

- R1**
- 15 cm speciális talajkeverék - vegetációs és ültetőközeg
 - 125 g/m² felületmegújító műanyag fátyol szűrőréteg
 - 4 cm fomahabosított EPS hab szivargó és víztartó réteg
 - 20 cm lépcsős ütközőhézagú XPS hőszigetelés, kötésben fektetve
 - 1 rfg. szigetelést védő félkemény PVC fólia
 - 1,5 mm PVC csapadékvíz elleni szigetelés
 - 1 rfg. ipari filc felületkiegyenlítés
 - vált. könnyűbeton lejtésképzés 50 m²-ként dilatálva
 - 25 cm monolit vasbeton síklemez földém
 - 1,2 cm fa mennyezetburkolat bordavázra szerelve
- R2**
- 13 mm fibreC üvegszálas beton homlokzatburkolat (táblás) távtartós rejtett rögzítéssel
 - 4 cm átszellőztetett légrés
 - 2 részes Eurofox bordaváz homlokzatburkolat rögzítésére
 - 12 cm kasirozott ásványi szálas hőszigetelés
 - 4 cm kiegészítő hőszigetelés
 - 20 cm vasbeton attikafal
 - 16 cm XPS hőszigetelés az attikafal belső oldalán
 - 1 rfg. szigetelést védő félkemény PVC fólia
 - 1,5 mm PVC csapadékvíz elleni szigetelés
 - lengőszegély szigetelés védelem
- R3**
- 13 mm fibreC üvegszálas beton homlokzatburkolat (táblás) távtartós rejtett rögzítéssel
 - 4 cm átszellőztetett légrés
 - 2 részes Eurofox bordaváz homlokzatburkolat rögzítésére
 - 12 cm kasirozott ásványi szálas hőszigetelés
 - 1,5 cm légzáró vakolat
 - 30 cm PTH 30 N+H falazat
 - 1,5 cm belső oldali cementvakolat
 - 3 mm ragasztóréteg
 - 8 mm kerámia hidegburkolat
- R4**
- 13 mm fibreC üvegszálas beton homlokzatburkolat (táblás) távtartós rejtett rögzítéssel
 - 4 cm átszellőztetett légrés
 - 2 részes Eurofox bordaváz homlokzatburkolat rögzítésére
 - 12 cm kasirozott ásványi szálas hőszigetelés
 - 1 rfg. modifikált bitumenes vastaglemez lábazati vízszigetelés
 - kellősítés
 - 1,5 cm légzáró vakolat
 - 30 cm PTH 30 N+H falazat
 - 4 mm belső oldali cementvakolat
 - 10 mm használatív elleni kentszigetelés
 - 4 mm ragasztóréteg
 - 10 mm kerámia hidegburkolat
- R5**
- 2,2 cm Thermowood függőleges fa homlokzatburkolat lécvázon átszellőztetett légrés
 - 4 cm fa bordaváz homlokzatburkolat rögzítésére
 - 2 részes kasirozott ásványi szálas hőszigetelés
 - 12 cm légzáró vakolat
 - 1,5 cm N+H falazat
 - 1,5 cm belső oldali cementvakolat
 - 4 mm ragasztóréteg
 - 10 mm kerámia hidegburkolat
- R6**
- 10 mm ragasztott kerámia hidegburkolat
 - 4 mm ragasztóréteg
 - kent vízszigetelés
 - önterülő aljzatkiegyenlítés
 - 7 cm üszatott aljzatbeton
 - 1 rfg. PE technológiai fólia
 - 3 cm ásványiszálas üszatató réteg
 - 8 cm terhelhető XPS aljzat hőszigetelés
 - 1 rfg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
 - kellősítés
 - vált. vasalt aljzat
 - 5 cm szerelőbeton
 - 15 cm kavicsfeltöltés
 - tömörített talaj
- R7**
- 2,5 cm WPC kültéri burkolat párnafalához rögzítve
 - vált. zúzottkő ögyazat
 - 125 g/m² felületmegújító műanyag fátyol szűrőréteg
 - 1 rfg. dombornyomott drénlemez felületi szivargó
 - 1 rfg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
 - kellősítés
 - vált. lejtést adóbeton (1,5%) dilatálva
 - 15 cm vasalt aljzat
 - 15 cm kavicsfeltöltés
 - tömörített talaj
- R8**
- 10 mm ragasztott kerámia hidegburkolat
 - 4 mm ragasztóréteg
 - önterülő aljzatkiegyenlítés
 - 7 cm üszatott aljzatbeton
 - 1 rfg. PE technológiai fólia
 - 3 cm ásványiszálas üszatató réteg
 - 8 cm terhelhető XPS aljzat hőszigetelés
 - 1 rfg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
 - kellősítés
 - 15 cm vasalt aljzat
 - 5 cm szerelőbeton
 - 15 cm kavicsfeltöltés
 - tömörített talaj
- R9**
- 15 cm speciális talajkeverék - vegetációs és ültetőközeg
 - 125 g/m² felületmegújító műanyag fátyol szűrőréteg
 - 4 cm fomahabosított EPS hab szivargó és víztartó réteg
 - 20 cm lépcsős ütközőhézagú XPS hőszigetelés, kötésben fektetve
 - 1 rfg. szigetelést védő félkemény pvc fólia
 - 1,5 mm PVC csapadékvíz elleni szigetelés
 - 1 rfg. ipari filc felületkiegyenlítés
 - vált. könnyűbeton lejtésképzés 50 m²-ként dilatálva
 - 25 cm monolit vasbeton síklemez földém
 - 10 cm ásványi szálas hőszigetelés
 - gépészeti installációs réteg
 - 1,2 cm fa mennyezetburkolat kettős bordavázra szerelve
- R10**
- 10 mm ragasztott kerámia hidegburkolat
 - 4 mm ragasztóréteg
 - önterülő aljzatkiegyenlítés
 - 7 cm üszatott aljzatbeton
 - 1 rfg. PE technológiai fólia
 - 3 cm ásványiszál as üszatató réteg
 - 8 cm terhelhető XPS aljzat hőszigetelés
 - 1 rfg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés (pártechnikai okok miatt)
 - kellősítés
 - 30 cm vasbeton földém csónakház záródéme
 - glettelés

