

Biopin - Beltéri lazúr

Általános termékleírás

Termékleírás

Oldószermentes, selyem matt lazúr beltéri fa felületkezeléshez. Védi a fát a szennyeződésektől, víztaszító, légszaktiv.

Felhasználási terület

Kezeletlen beltéri fa felületekhez; pl. márt felületekhez, ajtók, polcok, játékok. Egyéb fák esetében a maradék faanyagon vagy nem látszó helyen próbafestést kell végezni. Gyermekjátékra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.

Összetétel

Kötőanyag: lenolaj, faolaj

Oldószer: víz

Pigmentek: ásványi pigmentek

Segédanyagok: növényi alapú emulgeátor, ólommentes szárítóadalék (kobalt-linolsav), metilcellulóz

Szín

színtelen 2150, fehér 2151, fenyő 2152, bükk 2153, mogyoró 2155, teak 2157, fekete 2158, északi vörös 2160, lúgozott fenyő 2162, északi zöld 2163, nádzöld 2164, homok 2165, királykék 2166, fríz kék 2169

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. (színtől függően)

Veszélyesség

Nincs veszélyességi jelölés.

Műszaki adatok

Specifikus súly

ca. 0,99 g/ml

Viszkozitás

ca. 22 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on

Gyulladáspon

Nincs mivel 200 °C felett van.

Felhasználás

70-85 ml/m² normál felületek esetében, rétegenként. A fa felületi tulajdonságainak és szívóképességének függvényében.

Száradási idő

20 °C-on, közepes páratartalomnál 3-4 h múlva porszáraz, újrafesthető 6-8 óra múlva. Az alacsony hőmérséklet és légnedvesség tartalom meghosszabbíthatja a száradási időt. A színes festékek az első napokban még foghatnak.

Feldolgozási útmutató

Alkalmos alapfelületek

Kezeletlen tűlevelű fák. Egyéb fák esetében a maradék faanyagon vagy nem látszó helyen próbafestést végezni. A már lakkozott vagy lazúrozott festékréteget teljesen eltávolítani; régi biopin beltéri lazúrréteget tisztítani, átcsiszolni. A már favédő alapozóval kezelt alapon nem látható helyen próbát végezni.

Felületi kívánalmak

Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.

Feldolgozás

Használat előtt felrázni vagy felkeverni. A beltéri lazúrt ecsettel vagy szórással felvinni. Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C.

Előkezelés

Egyszer vékonyan egyenletesen felhordani, majd hagyjuk jól megszáradni.

Végső kezelés

1-2 további réteget vékonyan és egyenletesen felhordani.

Szerszámtisztítás

Használat után azonnal melegvízzel, szappannal. Tiszta vízzel kiöblíteni. Hosszabb munkaszünet esetén a kenőszerszámot vízbe állítani.

Feldolgozási útmutató

Ütemesen és egyenletesen dolgozzunk, mert túl gyakori „tisztogatás” (festék mindig újbóli eloszlása és simítgatása) csíkosodáshoz vezet. Vékonyan kenni.

Biztonsági intézkedések

Gyermekektől jól elzárva tartandó! A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladóak, ezért a lazúrral szennyezett rongyokat nem összegyűrve tároljuk, hanem kiterítve hagyjuk száradni vagy vízzel átítatjuk. Csiszoláskor a keletkezett csiszolatpor hasonló hatású, ezért a porszívó porzsákját ki kell üríteni és a csiszolatport 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.

Utasítások

A műszaki adatlapon feltüntetett utasítások és észrevételek több éves kutatás és gyakorlati felhasználás eredményein nyugszanak. Kizárólag tájékoztató jellegűek. A felhasználónak a termékkel a felhasználás céljának megfelelően kell megítélnie annak alkalmasságára. A gyártó az anyagösszetétel megváltoztatásának jogát fenntartja.

www.biopin.hu • www.orange6.hu • naturinfo@orange6.hu

Utasítások: A műszaki adatlapon feltüntetett utasítások és észrevételek több éves kutatás és gyakorlati felhasználás eredményein nyugszanak. Kizárólag tájékoztató jellegűek. A felhasználónak a termékkel a felhasználás céljának megfelelően kell megítélnie annak alkalmasságára. A gyártó az anyagösszetétel megváltoztatásának jogát fenntartja. Készült: 2003 március