

Általános termékleírás

Termékleírás

Átlátszó vákuumhevített és kifűjt **biopin Lenolaj** kül-, és beltéri felületekhez. Mélyen behatol a fába és, ezáltal a következő rétegeknek jó tapadást biztosít fémre, fára vagy kőre. Víztaszító, légzésaktív és kiemeli a fán annak jellegzetes színét és erezetét.



Felhasználási terület

A **biopin Lenolaj** egy univerzálisan használatos kül- és beltéri alapozó. Alkalmos továbbá kő és fém felületre tapadásbiztosító alapként, valamint olajfestékek és művészfesték házi előállítására. Kültérben önmagában ne használjuk, és pl. ajtók, ablakok alapozására, se ha továbbiakban nyíltporúsú felületzárást (lazúrt) alkalmazunk.

Összetétel

Lenolaj, ólommentes szárítóadalék színtelen

Szín

Tárolás

Száraz, gyermekektől jól elzárt helyen. Hűvös és fagymentes helyen.

Eltarthatóság

Zárt állapotban, legalább 3 évig eltartható.

Kiszerezés

0,75 l.; 2,5 l.

Veszélyesség

Nem veszélyes.

Műszaki adatok

Specifikus súly

ca. 0,93 g/ml

Viszkozitás

ca. 30 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on

Felhasználás

70-80 ml/m² rétegenként. A fa felületi tulajdonságainak és szívóképességének függvényében.

Száradási idő

20 °C-on, közepes páratartalomnál jól szívó alapoknál 18-24 h múlva átfesthető, nem szívó alapok filmréteg képződése 1-2 nap. Az alacsony hőmérséklet, magas légnedvesség tartalom vagy nedves alap hátráltatja a száradási folyamatot.

Feldolgozási útmutató

Alkalmos alapfelületek

Kezeletlen és nedvszívó fafelületek, kő, fém.

Felületi kívánalmak

Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.

Feldolgozás

A **biopin Lenolaj**at ecsettel, szórással vagy merítéssel. Feldolgozási hőmérséklet legalább 8 °C.

Hígítás

Szükség esetén **biopin Hígítóval**.

Előkezelés

Gyantagazdag és trópusi fákat biopin oldószerrel átdörzsölni.

Alapozás

Csak nagyon erősen nedvszívó alapok kezelhetők hígítatlan **biopin Lenolajjal**. Egyéb esetekben biopin oldószerrel keverni, pl. feles olaj 1:1 vagy rosszul szívó alapoknál hígolaj, 1:2. Fa- és kő felületeket 1-2x vékonyan, egyenletesen **biopin lenolajjal** átkezeltetni, a fennmaradó olajat félóránként ronggyal eloszlatni (biztonsági figyelmeztetés!). Hagyjuk száradni. Fémfelületeket amelyek nem igényelnek rozsdavédelmet egyszer nagyon vékonyan **biopin Lenolajjal** átvonni és alaposan megszáradni hagyni.

További kezelés

Mérsékeltlen terhelt beltéri fafelületek nem igényelnek további kezelést. Egyéb esetekben továbbkezelés felhasználási céltól függően biopin viasztermékekkel, lazúrokkal, lakkokkal.

Szerszámtisztítás

biopin Hígítóval.

Biztonsági figyelmeztetés

A biztonsági tudnivalókat a termékre vonatkozó biztonsági adatlap tartalmazza.

Általános figyelmeztetés

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 öngyulladóak, ezért az olajjal átitatott rongyokat terítsük ki száradni vagy áztassuk vízbe. Használat esetén a fent leírtaknak megfelelően nem áll fenn az öngyulladás veszélye.

Hulladékkezelés

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 • naturinfo@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: 2009 augusztus