

R2

1	mm	csúszásgátló, kopás- és vegyianyagálló műgyanta bevonat, fényes szürke/vízeshelyiségekben 1cm ragasztott kerámia lapburkolat/ szobákban 1cm parketta + alátétfolia
6-8	cm	aljzatbeton szükséges helyeken lejtésben
1	rtg	PE fólia technológiai elválasztó réteg
8	cm	expandált PS hab hőszigetelés
16	cm	PIR hab hőszigetelés
20	cm	monolit vasbeton földem

R3

2	mm	rheinzink kettős állókorcos fémlemez fedés
8	mm	rheinzink-vent szellőző alátétszőnyeg
3	cm	deszkaaljzat
5	cm	átszellőztetett légrés (fa ellenlécek között)
1	rtg	páraáteresztő alátétfolia
2x10	cm	10/10 kétirányú fa tartóváz (láng- és gombamentesített, impregnált) közötté 2x10 cm nem éghető közetgyapot hőszigetelés
1	rtg	párazáró alátétfolia
14	cm	KLH 5 rétegű ragasztott tömör fenyő fapanel (látászó felületű minőségben)

R3b

2	mm	rheinzink kettős állókorcos fémlemez fedés
8	mm	rheinzink-vent szellőző alátétszőnyeg
3	cm	deszkaaljzat
5	cm	átszellőztetett légrés (fa ellenlécek között)
1	rtg	páraáteresztő alátétfolia
2x10	cm	10/10 kétirányú fa tartóváz (láng- és gombamentesített, impregnált)
1	rtg	párazáró alátétfolia
14	cm	KLH 5 rétegű ragasztott tömör fenyő fapanel (látászó felületű minőségben)

R6

2,5	cm	WPC kompozit kültéri burkolat
20	cm	100/200 fa tartógerenda (tengelytávolság: 1,2 m)
7,5	cm	állítható magasságú tűzhorganyzott fém talp
20	cm	IPE 200 acél tartógerenda

R8b

2,5	cm	láng- és gombamentesített, impregnált kültéri sávós faburkolat
5	cm	5/5 lécváz (láng- és gombamentesített, impregnált) + átszellőztetett légrés
2x8	cm	8/8 kétirányú fa tartóváz (láng- és gombamentesített, impregnált) közötté 2x8 cm nem éghető közetgyapot hőszigetelés tárcsás dűbel rögzítéssel
1	rtg	párazáró alátétfolia
9,5	cm	KLH 5 rétegű ragasztott tömör fenyő fapanel
1,25	cm	gipszkarton belsej burkolat + vakolat

