

GARDEN PUZZLE II gyeprács KIVITELEZÉSI ÚTMUTATÓ

ALKALMAZÁS

Annak érdekében, hogy a gyeprács megfelelően és tartósan betöltsse funkcióját az alábbi irányelveket érdemes szem előtt tartani a tervezésnél és a kivitelezésnél.

ALAPRÉTEG KIALAKÍTÁSA

Mindenekelőtt fontos az alap vastagságának a kívánt teherbírásnak megfelelő kialakítása. Gyalogút esetén az alap általában 10-20 cm vastag, ám amennyiben járműforgalom is halad rajta 25-45 cm-es vastagság szükséges (a természetes talajkeménységtől függően). Csak az alsó réteg megfelelő előkészítésével garantálható a termék tartóssága 200-400 tonna / m² esetén.

Az alapréteg kialakításánál fontos szempont a csapadékvíz megfelelő elvezetése. Ügyeljen arra, hogy az vízáteresztő legyen. A leggyakrabban erre a célra alkalmazandó anyag a kavics, a tört kő, a homokkő, a salak vagy homok és kavics keveréke.



GYEPRÁCS BEÉPÍTÉSE

Helyezze a gyeprács elemeket a földbe és csatlakoztassa őket egymáshoz a szélükön található kampók segítségével. Figyelem, ezen kampók nem rögzítik a terméket a földbe!



A biztonságos rögzítéshez további 22,5 cm hosszú rögzítő csap alkalmazása javasolt (Rand Peg 225 külön kapható).

Amennyiben szükséges a rácsot kézi fűrészszel vagy éles késsel a kívánt méretre vagy formára vághatja. Az elemek és a csatlakozó felület között kis dilatációs rést kell hagyni. Amikor az elemek a helyükön állnak elkezdheti a földbe rögzíteni azokat a 22,5 cm-es horgonyokkal. A gyeprácson 5 db rögzítéshez használható lyuk található (4db a széleken és 1 db középen). Járdák készítésénél minimum 3 db, autóparkoló vagy parkoló esetében 4-5 db rögzítő csap használata javasolt a biztonságos és stabil rögzítéshez. Ezután a rácsok feltölthetők talajjal, fűvel, homokkal, kavicsal vagy dekorációs töltőanyaggal. Az esztétikus gyeprács elérése érdekében a talaj rendszeres trágyázása és öntözése szükséges.

A termék kiegészíthető különböző elválasztó szegélyekkel (Garden Rand 45, Garden Rand 55, Corner Rim 55), mely kertje esztétikáját mindenképpen emeli.

www.onduline.hu

onduline.hu

Onduline Kft.
H- 1037. Budapest, Bokor
u 9-11

Onduline[®]