



R1
60 mm Finforest Thermowood fa külső burkolat
3500/150/60 mm, 10mm-es résekkel
75/150 mm fiókgerendák 600 mm-es és 750 mm-es távolságban
125/420 mm rétegelt ragasztott keresztartó
30mm betonyp lap

R2
Xeroflor 307 vegetációs paplan, kókuszroston nevelt szédium és fűnövényzet
Xeroflor 358 szubsztrát és vízmegtartó rtg.
Xeroflor 108 hordozó rtg., /geotextiliával kasirozott elválasztó rtg./
20 mm vízmegtartó DRÉN réteg
1,2 mm Prelasti EPDM vízszigetelés /mechanikai rögzítés/
Geotextília elválasztó réteg
50 mm fa aljzat
75/160 mm rétegelt fa fiókgerenda
120/250 mm rétegelt ragasztott teherhordó fagerenda

R3
22 mm svédpadló ragasztva
1 rtg. filc aldtét
18 mm OSB3 lap
50 mm fa aljzat
1 rtg. Pannocell párazáró fólia
0,36 mm CALEO fűtőfilm
75/150 mm rétegelt fiókgerendák közte
150 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
150 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
150 mm Pannocell páraáteresztő-légzáró fólia
30 mm betonyp lap
200 mm szellőző réteg
2*120/650 mm rétegelt ragasztott fa főartó

R4
Xeroflor 307 vegetációs paplan, kókuszroston nevelt szédium és fűnövényzet
Xeroflor 358 szubsztrát és vízmegtartó rtg.
Xeroflor 108 hordozó rtg., /geotextiliával kasirozott elválasztó rtg./
20 mm vízmegtartó DRÉN réteg
1,2 mm Prelasti EPDM vízszigetelés /mechanikai rögzítés/
Geotextília elválasztó réteg
50 mm fa aljzat
75/150 mm rétegelt fából készült fiókgerenda 800 mm-enként beépítve
30 mm betonyp lap
1rtg. Pannocell páraáteresztő-légzáró fólia
2*150 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
közte 75/150 mm fa fiókgerenda
1rtg. Pannocell párazáró fólia
30 mm fa burkolat

R5
8 mm kerámia lap+szilikon-fugatőtöltő fugahabarc
csempe- és járólapragsasztó PCI FI-Extra
1,2 mm üzemi víz elleni szigetelés (PCI Lastogum) felületkezelő rtg.
20 mm betonyp lap
50 mm fa aljzat
1 rtg. Pannocell párazáró fólia
0,36 mm CALEO fűtőfilm
150 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés+fenyő fiókgerenda 75/150mm
75/150 mm fa gerenda, közte 150 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés/ 300 mm rétegelt fa gerenda
1 rtg. Pannocell páraáteresztő-légzáró fólia
30 mm betonyp lap
200 mm szellőző réteg (125/420 mm keresztartó 3,00 m-enként
2*120/650 mm rétegelt ragasztott fa főartó

R6
Xeroflor 307 vegetációs paplan, kókuszroston nevelt szédium és fűnövényzet
Xeroflor 358 szubsztrát és vízmegtartó rtg.
Xeroflor 108 hordozó rtg., /geotextiliával kasirozott elválasztó rtg./
20 mm vízmegtartó DRÉN réteg
1,2 mm Prelasti EPDM vízszigetelés /mechanikai rögzítés/
Geotextília elválasztó réteg
50 mm fa aljzat
75/150 mm rétegelt fából készült fiókgerenda 800 mm-enként beépítve
30 mm betonyp lap
1rtg. Pannocell páraáteresztő-légzáró fólia
2*150 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
közte 75/150 mm fa fiókgerenda
1rtg. Pannocell párazáró fólia
30 mm gipszkarton burkolat
fehér festés

R7
8 mm csempe burkolat+szilikon-fugatőtöltő fugahabarc
csempe- és járólapragsasztó felületkezelő rtg.
20 mm betonyp lap
1rtg. Pannocell párazáró rtg.
50 mm Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
120/120 mm pillérek, közte Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
1rtg. Pannocell páraáteresztő-légzáró fólia
50/50 mm függőleges távtartó, közte Pannocell befűtés technológiával készült cellulóz hőszigetelés
közte 75/150 mm fa fiókgerenda
1rtg. Pannocell párazáró fólia
25 mm függőleges deszkaborítás

R8
8 mm csempe burkolat+fuga-töltő fugahabarc
csempe- és járólapragsasztó felületkezelő rtg.
120 mm Rigips gipszkarton válaszfal felületkezelő rtg.
csempe- és járólapragsasztó PCI FI-Extra fugahabarc
8 mm csempe burkolat+szilikon-fugatőtöltő

R9
Xeroflor 307 vegetációs paplan, kókuszroston nevelt szédium és fűnövényzet
Xeroflor 358 szubsztrát és vízmegtartó rtg.
Xeroflor 108 hordozó rtg., /geotextiliával kasirozott elválasztó rtg./
20 mm vízmegtartó DRÉN réteg
1,2 mm Prelasti EPDM vízszigetelés /mechanikai rögzítés/
Geotextília elválasztó réteg
50 mm fa aljzat
150 mm rétegelt fa tartógerenda
50 mm fenyező mennyezet

R10
25 mm függőleges deszkaborítás
50/50 mm vízszintes távtartó, közte átszellőztetett légrés
125/125 mm fenyező pillér
50/50 mm vízszintes távtartó, közte átszellőztetett légrés
25 mm függőleges deszkaborítás

horgásztanya diplomaterv 2011
mózes anett hosszmeteszet m1:50
Szent István Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar

a-a metszet