

# A járólapok kiválasztása, lerakási útmutatása

Előfordulhat, hogy a felhasználási helytől és alkalmazási módtól függően a KK Járólapokat a fent leírt hagyományos (kavics vagy murva) alépítménytől eltérően beton felületre kell beépíteni. Ilyen esetek lehetnek, pl. amikor medence-szegélyeket, teraszt vagy egyéb nagyobb teherbírású felületeket készítünk. Ez esetben többféle műszakilag helyes burkolási eljárás is szóba jöhet:

## 1. Flexibilis csemperasztóval

Első lépés a betonfelületről a szennyeződések eltávolítása, majd pormentesítése. Következő lépés a betonfelület nedvesítése. A nedvesítése úgy végezzük, hogy kerüljük az összefüggő vízfelület kialakulását. A fektetés előtt a járólapok alsó felületét is nedvesíteni kell, annak érdekében, hogy a ragasztó kötéséhez szükséges vizet ne a burkolólap vegye fel. Ezt követően a betonfelületen 5-6db/burkolólap mennyiségű kb. 2cm vastag ragasztópogácsa ágyazatot kell készíteni. Ebbe helyezzük el a járólapokat 4-6 mm fugakialakítással. A lapok síkfekvése vízmértékkel és dolgozóléccel ellenőrizhető, a lapok esetleges igazítása gumikalapáccsal történhet.

## 2. Cementes-homok ágyazattal

Ez esetben az aljzat és a járólapok előkészítése az 1.pontban foglaltakkal megegyezik. Ezt követően a betonfelületre kb. 4 cm vastag szárazon kevert és fektetett cementes-homok ágyazat készítenőd. Az így elkészített és szintre húzott ágyazatra a járólap kötéséhez 1:1 keverési arányú cementtejet használjunk. A cementtej felhordását követően helyezhetők el a járólapok. A fentiekhez hasonlóan a lapok síkfekvése vízmértékkel és dolgozóléccel ellenőrizhető, a lapok esetleges igazítása gumikalapáccsal történhet.

## 3. Zúzalék ágyazattal

Ennél a módszernél nem szükséges a betonfelület durva szennyeződésektől való megtisztításán túl egyéb előkészítés. A járólapot sem kell előnedvesíteni. A zúzalék ágyazat miatt szükséges a burkolatszélék rögzítése. Erre szabadon

álló burkolat esetén pl. kerti szegélykövek alkalmazása javasolt. Ilyenkor az ágyazatba kerülő nedvesség eltávozásáról gondoskodni kell. A betonfelületre kb. 4 cm vastagságú 2-5 mm szemnagyságú zúzalék ágyazatot kell készíteni, melyre 6 mm fugatávolsággal fektethető a járólap. A lapok síkfekvése ez esetben is vízmértékkel és dolgozóléccel ellenőrizhető, a lapok esetleges igazítása gumikalapáccsal történhet.

Az ágyazat kialakítása szerint különböző fugázási módszerek alkalmazása javasolt. Az első két eljárás során nedves fugázás, míg a zúzalékágyazatba való fektetés esetén száraz fugázást alkalmazzunk.

## 1. Nedves fugázás

A nedves fugázás esetén tartsuk be az alábbi technológiai időket: flexibilis ragasztópogácsás eljárás esetén a burkolás után 2-3 nap, míg cementes-homok ágyazat készítése esetén a burkolást követő 2-3 hét. Fugázási munka csak optimális időjárási viszonyok között végezhető (kerüljük az esős, ill. a nagyon meleg időben történő fugázást)! A fugaanyag használata során tartsuk be a gyártó előírásait. A felületi foltosodás elkerülése érdekében a fugázó anyagnak a hézagokba való bedolgozása során használjunk megfelelő injektáló szerszámot. Kb. 30 perc után burkolókanállal a felesleges fugaanyagot távolítsuk el a lapokról. A fuga profilkialakításához használjunk tiszta, bő vízben gyakran átítatott szivacsot. Ennek során a még fennmaradó, felesleges kötésnek indult fugaanyag is eltávolítható. A burkolt felület első tisztítása legalább 24 óra múlva végezhető el.