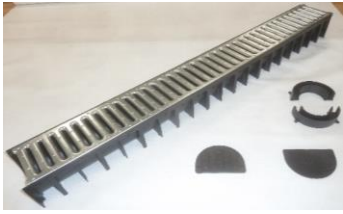


Termék megnevezése:	TERRAPLAST TOP folyókakészlet	
Forgalmazza:	MASTERPLAST Hungária Kft., 8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/a (www.masterplast.hu)	
Mérete, kiszerezése:	1m hosszúfolyókatest fedrácscsal, véglezáró elemmel és kifolyó csatlakozóelemmel.	
Rendeltetése és felhasználási területe:	Gyalogos és kismértékű személyautó forgalomra (napi 4-5 alkalom, max. 10 km/h sebességgel való áthajtás esetére, pl. családi ház garázsbehajtó) méretezett folyókarendszer. Alkalmazható szilárd burkolatú járda vagy gépkocsibejáró (tér beton, térkő, beton, aszfalt, stb.) csapadékvizeinek összegyűjtésére és elvezetésére. Beépíthető rámpával megközelíthető, épület alá süllyesztett garázsok bejárata vagy járható tetőre kivezető teraszajtó előtt, a vízvezető képesség és terhelhetőség mértékének figyelembevételével.	
Anyaga:	Nagysűrűségű polietilén (HDPE) folyókatest horganyzott acél fedrácscsal	

Tulajdonság	Vizsgálati módszer	Termékjellemző
Folyókatest belső/külső szélesség	Gyártó által megadott érték	95 mm / 120 mm
Folyókatest belső/külső magasság	Gyártó által megadott érték	72 mm / 92 mm
Folyókatest hosszúság	Gyártó által megadott érték	1000 mm
Fedrács szélessége	Gyártó által megadott érték	113 mm
Kifolyási keresztmetszet	Gyártó által megadott érték	ø70 mm
Terhelhetőségi osztály	EN 1433	A15
Beépítési kategória	EN 1433	M típus (megtámasztást igénylő)
Alkalmazandó betonminőség	EN 206-1	C20/25
Alkalmazandó betonminőség fagyveszélyes területen	EN 206-1	C30/37 XF4
Betonágyazat minimális méretei	EN 206-1	X = min 10 cm; Z = min 10 cm

Tárolásának, raktározásának szabályai:  
 Száraz helyen, UV sugárzástól és hőhatástól védetten kell tárolni.

Jótállás, szavatosság:  
 Törvényi előírásoknak és a forgalmazó szállítási feltételeinek megfelelően, a vonatkozó műszaki előírásokban foglaltak betartása és a vásárlást igazoló számla bemutatása esetén.

Vonatkozó előírások, specifikációk:  
 EN 1433

**Beépítési útmutató**



A folyóka elhelyezése előtt ki kell alakítani a folyóka méretének és megtámasztásának megfelelő méretű árkot, amelyben segít a fenti ábra. A betonmegtámasztás min 10cm vastag legyen a folyókatest alatt és mellett is (X/Z értékek), szükség esetén figyelembe véve a vízvezetés csatlakoztatását is a folyókatest alatt. A vízvezetést biztosító cső a készlethez tartozó, két darab félkör alakú összekötőelem egyesítése és folyókafenekhez négy csavarral történő rögzítése után csatlakoztatható. A vízvezetés érdekében a folyóka alja a megjelölt helyen kalapács segítségével áttörhető. A folyókalemek szükség esetén hosszirányban egymáshoz csatlakoztathatóak, majd a lejtéviszonyok és a végleges burkolat szintjének figyelembevételével a friss betonágyazatba helyezendők. A folyókát a folyókatestbe csúsztatható véglezáró elemmel lehet lezárni. A csatorna tisztítása a fedőrács kipattintása után végezhető el.

Lehetséges veszélyek, megelőző előírások:  
 Az 1907/2006/EK rendelet előírásai alapján nem biztonsági adatlap köteles termék.

Ezen műszaki adatlap a termékre vonatkozó és pillanatnyilag rendelkezésre álló adatok, információk, valamint általános ismeretek birtokában került összeállításra. Az adatlapban foglaltak tartalma folyamatos ellenőrzés alatt áll, indokolt esetben frissítésre, új ismeretek birtokában kiegészítésre kerül. A termék a megadott műszaki tulajdonságokkal rendelkezik, de mivel összes végfelhasználási lehetségre előre nem ismert, minden esetben a tervező és/vagy végfelhasználó felelőssége meggyőződni a termék adott szerkezetben, adott módon történő alkalmazhatóságáról. A gyártó a termék alkalmazásakor alapvető szakmai ismereteket és szakszerű felhasználást feltételez.

**Ezen műszaki adatlap érvényes a Masterplast Hungária Kft. által eladott termékekre, a nyilatkozat módosításáig, illetve visszavonásáig.** Mivel a műszaki adatlap tartalma módosulhat, ezért a tervező/végfelhasználó kötelessége meggyőződni arról, hogy a legfrissebb kiadású műszaki adatlap álljon rendelkezésére (\*kiadás dátumát lásd alul). A műszaki adatlap mindenkor aktuális változata a [www.masterplast.hu](http://www.masterplast.hu) honlapon elérhető. Ezen műszaki adatlap kiadásával a termék korábban kiadott adatai érvényüket veszítik!