

There are no translations available.

Травертин (Travertine)



Травертины - группа пористых известняков, образовавшихся в результате осаждения карбоната кальция из горячих или холодных источников. Часто содержит отпечатки растений, а иногда раковины наземных либо пресноводных гастропод. По сравнению с плотными известняками отличается меньшей плотностью , ячеистостью , более частыми включениями раковин.

Наличие каверн, а также слоистость, присущие травертинам, создают на поверхности обработанного камня рисунки, подчеркивающие его фактуру и цвет.

Травертин прочнее , чем оникс , но слабее чем мрамор. Используется он для облицовки полов, стен , иногда потолков. Травертин легко обрабатывается, и за счет меньшей плотности камня, изготовленные из травертина детали и конструкции , имеют меньший вес при достаточной прочности. Это обуславливает их активное применение в создании элементов внешней и внутренней облицовки. Травертины относятся к умеренно истираемым натуральным камням , поэтому могут быть использованы и как материал для ступеней лестниц и декоративных элементов пола в местах с невысокой проходимостью.

Для получения более подробной информации [свяжитесь](#) с Асади Хамидом.



Каталог