

Горный мрамор

Презентация Толкачёва
Михаила ученика 5а класса

Из чего состоит мрамор

- Мрамор состоит из доломита (карбоната кальция и магния) Мрамор состоит из доломита (карбоната кальция и магния) или кальцита (карбоната кальция), или из обоих минералов. В мраморе почти всегда содержатся примеси других минералов, а также органические соединения. Примеси различно влияют на качество мрамора, снижая или повышая его декоративность.

Вот так выглядит мрамор



Окраска мрамора

- Окраска мрамора также зависит от примесей. Большинство цветных мраморов имеет пёструю или полосчатую окраску

Как используется мрамор

- Мрамор используется как камень для памятников (монументальной скульптуры и надгробий), как штучный строительный камень для наружной облицовки и внутренней отделки зданий и в виде дроблёного и молотого камня, а также штучного (пильного) камня. Мраморные доски из чистого кальцитового мрамора применяют в электротехнике (панели приборных, распределительных, диспетчерских щитов). Мраморная крошка и дроблёный песок используются при изготовлении каменной мозаики и штукатурки, в качестве заполнителей [бетона](#)



Спасибо за внимание