

Beépítési útmutató

az AKA típusú akril kádakhoz

Tisztelt Vásárlónk!

Köszönjük hogy megtisztelt vásárlásával, és a mi termékünket választotta. Az alábbiakban leírtakkal szeretnénk segítséget nyújtani a kád beépítéséhez, és hosszútávú, problémamentes használatához.

1. Szemrevételezéssel ellenőrizzük a csomagolás sérülésmentességét, majd azt távolítsuk el a kádról, és különös figyelemmel legyünk az esetlegesen a külső csomagoláson látható nyomok alatt található felületekre. Amennyiben jelentős sérülést lát, kérjük ne folytassa a beépítést, de kismértékű karcolásetén az könnyedén kipolírozható.
2. A kádat burkolt falfelülethez kell beépíteni, mely lehetőség szerint telibe burkolva, de legalább kádperem alá 10 cm-rel érjen le. Tilos a burkolatot a kád peremére ráengedni, mert az garanciavesztéssel jár. Szereljük fel a kád le- és túlfolyóját.
3. A kád beépíthető lábra szerelve is, ill. épített felületre ültetve is.
4. /a. Csomagoljuk ki a kádhoz cégünk által ajánlott lábakat, ellenőrizzük a lábszerkezet kádhoz való rögzítőcsavarjainak hosszát. Fontos, hogy a csavar ne legyen hosszabb a kád vastagságánál (alátéttel 16 mm nélküle 13 mm), mert az átlukasztja a kádat. Az átlukasztott kádat nem áll módunkban kicserélni. Rögzítsük a lábszerkezetet a kád alján elhelyezkedő merevítő felülethez, a kád aljának negyedénél és háromnegyedénél. Állítsuk helyére a kádat, majd a kád peremét a lábon található csavarok segítségével hozzuk vízszintes helyzetbe, ezután ellenőrizzük, hogy a kád alja lejt-e a lefolyó felé, szükség esetén módosítsuk a lejtést.. Ezután jelöljük be a fal felőli oldalon a kádperem alátámasztás helyét, és szereljük fel azt. Erre a feladatra alkalmas akasztóhorony, de cserépléc vagy Itong aláfalazással lehet ezt helyettesíteni. /b. Épített felületre történő beépítés esetén téglá aláfalazatot kell képezni, melyen a pontos szintbeállítást, vagy misung - ággyal, vagy poliuretán habbal pótoljuk ki. Poliuretánba ültetés esetén a kádat vízzel kell leterhelni a habdagadása során keletkező feszítő erő ellensúlyozására. A poliuretán habbal történő kipótlást gyakorlott szakember végezze, mert a hab túladagolása a kád aljának elmozdulásához, oldalfalának meghullámosodásához vezethet.
5. A fal és kád találkozásánál L vagy háromszög keresztmetszetű vízvetőt szereljük fel az esetleges leázás elkerülése érdekében, melyeket sziloplasztal rögzítünk, különös figyelemmel a függőleges fugáknál lévő levezetőcsatornák tömítettségre.
6. Ellenőrizzük a kád le- és túlfolyóbekötését, engedjük a kádba vizet, majd húzzuk ki a dugót, és ellenőrizzük kádból a víz akadálymentes kifolyását; a kádperemnél elhelyezett takaróelem tömítettségét a zuhany vízsugarával kell ellenőrizni.
7. Ha nem észlelünk vízszivárgást, megkezdhetjük a kádelőlap beépítését, melyre falazás esetén javasolt a tisztítóajtó beépítése (a leeresztőszelep tisztíthatósága, illetve leázás szemrevételezés miatt).

Fontos, hogy a kád beépítését szakember végezze.

Kívánjuk, hogy termékünk sokáig szolgálja Ön, és családja felfrissülését!

Fárszer EV
www.farszer.hu