



Trópusi faburkolatok lerakási útmutatója

A cégünk által forgalmazott fafajták (Dél-Amerikai, Afrikai, Ázsiai) általános jellemzői: különösen kemény, tartós faanyagok, gomba- illetve rovarátadásokkal szemben ellenáll, az időjárás viszontagságait jól viseli.

Kiváló tulajdonságainak köszönhetően, elsősorban a külső építésben alkalmazzák: kerti hidak, stégek, teraszok, tornácok, járófelületek, kerti bútorok, stb. készítésére.

Az első osztályú bangkirai fánál is megengedettek a rovarjáratok, szállítás során keletkezett gombás elszíneződések. Ezek csiszolással illetve olajozással eltüntethetők. Később a nap UV sugarai is kifakítják.

Cégünk által forgalmazott egyéb fafajok (bangkirai, garapa, bilinga, massaranduba, cumaru, ipe, teak, tatajuba) is hasonlóan ellenállóak, azonos rezisztencia osztályba tartoznak.

A farönkök vágásánál különböző színárnyalatok lépnek fel / a belseje sötét a széle felé pedig világosodik /. Ezért van, hogy a rakatokon belül más-más árnyalatokkal találkozunk.

A kültéri trópusi fák színei a narancssárgától a sötétbarnáig terjednek.

Útmutató a lerakáshoz

A forgalmazott fa padlólapunk natúr állapotban, előre megmunkálva különböző méretekben kapható. A fa kemény és a szerszámok éleit igénybe veszik! A fák savasak ezért a vágásnál célszerű maszkot és szemüveget használni! A fa tartóssága érdekében (az ajánlott) faolajjal, UV védelmet is adva, garantálhatunk hosszabb ellenálló képességet és a szín megtartását.

A fa natúr állapotában is ellenáll bármiféle időjárási viszontagságnak, de színe megváltozhat (szűke patinát kap), illetve a gyors száradás következtében végei berepedezhetnek, ami minőségét nem befolyásolja. Évente egyszeri felületkezeléssel a szín felfrissíthető.

A különböző fafajok zsugorodása, dagadása más és más.

A fa állandó mozgása miatt / dagadás-száradás / szükség van minimum 2mm résrre a deszkák között. Ellenkező esetben felnyomja önmagát, felpúposodhat, eltorzulhat.

A lerakása:

Az anyagot csavarozás előtt 3 mm-es fúróval kell elő fújni.

Kész betonaljzatra, 16/32 mm-es döngölt kavicságyra vagy osztályozott murvára is fektethetjük a párnafákat. A csavarozást 5 mm vastag fakötésű és rozsdamentes csavarral végezzük, hagyományos csavarral ne rögzítsék, mert 1,5 éven belül elkorrodál, elpattan és szétesik, ami által a fa ismét mozgásba indulhat. Minden szálfat alátámasztásonként 2 csavarral rögzítsünk a széleitől ~ 2 cm-re. A rögzítése két szélén rögzítve értendő.

A csavarok fejét fadugóval is zárhatjuk, melynek mérete 10,2mm x 5mm.

A felület végső befejezési stádiumában takarítsuk át és olajjal kezeljük le.

Különbözőek a keresztlécek (párnafák) távolsági elhelyezése:

- a 19mm vast. X 90mm szél. max. 40cm-enként, a 21mm x 145mm max. 50cm-ént, a 25mm x 145mm max. 60cm-enként,



Amennyiben a burkolat alatti tér tisztíthatósága fontos szempont, a keresztlécek rögzítése nem szükséges, így a burkolat táblánként felszedhetővé válik.

A faanyag tárolása: lerakás és lekezelés előtt párnafán (lécezeve a sorok között), fedett helyen letakarva és lesúlyozva javasoljuk. Helytelen tárolás esetén csavarodás, elmozdulás és repedés történhet.

Külföldi szállítás során előfordulnak keresztcsíkok, melyek a párnafák nyomai, ám ezek idővel, a fa érésével és a napsütés hatására eltűnnek.

Az anyagra 1 év garanciát vállalunk!

A garancia nem vonatkozik a rossz lerakás, rögzítés, tárolás következtében felmerült anyaghibákra.

Továbbá nem hiba az anyagnál a púposág, kifliforma, csavarforma, a végrepedés, nyomódás, színelkülönbségek.

A garancia a deszkán előforduló hibákra / a fa szerkezetéből, irányvonalából adódó természetes rajzolat, amelyet a rakatokban nem lehet felismerni /; kigyóalakzatra, sorhullámra és belsőrepedésre vonatkozik, amely a száradáskor jelentkezhet.

Az anyagot amennyiben beszürkült illetve elszennyeződött a kereskedelemben (hajósboltokban) kapható cleanerrel illetve sealerrel átkenehetjük melyek a fa színét újra frissé, teszik. Majd a fát teraszolajjal kívánt színű pigmenttel elegyítve átkenehetjük. A kezelésnek esztétikai és védelmi jelentősége is van, az évenkénti felületkezelését javasoljuk.

Készítette: György Attila Ottó (Faipari szaktanácsadó) Afzélia kft. (www.lamarck.hu)