



# YAGOLIE EXCELLENT

*Tvrдый voskový olej na drevo*

## Charakteristika

Tvrдый voskový olej určený na ochranu dreva interiéroch. Bezfarebný saténový povlak jedinečným spôsobom spája výhody rastlinných olejov a voskov prírodného pôvodu. Vďaka tomu je možné dosiahnuť rovnomerné sfarbenie povrchu. Vytvára odolný povlak voči vode, oderu, škvrnám a nečistotám. Navyše sa náter ani pri intenzívnom používaní neoddeľuje, nepraská a neodlupuje. Chráni drevo a umožňuje mu voľne dýchať. Povrch je príjemný na dotyk a ľahko sa o neho stará. Produkt sa ľahko aplikuje (možné úplné vytvrdenie bez potreby leštenia) a renováciu (možné lokálne). Ideálny na drevené podlahy, schody, nábytok, parapety a iné drevené povrchy v interiéri. Produkt je určený na maľovanie aj ako konečná vrstva (kombinuje sa s olejmi rady Koopmans).

### Vlastnosti

- odolný voči mnohým čistiacim prostriedkom
- ľahko sa leští vďaka obsahu vosku
- ľahko sa nanáša
- jednoduchá starostlivosť
- bezpečné pre ľudí, zvieratá a rastliny (po vytvrdení)
- neobsahuje biocidy ani konzervačné látky
- neobsahuje formaldehyd
- zamatový povrch s vodoodpudivými vlastnosťami
- zdôrazňuje prirodzenú krásu dreva

### Určenia

- parkety
- schody
- nábytok (komody, stoly, skrine)
- kuchynské linky
- drevo (v interiéri)

### Odtiene

- bezfarebný

### Balenia

- 0,25 l
- 1 l

### Zloženie:

rastlinné oleje a vosky prírodného pôvodu

### Hustota pri 20°C:

cca 0,89 kg/l

### Doba schnutia:

cca 6-8 hodín v dobre vetraných miestnostiach

Doba schnutia / nanášania ďalšej vrstvy závisí od druhu dreva a od podmienok náteru.

### Možnosť nanášania

#### druhej vrstvy:

po cca 6-8 hod.

#### Lesk:

matný satén

#### Obsah pevných častíc:

cca 50% objemu

#### Výdatnosť:

do 30 m<sup>2</sup>/1 l

Silne závisí od druhu dreva a spôsobu aplikácie

---

## Metódy nanášania

Valčekový aplikátor / striekacia jednotka / manuálna aplikácia

### Príprava povrchu

Drevené povrchy, ktoré majú byť výrobkom pokryté, by mali byť suché, správne prebrúsené a bezprašné. Maximálna vlhkosť dreva by nemala presiahnuť 12%. Pred použitím musí byť produkt dobre premiešaný. Pred nanosením prvej vrstvy sa odporúča drevo vykefovať. Optimálne podmienky aplikácie sú teplota vzduchu medzi 15 - 25 ° C, vlhkosť vzduchu medzi 40 - 60%. Minimálna prevádzková teplota je 10°C. Pred nanosením prvého náteru sa odporúča drevo vykefovať. Tento proces zvýrazní hĺbku dreva a zdôrazní jeho jedinečné zrnó.

### Aplikácia

#### Variety použitia Yagolie Excellent:

1. Na surový povrch naneste dve vrstvy produktu s odstupom 6 - 8 hodín. Po asi 5 - 10 minútach od aplikácie by sa mal olej trieť čistou a suchou bavlnenou handričkou alebo padom (mechanicky) krúživými pohybmi. Medzi vrstvami by malo byť drevo mierne matované brúsnym papierom P220-P240 a oprášene.

2. Na povrch predtým zafarbený moridlom, napríklad Perkolin Furniture, naneste jednu tenkú vrstvu oleja a nechajte pôsobiť 5-10 minút. Po uplynutí tejto doby by sa mal olej trieť, pokiaľ je to možné, ručne (bavlnenou handričkou) alebo mechanicky (pomocou stroja).

V oboch prípadoch je tiež možné produkt nechať neleštený, až kým povrch dreva úplne nevytvrdne. Proces tvrdnutia závisí od typu použitého materiálu a trvá asi 24-48 hodín. Úplné stvrdnutie produktov trvá 7 až 14 dní (v závislosti od druhu dreva), počas tejto doby sa odporúča opatrnosť pri používaní.

Starostlivosť o povrch - umyte vodou, prípadne s prídavkom jemného saponátu určeného na čistenie povrchov ošetrovaných olejom (odporúča sa použiť P.K. CLEANER NS 90). Nedrhajte ani kefujte. Renovácia povrchu - po vyčistení naneste jednu vrstvu oleja (možná lokálna renovácia). Odporúča sa každoročne kontrolovať povrchy pokryté produktom a v prípade potreby ich opraviť.

### Bezpečnostné prostriedky

Ochrana pokožky – používajte vhodné ochranné rukavice.

Ochrana tváre – ak je to potrebné, použite ochranné okuliare.

**Poznámka:** textilie a papier kontaminované obsahom tohto produktu by sa mali uchovávať iba vonku, v tesne uzavretej nádobe naplnenej vodou. Nesprávne skladovanie môže spôsobiť samovznietenie.

### Odporúčania

Produkt je pripravený na použitie. Nepridávajte do výrobku cudzie zložky. Neaplikujte pri teplote nižšej ako 10°C a vyššej ako 25°C a pri relatívnej vlhkosti vyššej než 85%. Pracovné nástroje čistite pomocou Professioneel Verdunner 3210 zo sortimentu NELF alebo pomocou technického benzínu. Skladujte v originálnom, uzavretom balení, v suchej a chladnej miestnosti, pri teplote vyššej ako 5°C. Dátum spotreby je uvedený na balení (mesiac/rok). Karta bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje informácie o bezpečnosti, je dostupná u dodávateľa výrobku.

**PRODUKT SCHVÁLENÝ PRE KONTAKT S POTRAVINAMI PODĽA NAR. KOM. (ES) Č. 10/2011 ZO DŇA 14.01.2011 PN-EN 13130-1-2006**

---

## Atesty, certifikáty, dokumenty

Karta bezpečnostných údajov, ktorý obsahuje údaje o bezpečnosti je dostupná u dodávateľa výrobkov.

### Doplňujúce informácie

Informácie uvedené v technickom liste nie je možné považovať za špecifikáciu. Uvedené informácie negarantujú získanie vlastností výrobku. Ich účelom je zaistiť optimálne použitie výrobku. Technické údaje uvedené v technickom liste boli vyhotovené na základe aktuálnych poznatkov, sú presné a pravdivé, avšak výrobca nezodpovedá za skladovanie, prepravu a aplikáciu výrobku. Z tohto dôvodu uvedené informácie nie je možné považovať v zmysle práva za záväzné z titulu záruky. P.K. KOOPMANS LAKFABRIKEN BV si vyhradzuje právo nanášať zmeny do technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. Všetky predchádzajúce verzie tohto dokumentu strácajú platnosť v momente publikovania novej verzie technického listu. Vylučuje sa zodpovednosť vyplývajúca z uvedených údajov.

**Verzia listu:** 2

**Dátum aktualizácie:** 17.01.2022



**FARBYX s.r.o.**  
**Párnica 357**  
**026 01 Dolný Kubín**  
**[www.farbyx.sk](http://www.farbyx.sk) / [farbyx@farbyx.sk](mailto:farbyx@farbyx.sk) / +421 904 884 884**