

## Gyors, egyszerű beépítés

### Előkészületek

1. Folyóka nyomvonalának kijelölése.
2. Kifolyás (csatlakozás) helyének meghatározása az alábbiak közül:
  - a homloklapon a kifolyó rések kivágása szikkasztásos elvezetéshez



- csőcsonkos homloklap csatlakoztatásához a vízvezető csatorna-csővég előkészítése
  - alsó kifolyóelem csatlakoztatásához a vízvezető csatorna-csővég előkészítése
  - bekötőaknás csatlakozáshoz cső csatlakozási lehetőség kiépítése
3. 15 cm széles és kb 20 cm mély árok kiásása (a leendő terepszinttől), majd járószint kijelölése szintezőszinórral.

A bekötőakna helyén annak megfelelő mélyebb árkot kell kiásni.

### A beépítés lépésről lépésre

Beton ágyazat elkészítése (3 rész homok, 1 rész cement) 10 cm vastagságban. Felhasználástól függően a folyóka fektethető közvetlenül homokba is.

Egy zsák (25 kg) cement elegendő 3 méter folyóka fektetéséhez.



Alsó kivezetés esetén a csatlakozási pontot fel kell jelölni a folyókára (D75 és 110 mm). Körvágó fűrész segítségével a jelölt helyen a folyóka alját lyukfúrésszel (D 63 mm) ki kell vágni. Kisebb vízvezetési igény esetén fúróval több lyukat fúrva a folyóka aljára (a jelölésen belül) is megfelel.



A folyókát a kívánt hosszra kell szabni. Ha ekkor megsértjük a rácsot, akkor a sérült rész utólag horganyzandó.



A folyókaszakaszt a (ráccsal együtt) a még nedves beton ágyazatra fektetjük és kiigazítjuk. A folyókák toldásához használjuk a toldó elemet.



Vagy igazítsuk egyenként a folyókákat.



Betonnal oldalról még támasszuk meg a folyókát úgy, hogy a burkolat még ráférjen.



Innen folytatható / indítható a térkő lerakása. A folyókarács felső széle 3-5 mm-el kell, hogy mélyebben legyen a térkő tetejétől.



Köszönjük érdeklődését termékeink iránt. Ha a beépítéssel kapcsolatban további információra lenne szüksége, kérdései lennének szívesen állunk rendelkezésére.

### Karbantartás

Évente kétszer – ha szükséges sűrűbben – indokolt a folyóka tisztítása. Rács kiemelése után söpréssel vagy kotrással történhet.