

Színes fedőlakk

Általános termékleírás

Termékleírás	Selyemfényű oldószermentes fedőlakk növényi olajok és gyanták kivonatából, magas minőségi kültéri bel és kültéri festéshez. Magas minőségi követelményeknek megfelelő felületet ad. Hosszútávon rugalmas.
Felhasználási terület	Fa fém fedőlakkozásához; pl. ablak, ajtó kertibútor stb. Padlóhoz nem alkalmas. Más alapok, különösen a tölgy, gesztenye valamint különböző trópusi fák járulékos anyagaik miatt erősen lassítják a száradás folyamatát. Az ilyen alapokon előzetes próbafestést kell végezni.
Összetétel	Kötőanyag: lenolajpárlat, tungfaolaj és modifikált kolofónium Oldószer: víz Pigmentek és töltőanyagok: ásványi pigmentek, titán-dioxid (hígsvavisszanyerési eljárással) Segédanyagok: növényi bázisú emulgálószer, ólom- és báriummentes szárítóadalék, metilcellulóz, stabilizátor
Szín	Színtelen
Tárolás	Száraz, gyermekektől jól elzárt, hűvös, fagymentes helyen.
Eltarthatóság	Zárt állapotban, legalább évig eltartható.
Kiszereelés	0,75 l, 2,5 l.
Veszélyesség	B osztály, gyúlékony.
Műszaki adatok	
Specifikus súly	ca. 0,93 g/ml (színtől függően)
Viszkozitás	ca. 40 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on
Gyulladáspon	200 °C felett
Felhasználás	75-85 ml/m ² rétegenként. A felület tulajdonságainak és szívóképességének függvényében. A fa bütüje, a mázatlan kerámia, valamint a parafa különösen az első réteg felvitelénél nagyobb mennyiséget szívhatnak magukba.
Száradási idő	20 °C-on, közepes páratartalomnál 3-6 h múlva porszáraz, óvatosan csiszolható és újrafesthető kb. 24 óra múlva. A végső keménységét néhány hét múlva éri el.
Feldolgozási útmutató	
Alkalmas alapfelületek	Fa, faanyagok, fém.
Felületi kívánalmak	Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.
Feldolgozás	Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C. Ecsettel vagy hengerrel, szórással csak próba után!
Hígítás	Feldolgozáskész; szükség esetén vízzel hígítható.
Előkezelés	A gyantagazdag és trópusi fákat biopin oldószerrel ledörzsölni. Megvárni míg a felület megszárad. Gyantatáskákat kiszűrni vagy kiégetni. Optimális felület eléréséhez a fát biopin alapozóval (vizesbázisú) előkezelni. Hagyjuk száradni. Kis lyukakat, repedéseket tömíteni. Száradás után csiszolni. Professzionális végeredmény eléréséhez egyszer a biopin alapozóval (vizesbázisú) előkezelni.
Befejező kezelés	Két réteg biopin színes fedőlakkot vékonyan és egyenletesen felvinni. Köztes szárítás, finomcsiszolás.

Színes fedőlakk

Felújítás	A régi felületeket át kell vizsgálni és a rosszul tapadó helyeken ill. a lepattogzott helyeken az alapig eltávolítani. Új réteg felvitele a fentiek szerint. A stabil rétegeket letisztogatni, adott esetben gyengén átcsiszolni. Az elhasználódás fokától függően 1-2 réteg biopin univerzális lakkot vagy az alapszínétől függően 1-2 réteg színes fedőlakkot töményen felvinni. Akryllakkok vagy ismeretlen felület esetében próbát végezni.
Szerszámtisztítás	Használat után biopin oldószerrel tisztítjuk.
Feldolgozási útmutató	Optimális végeredmény eléréséhez egyszer a biopin alapozóval (vizesbázisú) előkezelni. Hagyjuk száradni, lyukat tömíteni csiszolni, alapozófestékkel festeni. Fémrészeket rozsdátlanítani és rozsdavédővel előkezelni.
Biztonsági intézkedések	Gyermekektől jól elzárva tartandó! A termék éterikus citrushéjolajat tartalmaz, lenyelése egészségkárosító hatású. Allergiás reakciók előfordulhatnak. Felhasználáskor gondoskodjunk a jó szellőzésről. A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladók, ezért a színes fedőlakkal szennyezett rongyot nem összegyűrve tároljuk, hanem kiterítve száradni hagyjuk vagy vízzel átítatjuk. Csiszoláskor a keletkezett csiszolatpor hasonló hatású, ezért a porszívó porzsákját ki kell üríteni és a csiszolatport kültérben kell elhelyezni, tárolni, hogy ne hogy 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.
Ápolás és tisztítás	Az olajozott felületet ne tisztítsuk agresszív tisztítószerekkel.