

Alapozó olaj

Általános termékleírás

Termékleírás	Oldószermentes, színtelen beltéri alapozó. Mélyen beszívódik az alapba, ezáltal nedvességgel szemben nagy ellenálló képességet biztosít. Az alap színét elmélyíti, a fa erezetét élénkíti. Vakolatra és más ásványi alapokra használva az alapozó olaj csökkenti az alap nedvszívó képességét és keményíti a felületet.
Felhasználási terület	Kezeletlen fák, járulékos anyagban gazdag fák pl. tölgy beltéri alapozására, valamint ásványi alapokból készült vakolat alapozására. Gyermekekjátekra alkalmazható: EN 71/3 szabvány alapján.
Összetétel	Kötőanyag: lenolaj, tungfaolaj Oldószer: víz Segédanyagok: növényi alapú emulgeátor, kobalt-linolsav (ólommentes szárítóadalék)
Szín	nedves állapotban tejszerű, száraz állapotban színtelen
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.
Veszélyesség	nincs veszélyességi jelölés
Műszaki adatok	
Specifikus súly	ca. 0,99 g/ml
Viszkozitás	ca. 12 mp (DIN 4 mm) 20 °C-on
Gyulladáspon	nincs mivel 200 °C fölött van
Felhasználás	70-85 ml/m ² rétegenként. A fa felületi tulajdonságainak és szívóképességének függvényében. A fa bútűje különösen az első réteg felvitelénél nagyobb mennyiséget szívnak magukba.
Száradási idő	20 °C-on, közepes páratartalomnál 8-10 h múlva porszáraz, újrafesthető. Erősen átitatott alapok tovább megmunkálása 24 óra múlva.
Feldolgozási útmutató	
Alkalmas alapfelületek	Fa és ásványi alapok.
Felületi kívánalmak	Az alapnak száraznak, por és zsírmentesnek kell lennie. Ásványi alapok kémiailag semlegesnek kell lennie.
Feldolgozás	Feldolgozási hőmérséklet legalább 10 °C. Ecsettel vagy szórással.
Hígítás	Feldolgozáskész; szükség esetén vízzel hígítható.
Alapozás	Gyantagazdag és trópusi fákat biopin oldószerrel átdörzsölni. A felületnek a további kezelés előtt ki kell száradnia. Egyszeres alapozásnál vagy többrétegű felületkezelésnél 1-2-szer vékonyan egyenletesen felvinni; a „csak olajozott” látvány eléréséhez nedves a nedvesben eljárással dolgozni amíg az alap teljesen átitatódik. A be nem szívódott olajat 20 perc múlva visszatörölni, majd jól kiszárítani! Ásványi alapok esetében szórással dolgozni.
Továbbkezelés	Továbbkezelés történhet viasztermékekkel, lazúrokkal vagy lakkokkal, ásványi alapok esetében falfestékekkel. A csak olajozott felületeket finom csiszolópapírral utáncsiszolni, portalanítani és kevés alapozó olajat egy nem szálalódó ronggyal felvinni.
Utókezelés	Sérült vagy kopott olajozott felületek esetében továbbkezelésben leírtak szerint eljárni
Ápolás és tisztítás	Ne használjunk agresszív tisztítószereket.
Szerszámtisztítás	Használat után azonnal melegvízzel, szappannal. Tiszta vízzel kiöblíteni. Hosszabb munkaszünet esetén a kenőszerszámot vízbe állítani.

Alapozó olaj

Biztonsági intézkedések

Gyermekektől jól elzárva tartandó! A száradó olajok bizonyos körülmények között öngyulladóak, ezért az olajjal szennyezett rongyokat nem összegyűrve tároljuk, hanem kiterítve hagyjuk száradni vagy vízzel átitatjuk. 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.