



FENNTARTÁSI- ÉS JAVÍTÁSI ÚTMUTATÓ



Copyright © 2014 - Minden jog fenntartva!



Fenntartási- és javítási útmutató

mosott zúzott- és folyami kavicsból készült Mixton tér burkolatokhoz

Fenntartási munkálatok

1. A használat első 3-4 hetében a nap UV sugárzása hatására a tér burkolat felületi színe sárgás árnyalatot kap, és a kevésbé beépült szemcsedarabok megjelenhetnek a burkolat felszínén. A rendszeres igénybevétel során a szabad szemek kismértékű további megjelenése természetes burkolati tulajdonság a szemcsék pontszerű összekapcsolódása miatt.
2. A szabad szemcsék eltávolítása mechanikus úton sepréssel megoldható.
3. Továbbiakban az idegen tárgyak, organikus anyagok és egyéb szennyeződések eltávolítása a seprés mellett gépileg fúvóberendezéssel, porszívóval illetve vízszugárral történhet.
4. A burkolat porózus szerkezete miatt a pórusokba por, termőföld, elhalt növényi részek kerülhetnek bele, amely táptalajt nyújt a növényeknek. A vízáteresztő tulajdonság megőrzéséhez a nyílt pórusokat a karbantartás során folyamatosan ajánlott kitisztítani. Ha azt tapasztaljuk, hogy a burkolat „kivirágzott, kizöldült” a szemcsék közötti résekből a szennyeződések vízszugárral eltávolíthatók.
5. Téli időszakban a Mixton tér burkolat fagymentesítésére kálium acetát tartalmú készítményt használjon. Amennyiben egyéb helyi rendelkezés nem tiltja CaCl_2 -vel



Copyright © 2014 - Minden jog fenntartva!



(kalcium-kloriddal) is történhet. Csúszásmentesítés esetén a bazaltkő zúzalék használata kerülendő a résekbe történő beékelődése miatt, mely során a megkötött kavics szemek kitörhetnek.

6. A burkolaton felhalmozódott hóréteget a mechanikai sérülések elkerülése végett műanyag hólapáttal vagy seprűvel kell eltávolítani.

Fém tárgyak vagy fém lapát használata tilos!

Amennyiben tolólapos gépi tisztításra kerül sor, a fém tolólap alsó élét gumi borítással kell ellátni.

Javítások

A javításokat minden esetben szakkivitelezővel végeztesse!

A javítási munkák kivitelezési körülményei megegyezők az új felület készítéséhez előírt időjárási körülményekkel. A javítás megkezdése előtt meg kell szüntetni a minőség károsodás okát (alépítményi-, szegélyképzési-, vízfolyási probléma).

A javítást célszerű szegélytől szegélyig, illetve dilatációtól dilatációig végezni.

A javított felület és az eredeti felület között színeltérés várható.

