



1. rétegrendő

| | |
|--------|--|
| 50 cm | speciális tetőföld keverék |
| 1 rtg | 140 g/m ² műanyag fátyol szűrőréteg |
| 5 cm | duzzasztott agyagkavics réteg |
| 2 cm | felületszivargó |
| 1 rtg | gyökérálló mod. bit. vastaglemez vízszigetelés teljes felületén lángolvasztva |
| 1 rtg | üvegfátyol hord. rétegű mod. bit. lemez vízszigetelés |
| 4 cm | beton lejtésadó rtg. |
| 1 rtg | technológiai szigetelés |
| 10 cm | XPS hőszigetelés |
| 1 rtg | 140 g/m ² műanyag fátyol szűrőréteg |
| 20 cm | duzzasztott agyag és polisztírol gyöngy keverék a felülbordás földem bordái közt |
| 20 cm | vasbeton földem |
| 1,5 cm | vakolat |

2. rétegrendő

| | |
|----------|---|
| 45 cm | földbeton |
| 2 x 5 cm | újrahasznosított nád hőszigetelés |
| 3 cm | durva felületű vályogos vakolat, márványporos felületbefejezéssel |

3. rétegrendő

| | |
|-------|---|
| 10 cm | csiszolt földbeton padló |
| 1 rtg | technológiai szigetelés |
| 9 cm | adalékkal készült aljzatbeton, benne pontheggesztett acélhálózathoz bilincselts padlófűtés csövek, melyek betontakarása min. 4,5 cm |
| 1 rtg | technológiai szigetelés |
| 6 cm | hőszigetelés |
| 1 rtg | bitumen álló PVC védőfólia |
| 1 rtg | öntapadó bitumen szigetelő lemez |
| 15 cm | vasalt aljzat |
| 5 cm | szerelőbeton |
| 10 cm | kavicsfeltöltés földfeltöltés |

4.
dorma moveo aluminium suspension, direct mounted típusú elfordítható, eltolható fémkeretes üvegajtó