударов определенные участки кварцевой поверхности, которые из-за особенностей дизайна могут быть более уязвимыми (углы, тонкие кромки и т.д.).

5. Воздействие тепла

Другим преимуществом кварцевых поверхностей является их устойчивость к высоким температурам. Но не следует ставить на кварцевую поверхность посуду, снятую с горячей плиты. Используйте теплоизолирующие подставки. Тепловой шок, вызванный разницей температур (холодное/горячее), может привести к повреждению поверхности или изделия.

Меры предосторожности.

- Не используйте кварцевый камень на улице или там, где поверхность подвергается воздействию прямых ультрафиолетовых лучей.
- Избегайте размещения посуды, недавно снятой с горячей плиты, на поверхность без применения теплоизолирующей подставки.
- Не используйте кварцевый камень в прямом контакте с огнём или зонах сильного нагрева, таких как барбекю.
- Будьте осторожны при использовании посуды с абразивной нижней поверхностью, контактирующей со столешницей.
- Не используйте водоотталкивающие средства, герметики, полироли, пропитки, усилители цвета, Quartz Toner и т.д.
- Не полируйте поверхность.
- Не используйте растворитель для красок, едкий натрий или продукты с pH более 10. В случае использования отбеливателей или растворителей, они должны быть разбавлены водой. Не оставляйте на длительное время отбеливатель или растворитель на поверхности кварцевого камня. Избегайте всех продуктов, содержащих хлор и фтористоводородную кислоту.
- Не используйте обезжиривающие вещества.
- Не пользуйтесь абразивными губками, металлическими мочалками, это может привести к повреждению поверхности.
- Примеры продуктов, которые не должны применяться на кварцевой поверхности:
растворители для красок, щетки или металлические мочалки, абразивные губки, средства для чистки духовок, чистящие средства с содержанием метилхлорида или дихлорметана, кислота для чистки стоков, жидкость для снятия лака с ацетоном и т.д.
- Если какой-либо из этих продуктов попадет на поверхность, необходимо удалить его как можно быстрее с использованием большого количества воды и мыла без содержания щелочи.