

Használati útmutató akác kádakhoz

A fürdődézsák akácfából készülnek, választás szerint horganyzott, vagy rozsdamentes acélpántokkal.

Termékek várható élettartama /elsősorban a gombásodással szembeni nagyfokú ellenálló képessége miatt/ felületkezelés nélkül is 15-20 év.

Kültéri használat esetén olajos bevonattal vagy natúr /kezeletlen/ felülettel, beltéri használat esetén az előző két változaton felül, selyemfényű lakkbevonattal készítjük. A lakkos bevonattal a nedvesség fára gyakorolt hatása minimálisra csökkenthető, viszont kültéri használatra nem javasolt, mert a lakk élettartama a napfény hatására igen korlátozott.

Az olajos vagy lakkos bevonattal az edény felülete kevésbé koszolódik, oxidálódik. /Kevésbé szürkül be./

Beltéri használat esetén javasolt a saját anyagából kialakított lábas változat választása.

Ennél a kivitelnél a beépített lefolyó beköthető a szennyvízhálózatba, valamint az kád alatti terület is takaríthatóvá válik. A kádba túlfolyó beépítése is kérhető. Ebben az esetben a lefolyó és a túlfolyó elhelyezését egyeztetni szükséges. /A túlfolyócső a kádon kívül kerül felszerelésre, ezért azt lehetőleg a nem látható oldalon célszerű elhelyezni./

80 cm magasság felett külső fellépő használata javasolt.

Rendelhető normál, vagy kapaszkodóval kialakított belső lépcső is.

A kádba ülések is beépíthetők, melyek egyben fellépőként is szolgálhatnak. Ezek a kiegészítő elemek mindig rögzített változatban készülnek. /A vízben egyébként felúsznának a felszínre./

A kiegészítőket minden esetben rozsdamentes kötőelemekkel építjük össze.

Fontos biztonsági figyelmeztetés:

Az udvari medence fűtött változatába beépített kályhában csak fával, vagy fa brikettel szabad fűteni. Gondoskodni kell arról, hogy a víz szintje a fűtés alatt a kályhából kilépő füstcsövet legalább 10 cm magasan ellepje. A kályhaleválasztó rácsot még ideiglenesen sem szabad eltávolítani. A kályha elválaszthatatlan része a 2 m magas füstcső, valamint esővédő. A felmenő füstcsövet csak a

levegő hűti, ezért annak érintését kerülni kell, mert az égési sérüléseket okozhat. A kályha fedelét csak a kialakított fafogantyúnál fogva szabad megfogni.

A fűtött medence elhelyezésnél figyelembe kell venni a környezeti viszonyokat. A füstcsőből kiáramló forró levegő, esetleg szikra nehogy tüzet okozzon.

Elsősorban a natúr, illetve olajos felületnél számítani kell az edény nedvességváltozásra történő kisebb alak, és méretváltozására, mely jelenség a faanyag megváltoztathatatlan tulajdonsága. Ennek mértéke a szélsőséges eseteket kivéve nem befolyásolja a termék esztétikai és funkcionális tulajdonságait. Hogy ez a tulajdonság minél kevésbé legyen észrevehető, érdemes az alábbi felhasználási tanácsok megismerése és betartása:

1. A dézsa a felhasználó választása szerint vagy folyamatosan legyen vízzel feltöltve, vagy csak a használat idejére, napi 1-2 órára.
2. Folyamatos feltöltés esetén gondoskodni kell a rendszeres vízcseréről, vagy víztisztításról.
3. Amennyiben a téli időszakban is használni kívánják, úgy gondoskodni kell a fagymentesítésről. /A víz átfagyása komoly károkat okozhat az edényben./
4. Ha télen nem használják, a víz eltávolítása után ajánlott nejlonos fedéssel ellátni, vagy tető alá betenni.
5. Semmiképpen nem szabad udvari kádat fűtött, száraz helységben raktározni!
6. Olajos bevonat esetén évente egyszer javasolt Sadolin keményfaolajjal átvonni.
7. Lakkos felület esetén az esetleges mechanikai sérüléseket ajánlott azonnal lakkal kijavítani. /A lakk alá bejutó víz a bevonatot fellazítja, és idővel lepergeti azt a lakkos felületről./
8. A felület tisztítása során puha sörtéjű kefe, vagy rongy segítségével a háztartásban alkalmazott /karcoló szemcséktől mentes/ tisztítószerrel használható. A hypo, klór, egyéb emberi használatra engedélyezett víztisztító, illetve tisztítószer alkalmazása semmilyen károsító hatással nincsen a fára. Ennek ellenére, főleg lakkos felület esetén, érdemes egy kevésbé látható részen próbatisztítást végezni
9. Amennyiben az edényt összefogó pántok száradás következtében fellazulnának, /az előbbi ajánlások betartásával ez elkerülhető/ azok utánszorítása házilag is megoldható.

Első 2-3 használatbavétel során natúr, valamint olajos felület esetén a víz be barnulására számítani kell, mely a fában lévő faolajok, valamint csersav

kioldódásának következménye. Ennek az esztétikai hatáson kívül semmilyen más, negatív következménye nincsen.