



Düfa Premium Gartenmöbel-Öl

(kerti bútorápoló olaj)
Értékes teraszbútorokhoz



Termékleírás

| | |
|--------------------------------|--|
| Alkalmazási terület | Természetes faápolás újratermelődő nyersanyagok bázisán. Az összes olyan fafajta kültéri impregnálására, felfrissítésére és ápolására, mint a teak, a tölgy, a bangkirai, a mahagóni, a meráni stb. Ideális kerti bútorokhoz, pergolákhoz, árnyékoló falakhoz. |
| Tulajdonságok | <ul style="list-style-type: none">▪ Oldószertartalmú, aromásmentes.▪ Kültéri használatra.▪ Felfrissíti a színeket.▪ Mélyen behatol a fába.▪ Vízepergető.▪ Kellemesen bedolgozható. |
| Színárnyalat | Színtelen, teak. |
| Kiszerezés | 750 ml |
| Anyagszükséglet | Kb. 80 - 120 ml/m ² rétegenként. A pontos anyagszükségletet próbafelület készítésével lehet megállapítani. |
| Bedolgozási hőmérséklet | Min. +5°C aljzat- és környezeti hőmérséklet a bedolgozás és a száradás alatt. Nem szabad +25°C felett, vagy közvetlen napsugárzásban bedolgozni. |

Bedolgozás

| | |
|---------------|---|
| Aljzat | <p>Az aljzatnak mentesnek kell lennie a szennyeződésektől, az elválasztó anyagoktól, tisztának, száraznak, teherviselőnek kell lennie, és meg kell felelnie a technika aktuális állásának. Be kell tartani az aktuális BFS adatlapokban, valamint a VOB, C részében és a DIN 18363 Festési és lakkozási munkák szabványban foglaltakat.</p> <p>Figyelembe kell venni kültérben a szerkezeti favédelmet. Az éles faperemeket le kell kerekíteni. A csapadékvíznek gyorsan le kell tudni folynia, feltétlenül kerülni kell a felgyűlő vizeket. A fa maradék nedvességtartalma mérettartó szerkezeti elemeknél a 15%-ot, korlátozottan mérettartó és nem mérettartó szerkezeti elemeknél pedig a 18 %-ot nem haladhatja meg.</p> |
|---------------|---|



| | |
|--|---|
| Gyantában-/olajokban gazdag fafajták | A gyantában, olajokban gazdag fákat univerzális nitróhígítóval gondosan le kell mosni, a felületeket alaposan hagyni kell kiszellőzni, a gyantagallérokat el kell távolítani. |
| Elszürkült fa | A laza fa részeket maradéktalanul el kell távolítani. Az elszürkült fa részeket egészen az egészséges, teherbíró alapig el kell távolítani. Ajánlott előkezelést végezni a düfa Premium Holzentgrauer szürkéségmentesítő anyaggal. |
| Kazánnyomással impregnált fa Régi bevonatok | A kazánnyomással impregnált fákat csak 6 hónapos időjárási igénybevételt követően szabad befesteni. A lazúrokat, a szintelen lakkokat és a fedőképes festékeket, valamint a laza, felpattogzott és repedezett régi bevonatokat a teherbíró faalapig maradéktalanul el kell távolítani. |
| Alapozás | A kékgomba által veszélyeztetett <u>kültéri</u> lombos és tűlevelű fákat a festés előtt impregnálni kell a düfa Premium Holzschutzgrund favédő alapozóval A termék kenhető konzisztenciájúra van beállítva. |
| Hígítás | Használat előtt alaposan fel kell rázni. |
| Felhordási eljárás | Ecsettel vagy pamut kendővel kell felhordani. Kb. 10 perc után a fölösleges olajat tiszta pamut kendővel le kell szedni. Ezt az eljárást addig kell ismételni, amíg a fa nem telítődik, és már nem vesz fel több olajat. |
| Száradási idő | 20°C és max. 60 % relatív páratartalom esetén: - felületszáraz: kb. 4 óra elteltével - átfesthető: kb. 12 óra elteltével. Alacsonyabb hőmérsékletek és/vagy magasabb páratartalmak esetén ezek az idők meghosszabbodnak. |
| Bedolgozási utasítások | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Figyelem: A termék oxidatíván szárad. Az oxidatív szerekkel átitatódott kendők esetén fennáll az öngyulladás veszélye. Az átitatódott kendőket kiterítve kell szárítani. A tárolást zárt fém tartályokban, illetve vízben kell végezni. ▪ A lehetséges aljzatok és egyéb befolyásoló tényezők nagy száma miatt ajánlott a munka elkezdése előtt próbafelületet készíteni. ▪ A végleges színárnyalat a fa saját színétől függ. ▪ A pigmentált faolajok különleges védelmet nyújtanak az UV sugárzással, ezáltal a fa idő előtti elszürkülésével szemben. ▪ Az optikailag egybefüggő fa szerkezeti elemek esetén figyelni kell arra, hogy azokat azonos charge-ből származó anyaggal kezeljék. |
| Általános tudnivalók | A fa egy természetes úton újratermelődő nyersanyag. Még ugyanazon fafajták is erősen eltérőek lehetnek származásuk, nedvszívó képességük vagy alapszínük szerint, ezért a transzparens vagy lazúrozó bevonatrendszerek színben eltérő hatásúak lehetnek. A durva pórusú lombos fák, pl. a tölgy esetén rövidebb felújítási időközökkel kell számolni. A beltartalmi anyagokban gazdag fák jelentősen lelassíthatják a száradást. A fafelületek karbantartást igénylő felületek: A bevonat hosszú élettartamának biztosítása érdekében évente egyszer a bevonatot meg kell vizsgálni, hogy nincsenek-e rajta esteleges sérülések (pl. repedések a fában). A sérüléseket szakszerűen ki kell javítani. |
| Szerszámok tisztítása | A munkaeszközöket közvetlenül használatukat követően a düfa Pinselreiniger ecsettisztítóval meg kell tisztítani. |



-Termékre vonatkozó tudnivalók

| | |
|--|---|
| Tartalmazott anyagok | Az építményfestő szerekre vonatkozó VdL Irányelv szerint: természetes olaj, szénhidrogének, adalékok. |
| Fajsúly | Kb. 0,9 g/cm ³ |
| VOC-biztonsági tudnivaló | EU-határérték a termékre (A/e kategória): 400 g/l (2010). A termék max. 400 g/l VOC-t tartalmaz. |
| Biztonsági tanácsok | Gyermekek elől elzárva tartandó. Csiszolási munkák során P2 porszűrőt kell alkalmazni A festék használatakor enni, inni és dohányozni tilos. A bedolgozás során és azt követően gondoskodni kell az alapos szellőzésről. A szemmel vagy a bőrrel való érintkezése esetén azonnal, alaposan vízzel le kell mosni. Nem szabad a csatornahálózatba, az élővizetekbe vagy a talajba engedni. Az esetleges jelölést a biztonsági adatlap tartalmazza. A biztonsági adatlap kérésre elérhető. |
| Tárolás Ártalmatlanítás | Folyamatosan lezárva, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolandó. Csak a maradéktalanul kiürített edényeket lehet újrahasznosításra adni. A beszáradt anyagmaradványokat háztartási szemétként lehet ártalmatlanítani. A folyékony anyagmaradványokat tartalmazó edényeket az öreg festékek gyűjtőhelyén kell leadni. AVV hulladék kulcsszám: 080111. |

A jelen műszaki ismertető a technika és alkalmazástechnikai tapasztalataink legújabb állapotát alapul véve készült. Tekintettel azonban az aljzatok és a helyszíni objektumfeltételek sokféleségére az alkalmazók nem mentesülnek azon kötelezettségük alól, hogy anyagainknak az előírányzott felhasználási célra való alkalmasságát saját felelősségükre megvizsgálják. A jelen adatlapban egyértelműen nem megemlített alkalmazásokat csak visszakérdezést követően szabad kivitelezni. Ez különösen érvényes a más termékekkel való kombinációkra. A fenti adatokból semmiféle jogi kötelezettség nem vezethető le. Az adatlap újbóli megjelenésével ezen adatlap elveszíti érvényességét. További felvilágosítást kaphatnak az alábbi díjmentes számon: 0800/ 63333782 (díjmentes a vezetékes hálózatban Németországban, Ausztriában, Svájcban és Hollandiában).

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Alkalmazástechnika: 00 800/ 63333782

Email: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Műszaki adatlap a 2016/06 állapot szerint.