

Beltéri lakk

Általános termékleírás

Termékleírás	Selyemfényű, oldószermentes védőréteg beltéri nemesítő kezeléshez. A biopin beltéri lakk egy víztaszító, könnyen kezelhető felületet ad, amely hosszantartó rugalmasság mellett jó tapadást biztosít.
Felhasználási terület	Beltéri kezeletlen fenyő-, bükk-, juhar-, nyír-, gumifabútorok, faburkolatok, ajtók, stb. felületzárásához ajánlott. Más alapok, különösen a tölgy, gesztenye valamint különböző trópusi fák járulékos anyagaik miatt elszíneződést okozhatnak vagy erősen lassítják a száradás folyamatát. Az ilyen alapokon előzetes próbafestést kell végezni. Járófelületek kezelésére a padlólakkot kell használni. Gyermeekjátékra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.
Összetétel	Kötőanyag: lenolajpárlat, tungfaolaj és modifikált kolofónium Oldószer: víz Segédanyagok: növényi bázisú emulgeátor, metilcellulóz, ólom- és báriummentes stabilizátor
Szín	színtelen
Tárolás	Száraz, gyermekektől jól elzárt, hűvös, fagymentes helyen.
Eltarthatóság	Zárt állapotban, legalább 2 évig eltartható.
Kiszerelés	0,375 l, 0,75 l.
Veszélyesség	Nem veszélyes.
Műszaki adatok	
Specifikus súly	ca. 0,99 g/ml (színtől függően)
Viszkozitás	ca. 25 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on
Gyulladáspon	Nincs, mivel 250 °C felett van.
Felhasználás	75-85 ml/m ² rétegenként.
Száradási idő	20 °C-on, közepes páratartalomnál 3-4 h múlva porszáraz, óvatosan csiszolható és újrafesthető kb. 8-12 óra múlva. A végső keménységét néhány nap múlva éri el.
Feldolgozási útmutató	
Alkalmas alapfelületek	Fa, faanyagok, parafa. Lásd még „felhasználási terület”.
Felületi kívánalmak	Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.
Feldolgozás	Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C. Felhasználás előtt jól felkeverni. A biopin beltéri lakkot mázolóssal, szórással vagy hengerrel vékonyan egyenletesen felhordani. A csiszolatport a pórusokból eltávolítani. Ütemesen dolgozzunk, mert a lakk gyorsan megszárad. A rétegek között kívárni a száradási időt és finom csiszolópapírral (180-220) köztes csiszolásokat végezni.
Hígítás	Feldolgozáskész; szükség esetén biopin oldószerrel hígítható.
Előkezelés	Egyszer vékonyan (kb. 10% vízzel felhígítva).
Befejező kezelés	Egy réteg biopin beltéri lakkot vékonyan és egyenletesen felvinni. Erősen szívó alapok esetében egy pótlólagos réteg is szükséges lehet.

Beltéri lakk

Felújítás	A régi, jól tapadó természetes gyanta lakkréteget letisztítani és átcsiszolni. Egyéb ismeretlen eredetű régi rétegeket lecsiszolni és próbát végezni. 1-2 réteg biopin beltéri lakkot felvinni. Kopott és lepergő rétegeket teljesen eltávolítani és eljárni mint új festés esetében.
Szerszámtisztítás	Használat után azonnal melegvízzel, szappannal. Tiszta vízzel kiöblíteni. Hosszabb munkaszünet esetén a kenőszerszámot vízbe állítani.
Biztonsági intézkedések	Gyermekektől jól elzárva tartandó! A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladóak, ezért a bútorkakkal szennyezett rongyokat nem összegyűrve tároljuk, hanem kiterítve hagyjuk száradni vagy vízzel átitatjuk. Csiszoláskor a keletkezett csiszolátpor hasonló hatású, ezért a porszívó porzsákját ki kell üríteni és a csiszolátport kültérben kell elhelyezni, tárolni, hogy nehogy lángot kapjon.
Hulladékkezelés	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.