

Általános termékleírás Termékleírás

Strapabíró, átlátszó, befejező kezelés bel- és kültérben. Időjárás-, víz- és dörzsölésálló felületet képez. A válogott növényi olajok jó beszívódási és tapadási tulajdonságokkal rendelkeznek és hosszútávon rugalmas felületet képeznek. Magasfényű.

Felhasználási terület

Befejező kezelés mindenütt ahol nagy a terhelés és/vagy az időjárás érintettség. Fafelületre beltérben, kültérben (pl.: fészer, parketta, nedves helységek, kerti bútorok), parafapadló és különböző ásványi alapok (beton, betonpadló, mázatlan kerámia). Gyermekek játékra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.

Összetétel gyanták

Kötőanyag: polimerizált természetes olajok, zsírsavak és

Szín Tárolás Eltarthatóság Kiszerelés Műszaki adatok Specifikus súly Viszkozitás Gyulladáspon Felhasználás

Oldószer: izoalfát
Segédanyagok: ólom- és báriummentes szárítóadalék szintelen
Száras, gyermekektől jól elzárt, hűvös, fagymentes helyen.
Zárt állapotban, legalább 4 évig eltartható.
0,75 l., 2,5 l.

Száradási idő

kb. 0,86 g/ml (szintől függően)
kb. 40 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on
> 62 °C
80-90 ml/m² rétegenként. A felület tulajdonságainak és szívókéességének függvényében. A fa bútűje, a mázatlan kerámia, valamint a parafa különösen az első réteg felvitelénél nagyobb mennyiséget szívnak magukba.
20 °C-on, közepes páratartalomnál 4-6 h múlva porsz áraz, csiszolható és újrafesthető kb. 12-24 óra múlva. A végső keménységét egy nap múlva éri el.
Ennek a terméknek a VOC tartalma max. 400 g/l. EU-határérték 500 g/l.

VOC besorolás Feldolgozási útmutató Alkalmas alapfelületek Felületi kívánalmak Feldolgozás

Kemény- és puhafák, parafa, ásványi alapok mint esztrich és betonpadló.
Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.
Feldolgozási hőmérséklet legalább 8 °C. Használat el őtt jól keverje fel. A **biopin Kertibútorlakkot** mázolóssal, szórással vagy hengerrel vékonyan egyenletesen hordja fel.

Hígítás Előkezelés

Feldolgozáskész; szükség esetén **biopin Hígítóval** hígítsa.
A gyantagazdag és trópusi fákat **biopin Hígítóval** dörzsölje át. Cementmaradványokat a csempékről savazással távolítsa el.

Alapkezelés

biopin Kertiobútorlakkal (20 %-os hígításban), **biopin Természetes impregnálóolajjal**. Száradás után finom csiszolópapírral (180 vagy 220) csiszolja át. Egy- vagy két réteg **biopin Kertibútorlakkot** vékonyan és egyenletesen vigyen fel. Száradás után finom csiszolópapírral (180 vagy 220) csiszolja át.

Köztes kezelés Befejező kezelés Felújítás

Egy réteg **biopin Kertibútorlakkot** vékonyan és egyenletesen vigyen fel.
A régi felületeket vizsgálja át és a rosszul tapadó helyeken, ill. a lepattogzott helyeken az alapig távolítsa el. Új réteg felvitele a fentiek szerint. A stabil rétegeket tisztogassa le, adott esetben gyengén csiszolja át. Az elhasználódás fokától függően 1-2 réteg **biopin Kertibútorlakkot** vigyen fel.
Használat után **biopin Hígítóval** .

Szerszámtisztítás Biztonsági figyelmeztetés Általános figyelmeztetés

A biztonsági tudnivalókat a termékre vonatkozó biztonsági adatlap tartalmazza.
A természetes festékeknek jellegzetes illatuk van a felhasznált növényi olajok miatt. A felhasználás alatt biztosítsa a jó szellőzést. A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladások, ezért az olajjal átitatott rongyokat terítse ki száradni vagy áztassa vízbe. Használat esetén a fent leírtaknak megfelelően nem áll fenn az öngyulladás veszélye.

Hulladékkezelés

A festék vagy oldószermaradványokat ne juttassa a szennyvízbe, talajba. A beszáradt termékmaradványok a háztartási szeméttel elszállíthatóak. Az üres fémdobozt szelektíven tegye a megfelelő hulladéktárolóba.

Ápolás és tisztítás

A lakkozott felületeket eleinte óvatosan használja. Az olajozott felületet ne tisztítsa agresszív tisztítószerekkel.



www.biofestek.hu • naturinfo@orange6.hu

Utasítások: A fafelületek kémiai és fizikai tulajdonságai eltérhetnek egymástól, ezért minden esetben végezzen próbakezelést és győződjön meg a tényleges végeredményről. A műszaki adatlapon feltüntetett utasítások és észrevételek több éves kutatás és gyakorlati felhasználás eredményein nyugszanak. Kizárólag tájékoztató jellegűek. A felhasználónak a terméket a felhasználás céljának megfelelően kell megítélnie annak alkalmasságára. A gyártó az anyagösszetétel megváltoztatásának jogát fenntartja. Készült: 2010 október