Кварцекерамика UltraTOP (фабрика Neolith)

Кварцекерамика состоит более чем из 30 различных компонентов. Производство соеденило в себе технологии изготовления кварцевого камня, стекла и керамики.

В процессе изготовления используется технологический процесс предусматривающий ускоренную версию метаморфических изменений которым подвергается природный камень в течение длительного времени под воздействием высокого давления и температуры. При производстве используется пресс более 20000 тонн. Спекание происходит при температуре 1200°С. Фабрика находится в Испании. Материал состоит в том числе из кварца, полевого шпата, стекла, природных оксидов и других компонентов.

Основные характеристики:

Рабочий размер плит: - 3200x1500мм.

Толщина плит: 3,6,12 мм

Текстуры поверхности: полированная, сатин, шелк.

Универсальность.

UltraTOP применяют снаружи и внутри дома: для изготовления столешниц на кухню или в ванную комнату, отделки лестниц, полов, стен, барных стоек, столов, бассейнов. В местах с высокой проходимостью и даже с движением транспорта. Для фасадов зданий и многого другого.

Устойчивость к высоким температурам и огню.

Более 300 °C. В отличие от акрила и кварцевого камня, не надо использовать теплоизолирующую подставку.

Устойчивость к пятнам и простота в уходе.

Кварцекерамика устойчива к любым загрязнениям и химически стойкий. Материал абсолютно не пористый, на нем не останутся пятна ни от кофе, ни от вина, ни от лимонного сока, ни от масла и пр. Для чистки поверхности могут применяться мыло и вода, стандартные товары бытовой химии (например CIF Original Cream), либо средства специально разработанные для ухода за камнем, например, Briotop от Tenax. В случае загрязнения красками, эмалями, маркерами, пятна убираются растворителем.

Высокая устойчивость к царапинам:

В сравнении с другими поверхностями (кварцевый агломерат, акрил и пр.) Особенно стойкая матовая поверхность.

Устойчив к истиранию и износу.

Особенно стойкая матовая поверхность.

Устойчив к ультрафиолету.

Можно использовать на улице. Поверхность сохраняет внешний вид в течение всей полезной жизни предмета и не обесцвечивается со временем.

Устойчивость к перепаду температур.

Низкий коэффициент термического расширения делает **UltraTOP** очень устойчивым к термическому шоку и к перепадам температуры. Природная устойчивость материала к заморозке и оттаиванию делает его незаменимым материалом для использование в экстремальных природных условиях.

Долгий срок службы

Поверхности **UltraTOP** остаются неизменными в течение всей полезной жизни продукта и нет необходимости в их замене или ремонте.

Коллекция.

В коллекции **UltraTOP** разнообразные цвета и фактуры:

- Удивительные полированные расцветки.
- Цвета имитирующие бетонные поверхности.
- Неповторимые декоры имеющие текстуру поверхности под мрамор (Estatuario, Calacatta, Pulpis).
- А так-же абсолютно новые и неповторимые имитации ржавчины (Iron Moss, Iron Grey)

Широкая цветовая гамма на складе в Санкт-Петербурге.

11 совершенных декоров на любой вкус.

Ссылка на познавательное видео о материале (обработка, перемещение, испытания): http://www.neolith.com/en/neolith-tv

Фотографии и логотипы для размещения на сайте можно скачать по ссылке: https://drive.google.com/open?id=0B4ADNg-zCb2SblJ4dHktN0RKOWc

Специальный инструмент для обработки кварцекерамики можно приобрести в компании Стоун-Сервис-Нева.

http://www.stone-service.ru/