

## Pullex Terrassen- und Gartenöl

4454

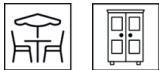
Pigmentový olej na vodorovné drevené povrchy a záhradný nábytok na báze rozpúšťadla v interiéri aj exteriéri na domáce použitie

### POPIS PRODUKTU

#### Všeobecne

Vodoodpudivý, vysoko penetračný olej na vodorovné drevené povrchy na použitie v interiéri a exteriéri (s otvorenými pórmí). Chráni tvrdé a mäkké drevo pred znečistením a vlhkosťou. Výrobok sa vyznačuje vynikajúcim zvýraznením dreva a jednoduchým a bezproblémovou spracovateľnosťou. Mikronizované špeciálne pigmenty zaručujú veľmi dobrú odolnosť voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu, ako aj vynikajúcu stabilizáciu farby exotických drevín. Bez pridania aromatických rozpúšťadiel. Neobsahuje žiadne účinné látky z chemických prípravkov na ochranu dreva a fólií.

#### Oblasti použitia



Rozmerovo nestabilné vodorovné drevené plochy v exteriéri, ako balkónové podlahy, prechodové mostíky, terasy atď.

Vhodné najmä na dreveniny ako smrekovec, exotické dreveniny ako Bangkirai, tík alebo Massaranduba a WPC.

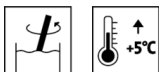
Záhradný nábytok

Pre bežne namáhané povrchy nábytku a ďalšieho vybavenia interiéru.

Kvôli možnému horšiemu odvetraniu zápachu produktu naneste na vnútorné časti nábytku iba jednu tenkú vrstvu tohto produktu.

### SPRACOVANIE

#### Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota materiálu, podkladu a okolia pri aplikácii musí dosahovať minimálne +5 °C.
- Optimálne podmienky pre spracovanie sa pohybujú medzi 15 - 30 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 - 80 %.
- Nenanášajte na priamom slnečnom žiarení, za dažďa, pri extrémne vysokej vzdušnej vlhkosti, silnom vetre alebo pri hroziacom mraze.
- **Nábytok:** Nanesený produkt nechať krátko pôsobiť a potom prebytok opatrne zotrieť bavlnenou handričkou alebo gázovým tampónom v smere drevných vlákien. V každom prípade sa musí zabrániť vytváraniu vrstvy!
- **Podlaha:** natrite v tenkej vrstve. Optimálne je vykonanie jedného náteru zo všetkých strán ešte pred montážou. Následne sa odporúča náter rezných strán pomocou Allwetterlack (4502) (2 nánosy).
- **Upozornenie:** Zaisťte rovnomerné prebrúsenie dreva a dbajte na rovnomerné nanášanie produktu!
- Povrchová úprava nezabraňuje výronu živice.

- Na smrekovci a drevinách bohatých na extraktívne látky môžu zvyšky nečistôt (vysoká zásaditosť) alebo železný prach (tvorba hrdze) viesť k čiernemu sfarbeniu.
- Tomu je možné zabrániť pravidelnými údržbovými nátermi (Pozri údržbový náter). Na veľmi frekventovaných plochách prirodzene dochádza k tvorbe „chodníkov“.
- Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť. Odchýlky a zmeny v postupe spracovania môžu viesť k tvorbe defektov v lakovom filme, zníženiu príľnavosti a farebnej stálosti a k zníženiu odolnosti voči poveternostným vplyvom.
- Dodržujte, prosím, **pracovnú smernicu ARL 505 – Pracovná smernica pre laky, lazúry a oleje z alkydových živíc.**
- Dodržujte, prosím, našu **pracovnú smernicu ARL 500 – Pracovná smernica pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov – všeobecná časť.**

### Technika nanášania

30 –  
60 ml  
↓  
1m<sup>2</sup>



	Natieranie	Vytieranie
Množstvo na nános (ml/m <sup>2</sup> )	30 - 60	

Obzvlášť dobrý výsledok je možné dosiahnuť obrúsením pomocou brúsneho rúna.

Produkt je pripravený na okamžité použitie.

Skutočnú spotrebu ovplyvňuje tvar a kvalita povrchu obrobku, ako aj spôsob použitia. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného nánosu.

### Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Následný náter po	cca 12 h
-------------------	----------

Uvedené doby sú orientačné. Sušenie závisí od podkladu, hrúbky nanesej vrstvy, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Na dosiahnutie dokonalého sušenia zaistíte pri aplikácii dostatočné vetranie miestnosti. Slabá výmena vzduchu, napr. kvôli hustému stohovaniu, predlžuje sušenie.

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

Pri drevinách bohatých na obsah extraktívnych látok (ako je dub a iroko) môže byť predĺžená doba sušenia.

### Čistenie náradia



7231

Ihneď po použití s Adlerol-Terpentinölersatz (7231).

## PODKLAD

### Druh podkladu

Listnaté a ihličnaté drevin / Tepelne upravené drevo (termodrevo).


### Vlastnosti podkladu

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

Predpokladom dlhšej životnosti povrchovej úpravy je dodržiavanie zásad konštrukčnej ochrany dreva.

Pozrite si, prosím, nasledujúce dokumenty:

- ÖNORM B 2230-1
- ÖNORM B 3430-1
- DIN 18363
- Technický list BFS č. 18.

<b>Vlhkosť dreva</b>	<b>Listnaté dreviný:</b> $12 \pm 2 \%$ <b>Ihličnaté dreviný:</b> $15 \pm 2 \%$
<b>Príprava podkladu</b>	<b>Podlaha:</b> Pre optimálnu trvanlivosť odporúčame hladké drevené povrchy obrúsiť zrnitosťou 80 - 120 v smere vlákien, dôkladne vyčistiť a odstrániť vytekajúce zložky obsiahnuté v dreve, napr. živice a zasmolky. Ostré hrany by mali byť zaoblené. Dreviný s vysokým obsahom živice a látok, ktoré spomaľujú sušenie, očistite pomocou Nitro-Verdünner 8017 (8017) . Riasy, zelený povlak alebo plesne v exteriéri odstráňte produktom Aviva Fungisan (8308) . <b>Nábytok:</b> Brúsenie dreva Zrnitosť P180 – P220 / Ostré hrany by mali byť zaoblené.
<b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b>	
<b>Základná vrstva</b>	1 x Pullex Terrassen- und Gartenöl (4454) Čas medzisušenia: cca12 hod.
<b>Medzibrúsenie</b> 	Ľahké prebrúsenie zrnitosťou 280 – 360 Brúsny prach odstrániť.
<b>Vrchná vrstva</b>	1 x Pullex Terrassen- und Gartenöl (4454)
<b>OŠETROVANIE &amp; RENOVÁCIA</b>	
<b>Ošetrovanie &amp; renovácia</b>	Životnosť závisí od mnohých faktorov: je to predovšetkým pôsobenie poveternostných vplyvov, konštrukčná ochrana, mechanické namáhanie a voľba farebného odtieňa. Pre zaistenie dlhej životnosti je nutná pravidelná kontrola, údržba a v prípade potreby okamžité opravné opatrenia. <b>Podlaha:</b> Z ešte nedotknutých povrchov odstráňte prach a nečistoty a natrite 1 x tenkou vrstvou farby Pullex Terrassen- und Gartenöl (4454). Vyvarovať sa tvorbe filmu! Čistenie vodou alebo jemnými čistiacimi prostriedkami najskôr po 14 dňoch. Na masťné znečistenie použite Legno Reiniger (7003).
<b>Renovácia</b>	Na oživenie a ošetrovacie práce naniesť 1 x Pullex Terrassen- und Gartenöl (4454) a odstrániť prebytočné množstvo. Pri listnatých drevinách s hlbokými pórmí (napr. dub a iroko) je treba počítať s kratšími intervalmi údržby. Farebný odtieň Farblos (bezfarebný): spomaľuje zosivenie dreva, ale nezabráni mu. Zvetrané alebo zosivené drevo zbrúsiť až po surové drevo. V prípade nutnosti drevo odšedte pomocou Clean-Multi-Refresher (8317). Ďalší postup ako pri novej povrchovej úprave (pozri skladbu povrchovej úpravy). <b>Dodržujte, prosím, ARL 504 – Pracovná smernica pre povrchovú úpravu rozmerovo nestabilných a čiastočne rozmerovo stabilných prvkov – údržba a renovácia.</b>

## POKYNY PRE OBJEDNANIE

**Veľkosti balenia** 375 ml, 750 ml, 2,5 l

### Farebné odtiene/stupne lesku

#### Štandardné farebné odtiene

Lärche (4454052226)  
Adler Standard Teak 50319 (4454052201)  
Bangkirai (4454066961)  
Farblos zum Aufhellen (4454000230)

Konečný farebný odtieň je vo všeobecnosti určený prirodzenou farbou dreva, množstvom náteru a farebným odtieňom náteru.

Na posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným typom povrchovej úpravy.

Na dosiahnutie rovnomerného farebného odtieňa na jednej ploche používať iba materiál s rovnakou šaržou.

Aby sa zabezpečila dobrá odolnosť proti poveternostným vplyvom, je potrebné použiť výhradne pigmentované farebné odtiene.

Pri zosvetľovaní štandardných odtieňov pomocou Pullex Terrassen- und Gartenöl farblos (4454) je treba počítať s kratšími intervalmi údržby (znížená ochrana proti UV žiareniu).

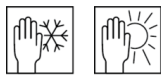
### Súvisiace produkty

Adlerol-Terpentinölersatz (7231)  
Allwetterlack (4502)  
Aviva Fungisan (8308)  
Clean-Multi-Refresher (8317)  
Legno Reiniger (7003)  
Nitro-Verdüner 8017 (8017)

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

## ĎALŠIE POKYNY

### Trvanlivosť/skladovanie



Min. 3 rok/-y/-ov v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným svetlom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Odporúčame preliať obsah otvoreného balenia do menšej nádoby, aby sa predišlo želatínácii/tvorbe kože.

Otvorené nádoby dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

### GISCODE

Ö40

### Vyhlasenie o obsahu látok podľa VdL-RL 01

Alkydové živice / Anorganické biele a farebné pigmenty / Organické pigmenty / Reologické prísady / Prísady pre rozhranie / Zmäčadlá / Alifáty / Glykoléter / Prípravky na ochranu pred svetlom / Činidlá na ochranu pred olupovaním / Suché látky (sikatíva)

### Technicko-bezpečnostné údaje



Pri handrách, ktoré sú nasiaknuté oxidatívne schnúcimi produktmi, hrozí nebezpečenstvo samovznietenia! Nasiaknuté handry nechať sušiť rozprestreté. Je nutné uchovávať ich v uzavretých kovových nádobách alebo pod vodou.

Pri brúsení použite prachový filter P2/P3.

V prípade zasiahnutia očí ich okamžite vypláchnite vodou a vyhľadajte lekára!

Počas spracovania a sušenia zabezpečte dobré vetranie.

Pri aplikácii nejedzte, nepite a nefajčite.

Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie a popraskanie pokožky.

Zabráňte úniku do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy.

Recyklovať možno len úplne prázdne nádoby. Zvyšný materiál je možné vysušiť a zlikvidovať ako domáci odpad. Tekuté zvyšky materiálu zlikvidujte v recyklačnom stredisku alebo mobilnom zbernom stredisku znečisťujúcich látok.

Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu nájdete na webovej stránke **[www.adler.sk](http://www.adler.sk)**.

---