

**KŐ SZOBROK ÉS SZÖKŐKUTAK  
KEZELÉSI ÉS SZERELÉSI ÚTMUTATÓ**

**TERMÉK ANYAGA:** speciális kő termék

**TELEPÍTÉS**

Készítsünk szilárd **beton alapzatot** (vagy más időtálló alapot, burkolatot), majd vízmérték segítségével helyezzük el rajta az alap elemeit. Helyezzük az elemeket sorrendben egymásra és ragasztóval rögzítsük az egyes darabokat egymáshoz. Folyamatosan ellenőrizzük, hogy az alap és a soron következő elemek vízszintben legyenek.

**ÖSSZESZERELÉS**

Fontos, hogy a több részből álló kő szobrokat, szökőkutakat minden esetben rögzítsük, nehogy felboruljanak, vagy megmozduljanak.

Az elemeket víz és pormentes állapotukban lehet összeragasztani.

Ragasztásukhoz a kereskedelemben kapható **kültéri, fagyálló flexibilis ragasztót használjunk**, pl.: MESTER, HENKEL, stb.)

**SZIVATTYÚ ELHELYEZÉSE**

A szivattyút a használati útmutató alapján **szakemberrel üzemeltesse be!**

**TISZTÍTÁS**

A termékek felületkezelve vannak, **lágyszőrű gyökérkefével, vagy magasnyomású vízzel** tisztíthatók. Nem drótkefével. **Ajánljuk a kezdetektől a kőápoló szereket, amit kérjen üzletünkben!**

**ÚJRAFESTÉS**

**Kültéri homlokzatfestékkel** átfesthetők, színezhetők.

**VÍZ ÁPOLÁSA**

**Az elpárolgott vizet folyamatosan pótolni kell.**

Nyáron a nagy melegben figyeljünk, hogy **nehogy túl hideg vízzel töltsük fel** a felmelegedett kutakat, mert megrepedhetnek.

**A vezet vegyszerezéssel ápolni kell**, erre legmegfelelőbbek a kerti tó vegyszerek, amik kis kiszerelésben kaphatók (algaölő, ph-, klór) és a használati utasításuknak megfelelően használhatók.

**TÉLIESÍTÉS**

A fagy beköszönnte előtt fontos, hogy a kő termékeket felkészítsük a hidegre.

- **A vízzel működő szökőkutakat, csobogókat vízteleníteni kell!**
- **Valamennyi terméket fóliával/zacskóval le kell takarni és lekötni.**

Amennyiben bármilyen kérdése felmerül forduljon hozzánk bizalommal.

**NÖVELJE KŐ TERMÉKEI ÉLETTARTALMÁT!**

(BBQ, kerti sütők, bográcsolók, kő szobrok, szökőkutak, kő lábazat, kő kerítés, műkő termékek, sírkövek)

- Tartósabb szín
- Hosszabb élettartam
- Nagyobb ellenálló-képesség
- Nagyobb Kosz- és Zsírállóság

