

# Bangkirai-Öl

## Természetes faápolás

Természetes faápolás megújuló nyersanyagokon alapuló deszkákhoz, kerti parkettákhoz, kerti bútorokhoz, pergolákhoz és árnyékolókhoz.



## Termékleírás

### Terméktulajdonságok

- Színfrissítés
- Könnyű bedolgozni
- Mélyen hatékony
- Víztaszító

### Kötőanyag

Lenmagolaj

### Kiszerezés nagysága

0,75l

### Sűrűség

Ca. 0,92 g/cm<sup>3</sup>

## Bedolgozás

### Felhordás

Alkalmazza ecsettel vagy ruhával.

#### Törölje:

Ecsettel történő felhordáskor használjon speciális, műanyag, vagy kevert sörtéssel ellátott ecsetet. A faanyag erezetének irányában kell felvinni.

#### Szövet:

Használjon tiszta, szőszmentes pamutkendőt.

### Rétegfelépítés

Felületek szakszerű előkészítése: Lásd az „Aljzatok és előkezelésük” fejezetet. A faolajat ecsettel vagy ronggyal egyenletesen vigye fel a fa szemcse irányában. Kb. 10 perc elteltével ismét vigye fel, és további 10 perc elteltével tiszta, szőszmentes ruhával távolítsa el a felesleges olajat. Ez megakadályozza, hogy a felületen ragacsos foltok keletkezzenek. Ezt a folyamatot addig lehet ismételni, amíg a fa telítődik, és nem szívódik fel több olaj.

### Bedolgozási hőmérséklet

Legalább +5 ° C tárgy- és környezeti hőmérséklet a bedolgozás és száradás során.

### Bedolgozási tudnivalók

- Vigyázat: A termék oxidatív módon szárad. Az oxidatív szárítószerekkel átitatott ruháknál fennáll az öngyulladás veszélye. Terítse ki az átitatott ruhákat száradásra. Tárolja zárt fémtartályokban vagy víz alatt.
- Használat előtt alaposan felkeverní.
- Egybefüggő felületeken csak egy gyártásból (tételből) származó anyagot használjon.
- Ne alkalmazza közvetlen napfényben.

### Anyagszükséglet

Kb. 50 – 100 ml/m<sup>2</sup> bevonatonként. A felhasználási mennyiség próbafestéssel állapítható meg. Az anyagszükséglet az alapfelület szívókéességétől és a felhordás módjától függ.

### Hígítás

A termék felhasználásra kész. Hígítani nem szükséges.

### Száradási idő

+20 °C és 65 % rel. páratartalom:  
Kb. 10 perc elteltével **újra bevonható**.  
A **felület** kb. 12-24 óra elteltével **megszárad**.  
Ügyeljen a műveletek között az elegendő száradási időre.

### Szerszámok tisztítása

Használat után azonnal tisztítsa meg a szerszámokat Nitro univerzális hígítóval vagy ecsettisztítóval.

### Általános tudnivalók

- A lehetséges aljzatok és egyéb befolyásoló tényezők nagy száma miatt ajánlott a felhordás megkezdése előtt egy tesztfelületet felhordani.
- A fa egy természetes alapanyag. Még az azonos fafajták is nagymértékben eltérhetnek egymástól, például származásuk, nedvszívó képességük és alapszínűségük miatt, így az átlátszó vagy mázas festékrendszerek eltérő színhatásokat eredményezhetnek. A végső szín a fa természetes színétől függ.
- A durva pórusú keményfák, pl. tölgy esetében rövidebb felújítási időközökkel kell számolni.
- Az összetevőkben gazdag fa késleltetheti a száradást.
- A bevonat hosszú élettartamának elérése érdekében a bevonatot legalább évente egyszer ellenőrizni kell az esetleges sérülések szempontjából. A károkat szakszerűen ki kell javítani.
- A pigmentált faolajok különleges védelmet nyújtanak az UV-sugarak ellen, és így a fa idő előtti elszürkülése ellen.
- 
- Az erős időjárásnak kitett vagy olyan felületek esetében, amelyekről a víz nem tud lefolyni, rövidebb felújítási időközökkel kell számolni.
- A jelen adatlapon említett termékek műszaki adatlapjait be kell tartani.
- A faolajok használatakor az olaj felgyűjtja a fát, és felerősíti annak természetes színét és szemcsézettségét.

## Aljzatok, és előkezelésük

### Aljzat

Az aljzatnak szennyeződésektől, elválasztó anyagoktól mentesnek, tisztának, száraznak, teherbírónak kell lennie, és meg kell felelnie az általánosan elvárt technológiai szabványoknak. Az aktuális BFS-betegségjelzőket, valamint a VOB, C rész, DIN 18363 Festési és lakozási munkáknál be kell tartani.

Az összes megadott alapozó alkalmazása csak ajánlás, szükség esetén továbbialapozók is használhatók. Az alábbi táblázatban útmutatókat találhatók az aljzatok előkészítéséhez.

Aljzat	Aljzat tulajdonságai/előkezelés	Alapozás
<b>Fa</b>	Csiszolja a fa felületét száírányában. Az éleket le kell kerekíteni. Figyelembe kell venni a kültéri fa állagmegőrzési előírásokat. Biztosítani kell, az esővíz gyors elfolyását, valamint, kerülni kell az álló nedvességet. A fa nedvességtartalma nem haladhatja meg a 15%-ot a méretstabil elemek, valamint a 18%-ot a korlátozottan és nem méretstabil elemek esetében.	Nincs szükség alapozásra
<b>A kék foltosodás veszélyének kitett fa</b>	Kültéri használat esetén a kék foltosodás veszélyének kitett kezeletlen faanyagot megfelelő favédő szerrel alapozza. Óvatosan használja a biocideket. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a termékinformációkat.	Megfelelő faanyagvédőszer
<b>Időjárásálló fa</b>	Távolítsa el a laza és elszürkült rétegeket egészen az egészséges, teherbíró faalapig.	Nincs szükség alapozásra
<b>Gyanta/olajban gazdag fák</b>	Alaposan mossa át a gyantában/olajban gazdag faanyagokat Nitro Universal hígítóval, hagyja a felületeket jól feloldódni, majd távolítsa el a gyanta tartalmakat.	Nincs szükség alapozásra

## Termékre vonatkozó tudnivalók

### Tartalmazott anyagok VdL szerint

Lenmagolaj, Szervetlen pigmentek

### Címkézés az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint.

A címkézés a biztonsági adatlapon látható.

### GISCODE

Ö10+

### VOC-Biztonsági tudnivalók

Címkézési kötelezettség nem vonatkozik rá.

### Tárolás

Mindig száraz, hűvös, de fagymentes helyen. A felbontott vödröket tartsa szorosan lezárva.

### Ártalmatlanítás

Ne engedje a lefolyókba vagy vízfolyásokba. Ne engedje, hogy a talajba/földbe kerüljön. A hatósági előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Csak az üres tartályokat hasznosítja újra. A szárított anyagmaradványok a háztartási hulladékkal együtt, a folyékony anyagmaradványok a helyi hulladékkezelővel egyeztetve ártalmatlaníthatók.  
AVV-hulladékkód: 080111

### Kiegészítő biztonsági tudnivalók

Ha szemmel vagy bőrrel való érintkezés esetén, azonnal öblítse le bő vízzel. Kerülje az evést, az ivást és a dohányzást a termék használata közben. Használjon P2 porszűrőt csiszoláskor. Gyermekek elől elzárva tartandó. A bedolgozás és a száradás során gondoskodjon alapos szellőzéstől. Használjon védőszemüveget és A2/P2 kombinált szűrőt permetezéskor. Fröccsenésveszély esetén viseljen védőszemüveget.

### Műszaki szolgáltatás

**Telefon:** 00800 / 63 33 37 82  
(Vezetékes készüléken ingyenesen hívható Németország, Ausztria, Svájc, Hollandia számára)  
**E-Mail:** alkalmazastechnika@meffert.com

Ez a Műszaki adatlap a technika jelenlegi állása és az alkalmazástechnológiánk tapasztalatai alapján készült. Az aljzatok és az objektum feltételek sokféleségére való tekintettel a vevő/alkalmazó ugyanakkor nem mentesül azon felelőssége alól, hogy anyagait saját felelősségére szakszerűen megvizsgálja a tervezett felhasználási célra a mindenkori objektumfeltételek között való alkalmasság szempontjából (pl. próbafestés, stb.). Azoknál az alkalmazásoknál, amelyek nem egyértelműen szerepelnek az adatlapban, nem vállalunk felelősséget. A munka megkezdése előtt kérjük, forduljon alkalmazásmérnöki osztályunkhoz. Ez különösen igaz más termékekkel való kombinációkra. Új kiadás közzétételekor az összes korábbi Műszaki adatlap érvényességét elveszíti.



**Meffert AG Farbwerke**  
Sandweg 15  
55543 Bad Kreuznach  
Németország  
Telefon: +49 671/870-0  
E-mail: info@meffert.com  
www.meffert.com