

BAU-KŐ

Az emberiség évezredek óta használja a követ építményeikhez. Gondoljunk az egyiptomi piramisokra, a görög Akropoliszra, a római kor maradványaira, vagy a gótikus csodákra. Napjainkban a természetes kövek reneszánszát élik. Sok épületben használják a gránitot, márványt, mészkövet, ónixot burkolóanyagként vagy dekorációként. Egy biztos: aki természetes követ választ otthonába, nem fogja sem megbánni, sem megenni és a divatból sem fog kimenni a természetes kőburkolat sosem.

Mit kell tudni a kövekről, mielőtt a kő mellett dönt?

Mielőtt követ választanánk, előtte minden esetben tájékozódnia kell szakembertől, hogy az adott kő milyen tulajdonságokkal bír. Megfelelően viselkedik-e használati helyén? Nézzünk egy gyors áttekintést:

Gránit:

Vulkanikus eredetű kőzet, amely a vulkán mélyén rekedt folyékony lávaanyagból nagy nyomáson, kihűlve és megkövülve jön létre. Csak vulkanikus hegyekben bányászható.

Nagy keménysége és karcállósága miatt, a lakás minden területén alkalmazható.



Márvány:

Üledékes kőzet, a mészkőből alakul át évmilliók alatt. A föld mélyén, nagy nyomáson kikristályosodik, és márvánnyá válik. Minden márvány mészkőből lesz, csak kell hozzá 1-2 millió év.

A márványt is ajánljuk lépcsők, párkányok, oszlopok, kandallók, bútorok borítására.

Magyarországon nem ajánljuk konyhapultokhoz, mert egyrészt az anyag nedvesség hatására erősen foltosodik és kevésbé ellenálló az agresszív tisztítószernek. Gyakorlatilag egyes sósavat tartalmazó anyagok feloldják a márvány felületét.

