



JELMAGYARÁZAT

- beton
- vasbeton
- kerámia falazóblokk
- hőszigetelés
- kavics
- talaj feltöltés
- talaj

R1 - talajon fekvő padló

- 0,8 cm kerámia lapburkolat
- 0,3 cm ragasztóréteg
- 0,4 cm aljzatkiegyenlítő rtg.
- 6 cm vasalt aljzatbeton
- 1 rtg technológiai szigetelés
- 4 cm úsztató réteg
- 1 rtg bitumenes vtg. lemez talajnedvesség elleni szigetelés
- 1 rtg kellősítés
- 10 cm vasalt aljzatbeton
- 15 cm kavics feltöltés
- 45 cm talaj feltöltés

R2 - lapostető

- 5 cm kavics leterhelő réteg
- 1 rtg műanyagfátyol szűrőréteg
- 1,5 mm vtg. PVC lemez csapadékvíz elleni szigetelés
- 10 cm lépésálló hőszigetelés
- 10 cm lépésálló hőszigetelés
- 2-10 cm könnyűbeton lejtésadó réteg
- 20 cm monolit vasbeton födém
- 1 cm mennyezetvakolat
- glettelés + festés

R3 - külső falazat

- 0,5 cm hálóerősítésű vékonyvakolat
- 10+5 cm hőszigetelés
- 1,5 cm alapvakolat
- 30 cm vázkerámia falazat
- 1 cm beltéri vakolat
- glettelés + festés

FIGYELEM! A szerkesztőgyakorlatokon szerepeltetett rétegrendi leírások az egyes rétegeknek csupán a funkcióját és tágabb anyagmegjelölését tartalmazzák. A kurzust végző hallgatóktól ezt a szintet várjuk el a féléves feladatban is. A későbbi félévekben és a gyakorlatban viszont ennél mélyebb épületszerkezeti, műszaki ismereteket tükröző, részletesebben specifikált leírásokra van szükség!