

Általános termékleírás

Termékleírás

Selyemfényű, oldószermentes lakk strapabíró felületnemesítéshez beltérben. A **biopin Padló-lakk** víz- és szennyeződés álló felületet alkot. Magas növényi olaj tartalmának köszönhetően jó beszívódó és tapadási képességekkel rendelkezik, hosszútávon rugalmas.

Felhasználási terület

Mindenhol ahol nagy igénybevétellel kell számolni. Beltéri fafelületekre parkettára, hajópadlóra, parafapadlóra. A járulékos anyagban gazdag fák pl. tölgy, gesztenye vagy egyes trópusi fák, parafa, szalagparketták OSB-padlók ragasztóinak puhító anyagai késleltethetik a száradást vagy színelváltozást okozhatnak. A felületkezelés előtt próbát kell végezni. Gyermekjátékra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.

Összetétel

Kötőanyag: polimerizált növényi olajok, zsírsavak és gyanták.

Oldószer: víz

Segédanyagok: növényi bázisú emulgeálószer, kovasav, ólom- és báriummentes szárítóadalék és stabilizátor

Szín

színtelen, felkenéskor tejszínű felületet ad, száradás után színtelenné válik

Tárolás

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

Eltarthatóság

Zárt állapotban legalább 4 évig eltartható.

Kiszerezés

0,75 l.; 2,5 l.

Veszélyesség

Nincs veszélyességi jelölés.

Műszaki adatok

Specifikus súly

ca. 0,99 g/ml

Viszkozitás

25-30 mp (DIN 4 mm) 20 °C

Gyulladáspon

nincs

Felhasználás

70-80 ml/m² rétegenként normális nedvszívó felületnél.

Száradási idő

20 °C közepes páratartalomnál 3-5 óra múlva polírozható. Csiszolható és újra átvonható 12-24 óra múlva. Eleinte óvatosan használni. Végső keménységét néhány nap múlva éri el.

VOC besorolás

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

Feldolgozási útmutató

Alkalmas alapfelületek

Kezeletlen és nedvszívó fa és parafa felületek. Lásd.: Felhasználási terület. Lásd.: Felhasználási terület.

Felületi kívánalmak

Feldolgozás

Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie.

A csiszolatport a felületről eltávolítani. Ecsettel vagy szórással vagy hengerrel vékonyan egyenletesen felvinni a felületre. 10 °C alatt ne használjuk. Használat előtt felkeverni, ütemesen felvinni, mert gyorsan szárad. A rétegek között finom csiszolópapírral (180-220) csiszolni.

Hígítás

Felhordásra kész állapotú. Szükség esetén vízzel hígítható.

Felhasználás

Egyszer vékonyan **biopin Padlóolajjal** vagy **biopin Padlólakkkal** (20%-os vizes hígítás) átkenni a felületet. Parafa padlóknál második réteg is szükséges lehet.

Befejezés

Kétszer **biopin Padlólakkkal**.

Felújítás

Lakkozott padlókról a mozgó lakkréteget eltávolítani. A **biopin Padlóviasszal** kezelt felületet oldószerrel (**biopin Hígító**) átmosni majd lecsiszolni. Ismeretlen felületeket lecsiszolni, majd próbakezelést végezni. 1-3 réteg **biopin Padlólakkot** felvinni. Lepergő vagy más módon hibás régi rétegeket eltávolítani és új rétegeket felvinni.

Szerszámtisztítás

Használat után melegvízzel és szappannal lehet letisztítani. Tiszta vízzel jól kiöblíteni. Rövidebb munkaszünetekben a szerszámot vízbe állítani vagy előírás szerint tisztítani.

Biztonsági intézkedések

Általános információk

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 öngyulladásra alkalmasak, 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.

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.

Tisztítás és ápolás

A lakkozott felületeket először óvatosan terheljük. Ne használjunk agresszív tisztítószereket.



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: 2010 március