

# biopin - Padlóviasz

Nr: 29

Általános termékleírás  
Termékleírás

## Felhasználási terület

## Összetétel

## Szín

## Tárolás

## Eltarthatóság

## Kiszerezés

## Veszélyesség

## Műszaki adatok

## Specifikus súly

## Viszkozitás

## Gyulladáspon

## Felhasználás

## Száradási idő

## VOC besorolás

## Feldolgozási útmutató

## Alkalmos alapfelületek

## Felületi kívánalmak

## Feldolgozás

## Hígítás

## Felhasználás

## Felújítás

## Szerszámtisztítás

## Felhasználási útmutató

## Tisztítás és ápolás

## Biztonsági intézkedések

## Általános információk

## Hulladékkezelés

Oldószermentes, folyékony viasz természetes viaszokból és növényi olajokból beltéri felületkezeléshez. A padlóviasszal kezelt felületek víz- és szennyeztető, antisztatikus, légzésaktív. Selyemfényűre polírozható.

Kezeletlen fa- és parafapadlók beltéri felületkezeléséhez. Viaszolt padló és linóleum ápolására is alkalmas. A járulékos anyagban gazdag fák pl. tölgy, gesztenye vagy egyes trópusi fák elszíneződést okozhatnak vagy nehezen száradnak. A felületkezelés előtt próbát kell végezni. Gyermekjátékra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.

Kötőanyag: polimerizált természetes olajok és zsírsavak, karnaubaviasz, méhviasz

Oldószer: víz

Segédanyagok: növényi bázisú emulgeálószer, ólom- és báriummentes szárítóadalék és stabilizátor

színtelen, felkenéskor tejszínű felületet ad, száradás után színtelenné válik

Száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös, száraz és fagymentes helyen.

Zárt állapotban legalább 4 évig eltartható.

0,75 l.; 2,5 l.

Nincs veszélyességi jelölés.

ca. 0,98 g/ml

ca. 30 mp (DIN 4 mm) 20 °C

Nincs.

60-75 ml/m<sup>2</sup> rétegenként normális nedvszívó felületnél. Parafánál több lehet.

20 °C közepes páratartalomnál 3-4 óra múlva polírozható. Gépi polírozásnál 24 óra várakozás szükséges. 12-24 óra múlva lehet a felületet óvatosan használni. Végső kikeményedését pár nap múlva éri el.

Ennek a terméknek a VOC tartalma max. 1 g/l. EU-határérték 130 g/l.

Kezeletlen és nedvszívó fa és parafa felületek. Lásd.: Felhasználási terület.

Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.

Ecsettel vagy szivaccsal vékonyan egyenletesen felvinni a felületre. Jobb kétszer nagyon kicsit, mint egyszer sokat. 10 °C alatt ne használni.

Felhordásra kész állapotú. Szükség esetén vízzel hígítható.

Egy-két réteg oldószermentes **biopin Padlóolaj**at felvinni majd hagyjuk megszáradni (kérje a **biopin Padlóolaj** műszaki adatlapját), utána finom csiszolópapírral átciszolni és portalanítani. **A biopin Padlóviasszal** vékonyan egyenletesen felvisszük. Járóvonalon és ahol az első réteg után nem teljes a rétegeképződés egy második vékony réteg szükséges. 3-4 óra múlva polírozható ronggyal, polírozókefével ill. polírozógéppel. Munkálatok közben használjunk tiszta cipőt, hogy a szennyeződés ne ragadjon a felületbe. Ha másnap polírozunk jobb felületet kapunk. Polírozógéppel 24 óra múlva polírozni.

Lakkozott padlókról a lakkréteget teljesen lecsiszolni, majd új réteget felvinni. Mozgó viasz rétegeket eltávolítani és egyszer **biopin Padlóviasszal** vékonyan utánkezelni, majd polírozni. Részben elkopott padlót megtisztítani, kopott részt egyszer utánkezelni és polírozni. Más gyártók viaszával kezelt padlók esetében komplett utánkezelést csinálni és polírozni, hogy ne legyen fénytérés.

Használat után melegvízzel és szappannal lehet letisztítani. Tiszta vízzel jól kiöblíteni. Rövidebb munkaszünetekben a szerszámot vízbe állítani vagy előírás szerint tisztítani.

A túl vastag viaszréteg meghosszabbítja a száradási időt, különösen a fugáknál és mélyedéseknél tejszerű felületet képez.

A viaszolt padlót eleinte kímélni kell. Tisztítás meleg szappanos vízzel történhet.

Időnként a felmosóvízbe tegyünk egy kevés **biopin Padlóápolószert**. Semmiképp ne engedjük meg, hogy a viaszréteg teljesen elkopjon, mert az alapba szennyeződés maradványok kerülhetnek, amely átfogóbb javítási munkát tesz szükségessé. Elhasználdott felületeket újra kell viaszolni.

A biztonsági tudnivalókat a termékre vonatkozó biztonsági adatlap tartalmazza.

A természetes festékeknek jellegzetes illatuk van. A felhasznált növényi olajok miatt.

A felhasználás alatt biztosítani kell a jó szellőzést. A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladásra, ezért az olajjal átitatott rongyokat terítsük ki száradni vagy áztassuk vízbe. Használat esetén a fent leírtaknak megfelelően nem áll fenn az öngyulladás veszélye. A színezett felületek az első napokban még foghatnak.

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



[www.biofestek.hu](http://www.biofestek.hu) • [naturinfo@orange6.hu](mailto: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 március ORANGE 6 Természetes Otthon Kft • 1163 Budapest Cziráki u. 26-32. • Tel.: 06 (1) 403 16 83 • Fax: 06 (1) 402 43 38