

Általános termékleírás

Termékleírás	Oldószermentes, selyem matt lazúr beltéri fa felületkezeléshez. Védi a fát a szennyeződésektől, víztaszító, légzésaktív.
Felhasználási terület	Kezeletlen beltéri puhafa felületekhez; pl. mart felületekhez, ajtók, polcok, játékok. Egyéb fák esetében, mint pl: tölgy a maradék faanyagon vagy nem látszó helyen próbafestést kell végezni. Gyermekjátékra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.
Összetétel	Kötőanyag: polimerizált természetes olajok, zsírsavak és gyanták Oldószer: víz Pigmentek: ásványi pigmentek Segédanyagok: növényi alapú emulgátor, ólommentes szárítóadalék (kobalt-linolsav), metilcellulóz
Szín	színtelen 2150, fehér 2151, fenyő 2152, bükk 2153, mogoró 2155, teak 2157, fekete 2158, északi vörös 2160, lúgozott fenyő 2162, a biopin Beltéri lazúr nedves állapotban tejszerű. Végső színét száradás után nyert el.
Tárolás	Száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös és fagymentes helyen.
Eltarthatóság	Zárt állapotban, legalább 4 évig eltartható.
Kiszerezés	0,375 l.; 0,75 l.; 2,5 l. (színtől függően)
Veszélyesség	Nincs veszélyességi jelölés.
Műszaki adatok	kb. 0,99 g/ml
Specifikus súly	kb. 60 mp (DIN 3 mm) 20 °C-on
Viszkózitás	Nincs mivel 200 °C felett van.
Gyulladáspon	70-85 ml/m ² normál felületek esetében, rétegenként. A fa felületi tulajdonságainak és szívóképességének függvényében.
Felhasználás	20 °C-on, közepes páratartalomnál 3-4 h múlva porsz áraz, újrafesthető 6-8 óra múlva. Az alacsony hőmérséklet és légnedvesség tartalom meghosszabbíthatja a száradási időt.
Száradási idő	EU határértéke: 130 g/l. Ez a termék legfeljebb <1 g/l VOC-t tartalmaz.
VOC tartalom	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, átsziszolni. A már favédő alapozóval kezelt alapokon nem látható helyen próbát végezni.
Feldolgozási útmutató	Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.
Alkalmas alapfelületek	Használat előtt felrázni vagy felkeverni. A beltéri lazúrt ecsettel vagy szórással felvinni. Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C.
Felületi kívánalmak	Egyszer vékonyan egyenletesen felhordani, majd hagyjuk jól megszáradni.
Feldolgozás	1-2 további réteget vékonyan és egyenletesen felhordani.
Előkezelés	Használat után azonnal melegvízzel, szappannal. Tiszta vízzel kiöblíteni. Hosszabb munkaszünet esetén a kenőszerszámot vízbe állítani.
Végső kezelés	A természetes festékeknek jellegzetes illatuk van. A felhasznált növényi olajok miatt. A felhasználás alatt biztosítani kell a jó szellőzést. A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladás veszélye, ezért az olajjal átitatott rongyokat terítsük ki száradni vagy áztassuk vízbe. Használat esetén a fent leírtaknak megfelelően nem áll fenn az öngyulladás veszélye. A színezett felületek az első napokban még foghatnak.
Szerszám tisztítás	A biztonsági tudnivalókat a termékre vonatkozó biztonsági adatlap tartalmazza. Használat után azonnal meleg vízzel, szappannal. Tiszta vízzel kiöblíteni. Hosszabb munkaszünet esetén a kenőszerszámot vízbe állítani.
Általános információk	A festék vagy oldószermaradványokat ne juttassuk a szennyvízbe, talajba. A beszáradt termékmaradványok a háztartási szeméttel elszállíthatóak. Az üres fémdobozt szelektíven kell a megfelelő hulladéktárolóba tenni.



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

Utasítások: A fafelületek kémiai és fizikai tulajdonságai eltérhetnek egymástól, ezért minden esetben végezzen próba-kezelést és győződjön meg a tényleges végeredményről. A műszaki adatlapon feltüntetett utasítások és észrevételek több éves kutatás és gyakorlati felhasználás eredményein nyugszanak. Kizárólag tájékoztató jellegűek. A felhasználónak a terméket a felhasználás céljának megfelelően kell megítélnie annak alkalmasságára. A gyártó az anyagösszetétel megváltoztatásának jogát fenntartja. Készült: 2011 június

ORANGE 6 Természetes Otthon Kft • 1163 Budapest Cziráki u. 26-32. • Tel.: 06 (1) 403 16 83 • Fax: 06 (1) 402 43 38