



Arbeitsplatten-Öl [eco]

Hosszú élettartamú, szennyeződéstaszító keményolaj beltéri faanyagokra



Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	360	672
	Kiszerezés	3 x 0,375 l	3 x 0,75 l
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna
	Göngyölegkód	83	01
	Terméksz.		
színtelen	7697	■	■
natúr hatású	7698	■	■

Anyagszükséglet

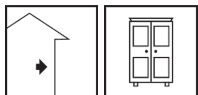
40–50 ml/m² rétegenként

Az anyagfelhasználás nagymértékben függ a fa nedvszívó képességétől és a csiszolási finomságtól. 2 rétegben, vékonyan, ecsettel vagy hengerrel kell felhordani.

Az anyagfelesleget minden réteg esetében kb. 20–30 perc után el kell távolítani szőszmentes pamutkendő segítségével.



Alkalmazási területek



- Beltéri fafelületekre
- Fából készült konyhaeszközökre
- Asztal- és munkalapokra
- Nagyértékű tömörfa-bútorokra
- A „natúr hatású” termék világos faanyagokra (pl.: tölgy, kőris és lucfenyő) javasolt

Tulajdonságok

- Megújuló nyersanyag-tartalom: min. 90%
- A rendelkezésre álló információk alapján vegán termék.
- Egyszerű feldolgozhatóság
- Mélyen beszívódik és kiemeli a fa természetes struktúráját
- Tartós, szennyeződéstaszító, strapabíró
- Vékony védőréteg a szennyeződéssel és a nedvességgel szemben
- Jó vegyszerállóság (DIN 68861-1B) a háztartásban gyakran előforduló termékekkel (pl. víz, kóla, sör, tea, kávé, bor és tisztítószer) szemben.
- Újrahasznosítható fémvödör

Terméklejellezők

Kötőanyag	megújuló nyersanyagbázisú alkidgyanta
Sűrűség (20 °C)	kb. 0,96 g/cm ³
Vízkozítás	kb. 500 mPas
Szag	enyhe
Fényességi fok	matt

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Vizsgálati szabványok

Alacsony károsanyag-kibocsátás az AgBB-rendszer (az építési termékekből származó illékony szerves vegyületek kibocsátásának egészségügyi értékelése) szerint

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- **MultiSil (7380)**
- **Wartungs- & Pflegeset (7739)**

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, por-, zsír- és leválasztószertmentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve.
A fa nedvességtartalma: 8–12%



■ Előkészítés

A szennyeződéseket, a zsírt és a régi, laza festékréteget maradéktalanul el kell távolítani.
A zsíros és magas gyantatartalmú faanyagokat felületkezelés előtt Verdünnung & Pinselreinergerrel alaposan le kell mosni.
Bútor- és egyéb felület előkészítéséhez max. 180-as szemcseméretű csiszolópapírt kell használni.

Feldolgozás



■ Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +15 °C és max. + 30 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.
Széles ecsettel vagy hengerral vékonyan kell felhordani.
A különböző nedvszívóképességű felületrészek egyöntetűségét osztatással lehet biztosítani.
Az anyagfelesleget kb. 20-30 perc után szőszmentes pamutronggyal el kell távolítani.
Bútorok olajozása esetén gézlabdát/pamutrongyot kell használni.
Egy éjszaka száradás után a következő réteget köztes csiszolás nélkül is fel lehet hordani.
A szekrény belső felületeit és a fiókokat elég egyszer felületkezelti szőszmentes pamutronggyal.

Feldolgozási tudnivalók



Mintafelület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.
A technikailag módosított fa- és fa szerkezeti anyagok bevonása előtt próbalkozást, valamint az adott területen alkalmazási tesztet kell végezni.
Csak nedvszívó faanyagokon és alapfelületeken használható. Lakkozott vagy záróréteggel ellátott felületekre nem alkalmas.
A feldolgozás és a száradás során gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.
Öngyulladásveszély (a DGUV balesetbiztosító 209-046 sz. tájékoztatása szerint)! Nem használható nitrocellulóz (NC) tartalmazó lakkokkal és pácokkal egy légtérben. A beszennyeződött textíliát (pl. törölrongyot, munkaruhát, porfogótartályt) tűzálló hulladéktartályban kell gyűjteni és tűzálló módon (víz alatt) ártalmatlanítani.

■ Száradás

Átdolgozható: egy éjszakai száradás után
Az első napokban vízérzékeny, ezért kíméletesen kell használni
MultiSil tömítőanyaggal történő felületzárásig az ajánlott száradási idő: min. 7 nap
(A tömítőanyag-maradékot azonnal el kell távolítani.)
A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendők.
A száradás függ a fa típusától és az alapfelület nedvszívóképességétől.
Az alacsonyabb nedvszívó képességű részek az anyagfelesleg, az alacsony hőmérséklet, az elégtelen légcserre és a magas páratartalom miatt megnőhet a száradási idő.

■ Hígítás

Felhasználásra kész.

Tudnivalók

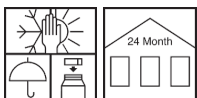
A termék biztonságosan alkalmazható gyermekjátékok, gyermekbútorok kezelésére.
DIN EN 71-3 „Bizonyos elemek migrálása”: A termék megfelel a DIN EN 71-3 szabványban a nehézfémek gyermekjátékokban történő kioldódására vonatkozóan megadott határértékeknek, ennek megfelelően teljesíti az EU játékok biztonságáról szóló irányelvben (2009/48/EK) a gyermekjátékok biztonságára vonatkozó több további követelmény egyikét.
Felújítás során a letisztított felületet utókezelni kell.
A bútorokról a vízfoltokat 000 finomságú acélgypappal kell eltávolítani, majd vékonyan kell utókezelni.
Be kell tartani az olajozott felületek ápolására vonatkozó utasításokat.

Munkaeszközök és tisztításuk



Natúr sörté ecset, széles ecset, velúrhenger, gézlabda/szőszmentes pamutrongy
A munkaeszközöket használat után azonnal ecsettisztítóval (Verdünnung & Pinselreinerger) kell elmosni.
A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 24 hónapig.
A felbontott csomagolást a lehető leghamarabb fel kell használni.

Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani.
Csatornahálózatba nem juttatható.

Biztonsági tudnivalók



Gyerekektől elzárva tartandó.

Szórásnál védőszemüveget és A2/P2 kombiszűrőt kell használni.

Csiszolásnál P2 porszűrőt kell használni.

A feldolgozás és száradás alatt gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.

A munkavégzés során tilos étkezni, inni és dohányozni.

Bőrrel való érintkezés és szembejutás esetén azonnal alaposan vízzel kell leöblíteni.

Nem juttatható csatornába, nyílt vizekbe vagy talajba.

A munkaeszközöket használat után azonnal mosogatószeres vízzel kell elmosni.

A teljesen kiürített csomagolást vissza lehet juttatni újrahasznosításra.

A festékmaradékt festékgyűjtő udvarban kell leadni.

VOC-tartalom (2004/42/EK
Decopaint-irányelv)

EU-határérték erre a termékre (A/f kategória): max. 700 g/l (2010).

Ez a termék legfeljebb 20 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	20g/l

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmilyen kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.