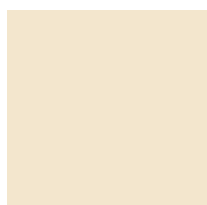
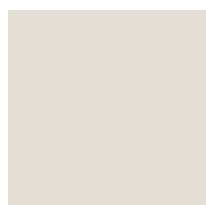


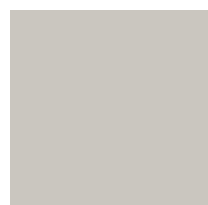
**Акрополь**  
F458



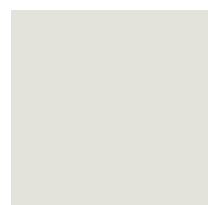
**Оникс**  
G396



**Тальк**  
G484



**Пемза**  
H487



**Каолин**  
H497



**Флюорит**  
J458



**Золотая руда**  
J462



**Доломит**  
J487



**Топаз**  
J493



**Гранулит**  
K484



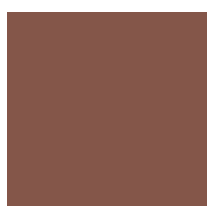
**Кальцит**  
K487



**Гранит**  
K499



**Карнеол**  
L408



**Яшма**  
L475



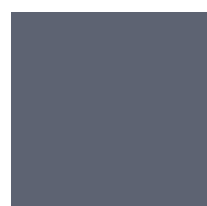
**Выборгит**  
L485



**Аквамарин**  
M367



**Гранат**  
M422



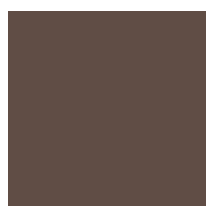
**Аметист**  
M428



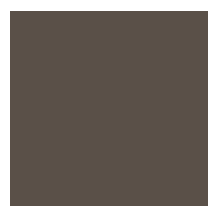
**Берилл**  
N421



**Родонит**  
N422



**Александрит**  
N464



**Дымчатый  
хруста...**  
N486



**Нефрит**  
N494



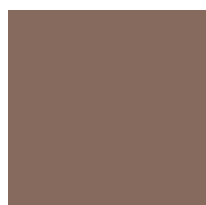
**Глина**  
N497



**Агат**  
N500



**Марказит**  
S458



**Порфир**  
S477



**Ставролит**  
S481



**Конгломерат**  
S484



**Вулканил**  
S486



## ВНИМАНИЕ!

Цвета, представленные на дисплее, воспроизведены электронным способом. Они не заменяют оригинальные цвета, так как на восприятие цвета влияют, среди прочих, такие факторы, как структура поверхности, блеск и освещение. Перед выбором окончательного цвета рекомендуем проверить цвета каталогов в естественной среде.

### Рекомендуемые материалы



**Тунто**  
**грубозернисто-**  
**покрытие**



**Тунто**  
**мелкозернисто-**  
**покрытие**