

Méhviasz lazúr

Általános termékleírás

Termékleírás	Áttetsző színes ill. színtelen lazúr nyíltpórusú fakezeléshez beltérben. Jó beszívódási képességgel rendelkezik és (polírozás fokától függően) selyemmatt ill. selyemfényű felületet képez, amely szennyeződés és víztaszító. Légzésaktív, antistatikus és 100% oldószermentes.
Felhasználási terület	Kezeletlen és már lazúrozott beltéri felületekhez pl. mart fafelületek, ablakpárkány, ajtók, polcok, gyerekjátékok.
Összetétel	Kötőanyag: méhviasz, karnaubaviasz, tungfaolaj, lenolaj Oldószer: víz Pigmentek: föld- és ásványi pigmentek Segédanyagok: kobalt-linolsav (ólommentes szárazanyag), növényi alapú emulgeátor, metilcellulóz
Szín	színtelen 0150, átlátszó fehér 0151, szőke fényő 0152, teak 0160. Folyékony állapotban enyhén tejszerű, száradás után áttetsző.
Tárolás	Száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös és fagymentes helyen.
Eltarthatóság	Zárt állapotban, legalább 2 évig eltartható.
Kiszerezés	0,375 l.; 0,75 l.; 2,5 l.; 10 l. (színtől függően)
Veszélyesség	nem veszélyes

Műszaki adatok

Specifikus súly	ca. 0,97 g/ml (színtől függően)
Viszkozitás	ca. 25 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on
Gyulladáspon	Nincs mivel 200 °C felett van.
Felhasználás	70-90 ml/m ² rétegenként. A fa felületi tulajdonságainak és szívóképességének függvényében.
Száradási idő	20 °C-on, közepes páratartalomnál 6-8 h múlva átkenhető, polírozható. Végző keménységét néhány nap múlva éri el. A magas légnedvesség tartalom, alacsony hőmérséklet és a nedves fa hátráltatják a száradási folyamatot.

Feldolgozási útmutató

Alkalmas alapfelületek	Fa, faanyagok, parafa.
Felületi kívánalmak	Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.
Feldolgozás	Ecsettel vagy szórással. Használat előtt jól felkeverni. Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C.
Hígítás	Feldolgozáskész; szükség esetén vízzel hígítható.
Előkezelés	Gyantagazdag és trópusi fákat biopin oldószerrel átdörzsölni. Továbbkezelés előtt száradni hagyni.
Alapkezelés	Erősen szívó felületeket biopin alapozó olajjal (vizesbázisú) előkezelni.
Befejező kezelés	A méhviasz lazúr a kívánt felülettől függően 1-2-szer vékonyan, egyenletesen rostirányban felvinni. Köztes száradást biztosítani.
Utókezelés	Selymesen csillogó felület eléréséhez a felületet száradás után egy nem szálalódó ronggyal vagy polírozókefével enyhe nyomással átpolírozni.
Javítás	Vízfoltok ill. kisebb sérülések kiküszöbölésére, valamint kopott felületek felfrissítéséhez kevés lazúrt vékonyan ronggyal felvinni.
Felújítás	Nyíltpórusú régi rétegeket csiszolni, tisztítani. Próbafehérítésen megvizsgálni a régi réteg és a méhviasz lazúr kölcsönhatását. A lakk-, olajfesték-, vastaglazúr rétegeket teljesen eltávolítani, és mint új felületet kezelni.

Méhviaszlazúr

Feldolgozási útmutató	A túl vastag festékréteg meghosszabbítja a száradási időt, különösen a fűgáknál és mélyedéseknél tejszerű felületet képez.
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 öngyulladók, ezért a méhviaszlazúrral szennyezett rongyokat nem összegyűrve tároljuk, hanem kiterítve hagyjuk száradni vagy vízzel átitatjuk. Csiszoláskor a keletkezett csiszolatpor hasonló hatású, ezért a porszívó porzsákját kiüríteni és a csiszolatport kültérben elhelyezni, tárolni, hogy nehogy lángot kapjon.
Hulladékkezelés	A biológiailag lebomló és oldószermentes anyagokat se juttassuk a szennyvízbe, talajba. A beszáradt termékmaradványok a háztartási szeméttel elszállíthatók. Az üres fémdobozt szelektíven a megfelelő hulladéktárolóba tenni.