

## Padlóviasz

### Általános termékleírás

<b>Termékleírás</b>	Oldószermentes, folyékony viasz természetes viaszokból és növényi olajokból beltéri felületkezeléshez. A padlóviasszal kezelt felületek víz- és szennytaszítóak, antisztatikus, légszaktív. Selyemfényűre polírozható.
<b>Felhasználási terület</b>	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.
<b>Összetétel</b>	Kötőanyag: karnaubaviasz, méhviasz, lenolaj, tungaolaj Oldószer: víz Segédanyagok: növényi bázisú emulgeálószer, ólom- és báriummentes szárítóadalék és stabilizátor
<b>Szín</b>	színtelen, felkenéskor tejszínű felületet ad, száradás után színtelenné válik
<b>Tárolás</b>	Száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös, száraz és fagymentes helyen.
<b>Eltarthatóság</b>	Zárt állapotban legalább 2 évig eltartható.
<b>Kiszerezés</b>	0,75 l.; 2,5 l.;
<b>Veszélyesség</b>	Nincs veszélyességi jelölés.
<b>Műszaki adatok</b>	
<b>Specifikus súly</b>	ca. 0,98 g/ml
<b>Viszkózitás</b>	ca. 30 mp (DIN 4 mm) 20 °C
<b>Gyulladáspont</b>	Nincs mivel 250 °C fölött van
<b>Felhasználás</b>	60-75 ml/m <sup>2</sup> rétegenként normális nedvszívó felületnél. Parafánál több lehet
<b>Száradási idő</b>	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.
<b>Feldolgozási útmutató</b>	
<b>Alkalmas alapfelületek</b>	Kezeletlen és nedvszívó fa és parafa felületek. Lásd.: Felhasználási terület. Lásd.: Felhasználási terület.
<b>Felületi kívánalmak</b>	Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.
<b>Feldolgozás</b>	Ecsettel vagy szivaccsal vékonyan egyenletesen felvinni a felületre. Jobb kétszer nagyon kicsit, mint egyszer sokat. 10 °C alatt ne használjuk.
<b>Hígítás</b>	Felhordásra kész állapotú. Szükség esetén vízzel hígítható.
<b>Felhasználás</b>	Egy-két réteg oldószermentes biopin padlóolajat felvinni majd hagyjuk megszáradni (kérje a padlóolaj műszaki adatlapját), utána finom csiszolópapírral átcsiszolni és portalanítani. A padlóviaszt 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 bele a felületbe. Ha másnap polírozunk jobb felületet kapunk. Polírozógéppel 24 óra múlva polírozni.
<b>Felújítás</b>	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 fényeltérés.

## Padlóviasz

<b>Szerszámtisztítás</b>	Használat után melegvízzel és szappannal lehet letisztítani. Tiszta vízzel jól kiöblíteni. Rövidebb munkaszünetekben a szerszámot vízbe állítani vagy előírás szerint tisztítani.
<b>Felhasználási útmutató</b>	A túl vastag viaszréteg meghosszabbítja a száradási időt, különösen a fugáknál és mélyedéseknél tejszerű felületet képez.
<b>Tisztítás és ápolás</b>	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. Elhasználódott felületeket újra kell viaszolni.
<b>Biztonsági intézkedések</b>	Gyermekektől jól elzárva tartandó! Szembe kerülés esetén bő vízzel kiöblíteni. Lenyelés esetén orvoshoz fordulni! A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladók, ezért a padlóviasszal szennyezett rongyot nem összegyűrve tároljuk, hanem kiterítve száradni hagyjuk vagy vízzel átítatjuk.
<b>Hulladékkezelés</b>	A biológiailag lebomló és oldószermentes anyagokat se juttassuk a szennyvízbe, talajba. A beszáradt termékmaradványok a háztartási szeméttel elszállíthatóak. Az üres fémdobozt szelektíven kell a megfelelő hulladéktárolóba tenni.