



Hartwachs-Öl [eco]

Csúszásgátló, szerkezetet kiemelő keményolaj beltéri faanyagokra



Szín	Elérhetőség			
	Mennyiség raklaponként	360	672	200
	Kíszerelés	6 x 0,375 l	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna	kanna
	Göngyölegkód	83	01	03
	Terméksz.			
színtelen	7683	■	■	■
világos tölgy (RC-365)	7684		■	■
teak (RC-545)	7685		■	■
dió (RC-660)	7686		■	■
ébenfa (RC-790)	7687		■	■
intenzív fehér (RC-995)	7688		■	■
ezüstszürke (RC-970)	7689		■	■
különleges színek	7682			■

Anyagszükséglet



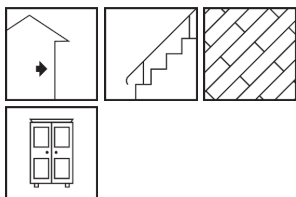
40–50 ml/m² rétegenként

Az anyagfelhasználás nagymértékben függ a fa nedvszívóképességétől és a csiszolási finomságtól.

Max. 2 rétegben, vékonyan, ecsettel vagy hengerrel kell felhordani.

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

Alkalmazási területek



- Beltéri fafelületekre
- Fapadlóra és -lépcsőkre
- Parafapadlóra
- Nagyértékű tömörfa-bútorokra
- Fapanelekre és profilécekre
- Az állandó nedvességterhelés miatt a konyhai munkalapokra az Arbeitsplatten-Öl [eco] (munkalapolaj) terméket érdemes használni.

Tulajdonságok

- 3 az 1-ben olaj: pác, olaj és viasz
- Megújulónyersanyag-tartalom: min. 90%
- A rendelkezésre álló információk alapján vegán termék.
- Megfelel a beltéri építési termékek egészségre gyakorolt hatását vizsgáló bizottság előírásainak (AgBB-rendszer).
- Csúszásgátló hatású
- Egyszerű feldolgozhatóság
- Mélyen beszívódik és kiemeli a fa természetes struktúráját
- Tartós pigment-kötőanyag kötés a színezett termékeknél
- Tartós, szennyeződéstartó, strapabíró
- Vékony védőfilm a szennyeződéssel és a nedvességgel szemben
- Jó vegyszerállóság (DIN 68861-1B) a háztartásban gyakran előforduló termékekkel (pl. víz, kóla, sör, tea, kávé, bor és tisztítószerek) szemben.
- Újrahasznosítható fémvödör

Termékjellemzők



Kötőanyag	megújuló nyersanyagokból készült alkidgyanta
Sűrűség (20 °C)	kb. 0,96 g/cm ³
Vízkozítás	kb. 170 mPas
Szag	enyhe
Fényességi fok	matt

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- > **Wischpflege für geölte Böden ^[eco] (7699)**
- > **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 szennyeződések, a zsírt és a régi, laza festékréteget maradéktalanul el kell távolítani.

A zsíros és magas gyantatartalmú faanyagokat felületkezelés előtt Verdünnung & Pinselreingerrrel alaposan le kell mosni.

Járófelület előkészítéséhez 100-120-as szemcseméretű csiszolópapírt kell használni.

Bútor- és egyéb felület előkészítéséhez max. 180-as szemcseméretű csiszolópapírt kell használni.

Minél durvább a fapelület, annál intenzívebb a színhatás a pigmentált termékeknél.

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 hengerrel vékonyan kell felhordani.

A különböző nedvszívóképességű felületrészek egyöntetűségét osztatással lehet biztosítani.

Az anyagfelesleget kb. 20-30 perc után szőszmentes pamutronggyal el kell távolítani.

Pigmentált termékeknél minél később töröljük le az anyagfelesleget a felületről, annál intenzívebb színhatást kapunk.

Bútorok olajozása esetén gézlabdát/pamutrongyot kell használni.

Nagyobb felületek olajozásához javasolt egytárcsás gépet használni puha (fehér) pad használatával.

Az alapfelület minőségétől függően az anyagot 1-2 rétegben kell felhordani.

A második réteg felhordás előtt köztes csiszolást kell végezni, 240–320 szemcseméretű csiszolópapírral.

A szekrény belső felületeit és a fiókokat elég egyszer felületkezelti szőszmentes pamutronggyal.

Feldolgozási tudnivalók



Minta felület 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) tartalmú 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

Járófelületek esetén teljesen terhelhető: 7 nap után

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 részekben az anyagfelesleg, az alacsony hőmérséklet, az elégtelen légcseré 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.

Az olajbázisú termékek természetes összetevőket tartalmaznak, amelyek UV-fény, fénykizárás (sötét sárgulás), hő vagy egyedi faanyagelváltozások hatására a felület megváltozásához vezethetnek. Ezért szükség van a felületek külön ápolására. Erre vonatkozóan, kérjük, olvassa el az olajok és viaszok általános



feldolgozására vonatkozó utasításokat. Ha ezek az elváltozások nem kívánatosak, ajánlott a pácolt és fényálló lakkozott felületet kialakítani.

A járófelületeket (padlót, lépcsőt) partvissal vagy felmosóronggyal rendszeresen meg kell tisztítani a portól és szennyeződésektől.

A teljes körű és karbantartó ápoláshoz az olajozott fafelületekhez való ápolószerek használatát javasoljuk. Be kell tartani az ápolószer gyártójának használati utasításait.

Felújítás során a letisztított felületet utókezelni kell.

A bútorokról a vízfoltokat 000 finomságú acélgyapottal kell eltávolítani, majd vékonyan kell utókezelni.

Tanúsítvánnyal ellátott termékeknél vagy építőelemeknél a vizsgálati jelentésekben/tanúsítványokban foglaltakat és a műszaki adatlapon feltüntetett paramétereket be kell tartani.

Be kell tartani az olajozott felületek ápolására vonatkozó utasításokat.

Munkaeszközök és tisztításuk

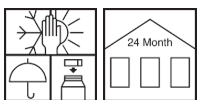


Natúrsörtés ecset, széles ecset, velúrhenger, gézlabda/szöszmentes pamutrongy, egytárcsás gép puha (fehér) polírozópárnával

A munkaeszközöket használat után azonnal ecsettisztítóval (Verdünnung & Pinselreiniger) kell elmosni.

A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiszerezésben, 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.

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

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

Ez a termék legfeljebb 35 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	35g/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 rendeltetésétől 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 – cégünk névze semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.