



R1 Padló rétegrend

- Csiszolt betonburkolat
- Aljatbeton 15 cm
- XPS floormate hőszigetelés 5 cm
- Vasbeton ellenlemez 35 cm
- Szerelőbeton 5 cm
- 2 rtg. min., 4mm vastag poliszter fátyol hordozó rétegű modifikált bitumenes lemez szigetelés
- 1 rtg. hideg bitumenmáz kellőstítés
- Alaplemez
- Zúzottkő ágyazat 20cm

R2 Fal rétegrend

- 20 cm Monolit vasbeton szigetelőstartó fal
- 1 rtg. hideg bitumenmáz kellőstítés 2 rtg. min., 4mm vastag poliszter fátyol hordozórétegű modifikált bitumenes lemez szigetelés
- 35 cm monolit vasbeton fal

R3 Irodai padló rétegrend

- Csiszolt betonburkolat
- 25 cm Aljatbeton beépített padlófűtéssel
- Elválasztó PE fólia réteg
- 30 cm alumínium kasírozású szálal hőszigetelés
- Légzáró fólia réteg
- Deszkaborítás
- Rétegelt-ragasztott fa tartószerkezet

R4 Irodai erkélylemez

- Hézagolt lécburkolat
- Rétegelt-ragasztott fa tartószerkezet

R5 Irodater tető rétegrend

- Homlokzattartó kötél szerkezet
- Műszaki textilíia 3mm
- Lejtésképzés
- párnafás alátétszerkezet
- Rétegelt-ragasztott fa tartószerkezet
- PCM gipsz alapú mennyezetburkolat hőszigetelő és árnyékoló réteg

R6 Csarnoktér tető rétegrend

- Homlokzattartó kötél szerkezet
- Műszaki textilíia 3mm vastag
- Lejtésképzés
- párnafás alátétszerkezet
- Rétegelt falemez mennyezetburkolat opál felülvilágítókkal
- Rétegelt-ragasztott fa tartószerkezet
- Csarnoktér

R7 Haszonanyag garat tetőszerkezete

- Homlokzattartó kötél szerkezet
- Műszaki textilíia 3mm
- Lejtésképzés
- párnafás alátétszerkezet
- Hézagolt lécburkolat
- Rétegelt-ragasztott fa tartószerkezet
- csarnoktér

R8 Haszonanyag garat eső- és szélvédő fedés rétegrendje

- Hézagolt lécburkolat
- Rétegelt-ragasztott fa tartószerkezet