

Pullex Holzöl

50520 ff

Rozpúšťadlový olej na drevo **pre zvislé plochy v exteriéri, pre domácich majstrov a remeselné použitie.**

POPIS PRODUKTU

Popis

Olej na báze modifikovaných olejov, na drevo v exteriéri, bohatý na spojivá, s veľmi dobrou penetráciou a špeciálnymi, vysokoúčinnými UV-absorbérmi.

Produkt neobsahuje aromatické rozpúšťadlá.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

- Vďaka účinným biocídnym látkam chráni pred zamorením a napadnutím plesňami.

Účinná látka:

0,3% (0,3 g/100 g) IPBC (Jódpropinylbutylcarbamát)

Oblasti použitia



- Rozmerovo nestabilné a čiastočne rozmerov stabilné drevené prvky v exteriéri a interiéri, ako napr. drevostavby, drevené obklady, profilové dosky, balkóny, obloženia.
- Rozmerovo stabilné drevené prvky ako okná a vonkajšie dvere, ak je požadovaný olejovaný povrch (postup nezhoduje s bežnými normami a smernicami, ako napr. ÖNORM B 3803, ÖNORM C 2350)
- Pre podlahy terás a schody odporúčame Pullex Bodenöl 50527 ff

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie

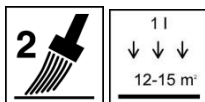


- Produkt pred použitím premiešať
- Nespracovávať pri teplote nižšej ako + 5 °C, vyššej ako 30 °C a /alebo relatívnej vzdušnej vlhkosti > 80 %
- Na nové drevené stavebné diely odporúčame povrchovú úpravu zo všetkých strán.
- Vodorovné dielce natrieť tenko, aby nedošlo k odlupovaniu v dôsledku prílišnej vrstvy.
- Náterom nie je možné zabrániť výronu živice.
- Vymytie vodorozpuštných extraktívnych látok, obzvlášť pri daždi s vetrom, môže byť minimalizované povrchovou úpravou zo všetkých strán a dodatočným náterom čelných plôch.
- Na smrekovci a drevinách bohatých na extraktívne látky môžu zvyšky po čistení (vysoká zásaditosť) alebo železný prach (tvorba hrdze) viesť k čiernym škvrám.

10-15 (nahrádza 07-15) ZKL 4410

Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza
Tel: 00421/46/5199621, Fax: 00421/46/5199629, Mail: info@adler.sk, www.adler.sk

Naše návody a postupy sú založené na súčasných poznatkoch a majú čo najlepšie poradiť obchodníkom alebo spracovateľom. Sú však nezáväzná a je nutné ich zosúladiť s podmienkami spracovania a s oblasťami použitia. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje obchodník/spracovateľ sám na vlastnú zodpovednosť, preto sa odporúča vyhotovenie vzorky, na ktorej je vhodnosť výrobku vyskúšaná. Okrem toho platia naše všeobecné obchodné a dodacie podmienky. Vydaním tohto dátového listu strácajú všetky predchádzajúce platnosť. Zmena veľkostí balenia, farebných odtieňov a stupňov lesku vyhradená.

Spôsob nanášania

Spôsob nanášania	Natieranie
Výdatnosť na nános(m²/l)- hobľované drevo	cca 12 - 15
Výdatnosť na nános(m²/l)- pílené drevo	cca 8 - 10

POZOR: Produkt nestriekať!!**Produkt je pripravený na natieranie.**

Tvar, povaha a vlhkosť podkladu ovplyvňujú spotrebu/ výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



Prelakovateľný	po cca 12 hod.
----------------	----------------

Uvedené údaje sú smerodajné. Rýchlosť schnutia závisí od druhu podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu môžu čas schnutia predĺžiť.

Na drevinách bohatých na extraktívne látky (ako napr. dub Iroko) môže dôjsť k dlhšiemu času schnutia.

Čistenie náradia

S ADLER Adlerol bez arómatov 80301

PODKLAD**Druhy podkladu**

Ihličnaté a listnaté dreviny ako aj pre exteriér vhodné drevené výrobky, ako napr. masívne drevené dosky, vrstvené lamelované drevo(BSH), konštrukčné masívne drevo(KVH).

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica, bez drevného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Dbajte na rakúsku normu ÖNORM B 2230-1.

Vid' aj VOB, časť C, DIN 18363, odsek 3; Maliarske a lakovačské práce.

Prosím, dodržujte aj technický list BFS č.18

Vlhkosť dreva

Listnaté drevo	12% +/- 2%
Ihličnaté drevo	15% +/- 2%

Príprava podkladu

Pre optimálnu trvanlivosť odporúčame hladké plochy prebrúsiť zrnitosťou 80 v smere drevných vlákien, dôkladne očistiť a vystúpené látky ako napr. živica a živíčníky odstrániť. Ostré hrany zaobliť.

Dreviny bohaté na živicu a exotické dreviny s obsahom látok predlžujúcimi schnutie očistiť s ADLER Nitro-Verdünnung 80001.

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Impregnácia

Ak je potrebné, 1x impregnovat' s Pullex Imprägnier-Grund 4436000200 na ochranu pred zamodraním, hubami a hmyzom (platí pre drevinu v triede trvanlivosti podľa EN 350-2, 3 - 5).

Medzisušenie: 12 hod.

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

Základovanie

1x Pullex Holzöl 50520 ff

Medzisušenie: cca 12 hod.

Vrchná vrstva

1x Pullex Holzöl 50520 ff

OŠETROVANIE & RENOVÁCIA

Ošetrovanie

Životnosť závisí od viacerých faktorov. Tieto sú najmä druh poveternosti, konštrukčná ochrana, mechanické zaťaženie a farebný odtieň; pre dlhú životnosť je potrebná včasná starostlivosť. Odporúčame vykonávať ju raz ročne.

Ak je potrebné, ešte celistvé plochy zbaviť prachu a špiny a 1 x natrieť s Pullex Holzöl 50520 ff

U hlbokopórovitých drevin ako napr. dub a iroko je potrebné počítat' so skrátenými intervalmi pre renováciu.

Odtieň Farblos (bezfarebný): zašednutie sa spomalí, nie je mu však však zabránené.

Prosíme dodržujte našu „**Pracovnú smernicu pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov (časť Údržba a renovácia)**“.

Renovácia

Zvetrané resp. zašednuté drevo obrúsiť až po surové drevo.

Ďalší postup ako pri novom nátere (pozri postup povrchovej úpravy).

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosť balenia

750 ml; 2,5 l a 10 l

Farebné odtiene/stupne lesku

Farblos (bezfarebný)	50520
Lärche (smrekovec)	50521
Natur (prírodný)	50522

Color4You 

Ďalšie odtiene sú miešateľné pomocou miešacieho systému **ADLER Farbmischsystem Color4you**.

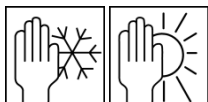
Bázové laky:

Basis W30 50520

- Výsledný farebný odtieň podstatne závisí od vlastnej farby dreva, množstva nánosu, farby impregnácie a farby vrchnej povrchovej úpravy.
- Pre posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným typom povrchovej úpravy.
- Pre zabezpečenie rovnomernosti náteru na jednej ploche použiť materiál s rovnakou šaržou.
- Pre dobrú odolnosť voči poveternosti smú byť použité výlučne iba pigmentované odtiene.
- Natónované produkty prosíme spotrebovať do 3 mesiacov.

Ďalšie produkty

ADLER Adlerol 80301
ADLER Nitro-Verdünnung 80001
Pullex Imprägnier-Grund 4436000200
Pullex Bodenöl 50527 ff

ĎALŠIE POKYNY**Životnosť/skladovanie**

Minimálne 5 rokov v originálne uzavretom obale.

Skladovať chránene pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, mrazom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Obsah použitého balenia odporúčame preliať do menšej nádoby, aby sa zabránilo želfrovaniu / tvorbe kože.

Technické údaje

Obsah VOC

EU-medzná hodnota pre Pullex Holzöl (Kat. A/e):
400 g/l (2010). Pullex Holzöl obsahuje max. 400
g/l VOC.

Technicko-bezpečnostné údaje

Dbajte prosím na príslušnú kartu bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke **www.adler.sk**.

U handier, ktoré sú nasiaknuté oxidatívne schnúcimi výrobkami vzniká nebezpečenstvo samovznietenia! Mokrú handru nechať sušiť rozprestretú. Uchovávať v uzavretých kovových nádobách alebo vo vode.