



**R1 Tet • zárt tér felett**

- 10 cm el • nevelt, szerelt jelleg • extenzív zöldtet • (vegetációs, sz • • • elváltzó és drénréteg)
- 1 rtg. felkémény PVC lemez a vízszigetelés
- 1,5 mm mechanikai védelmére felkémény, gyökérálló PVC lemez csapadékvíz elleni szigetelő lemez min. 8 cm-es átfedésekkel fektetve, az átfedésekben min. 5 cm-en oldószeres hegesztéssel egymáshoz felületfolytonosítva
- 1 rtg. 150 g/m<sup>2</sup> felülettömeg • ipari filc alátétreteg lazán, 15 cm-es átfedésekkel fektetve
- 24 mm teljes deszkaterítés lejtésben kiképezve (min. 3,5 %), km. 24\*150 mm
- 25-100 mm alátét lécezés a lejtést akó deszkáznak, légrés
- 1 rtg. légzáró, páraátereszt • fólia
- 24 mm OSB lemez borítás közvetlenül a szelemenezésre szegezve (táblaméret 1200\*2000 mm)
- 5 cm táblás k • zetgyapot h • szigetelés a szelemenezés közelében, pontonként rögzítve az OSB lemez borításhoz
- 1 rtg. párazáró fólia
- 24 mm pácolt deszkaburkolat csaphornyos illesztéssel, a szelemenezéshez rögzítve

**R2 Tet • nyílt tér felett**

- 10 cm el • nevelt, szerelt jelleg • extenzív zöldtet • (vegetációs, sz • • • elváltzó és drénréteg)
- 1 rtg. felkémény PVC lemez a vízszigetelés
- 1,5 mm mechanikai védelmére felkémény, gyökérálló PVC lemez csapadékvíz elleni szigetelő lemez min. 8 cm-es átfedésekkel fektetve, az átfedésekben min. 5 cm-en oldószeres hegesztéssel egymáshoz felületfolytonosítva
- 1 rtg. 150 g/m<sup>2</sup> felülettömeg • ipari filc alátétreteg lazán, 15 cm-es átfedésekkel fektetve
- 24 mm teljes deszkaterítés lejtésben kiképezve (min. 3,5 %), km. 24\*150 mm
- 25-100 mm alátét lécezés a lejtést akó deszkáznak, légrés
- 24 mm OSB lemez borítás közvetlenül a szelemenezésre szegezve (táblaméret 1200\*2000 mm)
- 5 cm táblás k • zetgyapot h • szigetelés a szelemenezés közelében, pontonként rögzítve az OSB lemez borításhoz
- 1 rtg. párazáró fólia
- 24 mm pácolt deszkaburkolat csaphornyos illesztéssel, a szelemenezéshez rögzítve

**R3 Padló beltéri melegburkolattal "A" ép. fsz.**

- 20 mm hajópado burkolat teljes felületen ragasztva, csaphornyos illesztésekkel fektetve, utólagos felületkezeléssel (csiszolás, lakkozás)
- 48 mm pácolt vorosfény • palló padozat a szelemenezésre szegezve km. 48\*150 mm
- 1 rtg. párazáró fólia
- 8 cm táblás impregnált k • zetgyapot h • szigetelés a szelemenek között
- 1 rtg. légzáró fólia
- 24 mm pácolt vorosfény • deszkaborítás 24\*150 mm deszkaborítást tartó lécezés 50\*50 mm

**R4 kerámia padlóburkolat**

- 8 mm ragasztott kerámia burkolat 150\*150 mm
- 6 mm csúszásmentes felület • lapokkal
- 20 mm kerámia ragasztó
- mindkét oldalán üvegháló er • sítés • m • gyanta kő • anyagú ragasztóréteggel ellátott extrudált polisztrólinhab épít • lemez
- 48 mm vorosfény • palló padozat a szelemenezésre szegezve
- 1 rtg. lég- és párazáró fólia
- 8 cm táblás impregnált k • zetgyapot h • szigetelés a szelemenek között
- 24 mm pácolt vorosfény • deszkaborítás 24\*150 mm deszkaborítást tartó lécezés 50\*50 mm

**R5 beltéri melegburkolat nyílt tér fölött**

- 20 mm hajópado burkolat teljes felületen ragasztva, csaphornyos illesztésekkel fektetve, utólagos felületkezeléssel (csiszolás, lakkozás)
- 48 mm pácolt vorosfény • palló padozat a szelemenezésre szegezve km. 48\*150 mm
- 1 rtg. párazáró fólia
- 8 cm táblás impregnált k • zetgyapot h • szigetelés a szelemenek között, pontonként rögzítve a padozathoz
- 1 rtg. légzáró fólia pontonként a szelemenezéshez rögzítve
- 24 mm pácolt vorosfény • deszkaborítás 24\*150 mm a szelemenezéshez szegezve

**R6 beltéri melegburkolat zárt tér fölött**

- 20 mm hajópado burkolat teljes felületen ragasztva, csaphornyos illesztésekkel fektetve, utólagos felületkezeléssel (csiszolás, lakkozás)
- 48 mm OSB lemezborítás közvetlenül a szelemenezésre szegezve (táblaméret 1200\*2000 mm)
- 8 cm táblás k • zetgyapot h • szigetelés a szelemenek köz
- 24 mm pácolt vorosfény • deszkaborítás 24\*150 mm a szelemenezésre rögzítve

