

## Általános termékleírás

### Termékleírás

Oldószermentes átlátszó lazúr növényi olajokból és gyantákból, tartós nyíltporusú kültéri fakezeléshez. Kiváló víz és időjárásálló, hosszútávon rugalmas felületet képez. Nem kártyásodik, nem pereg le, ezért különösen könnyen felújítható. Szakszerű felvitel esetén jó UV-védelmet nyújt. A „szintelen” szintónusú időjárásálló lazúr csak korlátozott UV-védelmet nyújt. Selyemfényű.



### Felhasználási terület

Kültéri fafelületek kezelésére, pl.: faburkolatok, gépkocsibeálló, kertibútorok ablakok vagy faházak.

### Összetétel

Kötőanyag: polimerizált növényi olajok, zsírsavak és gyanták Oldószer: víz Pigmentek és töltőanyagok:

föld- és ásványi pigmentek Segédanyagok: növényi alapú emulgátor, ólom-és báriummentes stabilizátorok

### Szín

és szárítóadalekok, metilcellulóz, felületkonzerváló anyagok 3-jód-2-propinilbutilkarbamát (max. 0,2%), 2-oktil-2H-izotiazol-3-on(<0,01%)

szintelen 2241, mogoró 2245, paliszander 2246, fenyő 2242, világos tölgy 2238, svéd vörös 2260, gesztenye 2248.

### Tárolás

A kezdetben tejszerű anyag száradás közben elveszíti tejszerűségét. Száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös és fagymentes helyen.

### Eltarthatóság

Zárt állapotban, legalább 4 évig eltartható.

### Kiszérelés

0,75 l., 2,5 l., 10 l. szintől függően.

### VOC besorolás

Ennek a terméknek a VOC tartalma < 1 g/l. EU-határérték 130 g/l.

### Műszaki adatok

#### Specifikus súly

ca. 0,98 g/ml (szintől függően)

#### Viszkozitás

ca. 30 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on

#### Gyulladáspon

Nem alkalmazható.

#### Felhasználás

70-85 ml/m<sup>2</sup> rétegenként. A fa felületi tulajdonságainak és szívóképességének függvényében.

#### Száradási idő

20 °C-on, közepes páratartalomnál 3-5 h múlva porszáraz, újrafesthető kb. 1 nap múlva. Alacsony hőmérséklet és magas páratartalom növelik a száradási időt.

## Feldolgozási útmutató

### Alkalmos alapfelületek

Tülevelű fák (luc, borovi) valamint különböző lombos fák. Járulékos anyagban gazdag fák pl.: tölgy, gesztenye vagy trópusi fák, ill. szintetikus faanyagvédő szerekkel kezelt felületek lassítják a száradás folyamatát vagy elszíneződhetnek. Az ilyen felületeken alapozzon **biopin Természetes impregnáló olajjal** vagy használjon **biopin Kültéri falazúrt**. Minden esetben végezzen próbakezelést.

### Felületi kívánalmak

Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.

### Feldolgozás

Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C. A **biopin Időjárásálló lazúrt** használat

### Hígítás

előtt jól keverje fel és ecsettel vékonyan és egyenletesen rostirányba hordja fel.

### Előkezelés

Feldolgozásra kész; szükség esetén vízzel hígítható.

### Új felület

Trópusi fákön vagy tölgyön nem feltűnő helyen végezzen próbafestést. A gyantahólyagokat adott esetben szűrja ki vagy égesse ki. A kékülés és fakárosító gombák elleni megbízható védelemhez **biopin Holzwurmfrei-t** használjon.

### Felújítás

Két réteg **biopin időjárásálló lazúr**, az UV-védelem érdekében, az időjárásnak kitett helyeken és erős nedvszívó képességű fák esetében 3 réteg vékonyan, egyenletesen felhordva.

### Szerszámtisztítás

A régi időjárásálló lazúrfestést átvizsgálni és a rosszul tapadó, ill. a lepattogzott helyeken az alapig távolítsa el. Új festékréteg felvitele a fentiek szerint. A stabil réteget tisztogassa le adott esetben gyengén csiszolja át. Az elhasználatos fokától függően 1-3 réteg **biopin Időjárásálló lazúrt** vigyen fel. Minden más, ismeretlen lazúr alap esetében ugyanígy járjon el, de nem látható helyen minden esetben végezzen előtte próbafestést az összeférhetőség érdekében.

### Biztonsági intézkedések

#### Általános figyelmeztetés

Használat után meleg vízzel és szappannal tisztítsa. Tiszta vízzel jól öblítse ki. Rövidebb munkaszünetekben a szerszámot állítsa vízbe vagy előírás szerint tisztítsa.

A biztonsági tudnivalókat a termékre vonatkozó biztonsági adatlap tartalmazza.

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 öngyulladók, ezért az olajjal átitatott rongyokat terítse ki száradni vagy áztassa vízbe. Használat esetén a fent leírtaknak megfelelően nem áll fenn az öngyulladás veszélye.

### Hulladékkezelés

A festék vagy oldószermaradványokat ne juttassa a szennyvízbe, talajba. A beszáradt termékmaradványok a háztartási szeméttel elszállíthatóak. Az üres fémdoboz újrafelhasználható vagy szelektíven tegye a megfelelő hulladéktárolóba.

## orange6.hu • info@orange6.hu

**Utasítások:** A fafelületek kémiai és fizikai tulajdonságai eltérhetnek egymástól, ezért minden esetben végezzen próbakezelést 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: 2010 március. ORANGE 6 Természetes Otthon Kft • 1163 Budapest Cziráki u. 26-32. • Tel.: 06 (1) 403 16 83 • Fax: 06 (1) 402 43 38