

## Pullex Color

**50530 ff**

Rozpúšťadlová krycia lazúra na drevo, pre domáce a remeselné použitie.

### POPIS PRODUKTU

#### Popis

Univerzálna, hodvábnomatná, krycia lazúra na drevo v exteriéri, na báze trvácnych olejových alkydových živíc. Veľmi dobrá odolnosť voči poveternosti, je difúzna a reguluje vlhkosť, vďaka vysokému obsahu sušiny šetrná k životnému prostrediu. Ako rozpúšťadlo sú použité bezaromatické benzíny, čím je takmer bez zápachu.

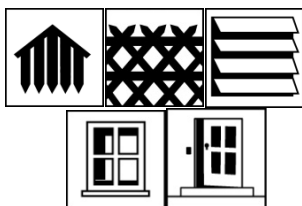
#### Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

- Vďaka biocídnym látkam chráni pred zamodraním a napadnutím drevokaznými hubami.

#### Účinná látka:

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

#### Oblasti použitia



- Rozmerovo stabilné, čiastočne rozmerovo stabilné a nestabilné drevené prvky v exteriéri, ako napr. drevostavby, drevené obklady, striešky, zimné záhrady, drevené okná, vchodové dvere, garážové brány, atď. v triede použitia 2 a 3 bez kontaktu so zemou.
- Pre nový náter a špeciálne pre sanáciu dreva v exteriéri

### 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 nových drevených stavebných prvkoch odporúčame povrchovú úpravu zo všetkých strán.
- Vodorovné drevené prvky natrieť tenko, aby sa predišlo odlupovaniu v dôsledku prílišnej vrstvy
- Náterom nie je možné zabrániť výronu živice
- Vymytie vodorozpustných extraktívnych látok, obzvlášť pri lejaku, môže byť minimalizované povrchovou úpravou zo všetkých strán a dodatočným náterom čelíných plôch.
- Prosím, dodržujte naše „Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo nestabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov: Balkóny – striešky – drevené steny – drevostavby – Všeobecná časť“ a naše „Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných

02-16 (nahrádza 12-15) ZKL 4403

otočiť

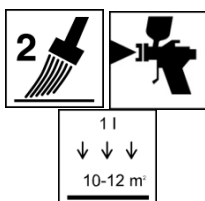
 Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza  
 Tel: 00421/46/5199621, Fax: 00421/46/5199629, Mail: [info@adler.sk](mailto:info@adler.sk), [www.adler.sk](http://www.adler.sk)

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. Vydávaním tohto dátového listu strácajú všetky predchádzajúce platnosť. Zmena veľkosti balenia, farebných odtieňov a stupňov lesku vyhradená.

a čiastočne rozmerov stabilných stavebných prvkov Okná – vchodové dvere, resp. okenice – garážové brány – Všeobecná časť“

- Prosím, dodržujte naše pracovné smernice „Ochrana dreva rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov podľa DIN 68800“.

## Spôsob nanášania



| Spôsob nánosu   | Natieranie    | Valčekovanie |
|---|---------------|--------------|
| Riedenie  | Adlerol 80301 |              |
| Prídavok riedidla<br>v %                                | Max. 5        |              |
| Výdatnosť na<br>nános (m <sup>2</sup> /l) <sup>1)</sup> | cca 10 - 12   |              |

### Produkt je pripravený na natieranie.

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

Aby bolo dosiahnuté dobré preschnutie, je potrebné dodržať odporúčané množstvá nánosu. Príliš hrubé vrstvy vedú k výraznému predĺženiu schnutia!

## Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



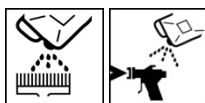
|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Prelakovateľný | po cca. 12 hod. |
|----------------|-----------------|

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. Aby sa dosiahlo bezchybné schnutie, je potrebné zabezpečiť dobré vetranie. Slabá výmena vzduchu napr. pri hustom stohovaní predlžuje dobu schnutia.

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

## Čistenie náradia



S ADLER Adlerol 80301

## PODKLAD

### Druhy podkladu

Ihličnaté a listnaté dreveniny ako aj pre exteriér vhodné drevené výrobky, ako napr. masívne drevené dosky, vrstvené lamelované drevo, konštrukčné masívne drevo.

### 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.

Dbať 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

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Vlhkosť dreva</b> | Listnaté dreviny 12% +/- 2%<br>Ihličnaté dreviny 15% +/- 2% |
|----------------------|---|

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Príprava podkladu</b> | <p>Pre optimálnu životnosť odporúčame hladké plochy prebrúsiť zrnitosťou 80 v smere drevných vlákien, dôkladne očistiť a vystúpené látky ako napr. živica a živičníky odstrániť. Ostré hrany zaobliť.</p> <p>Dreviny bohaté na živicu a exotické dreviny s obsahom látok predlžujúcimi schnutie očistiť s ADLER Nitro-Verdünnung 80001.</p> <p>Neporušený starý náter prebrúsiť a/alebo alkalizovať. Nie nosné staré nátery odstrániť.</p> <p>Staré olejové nátery musia byť pokiaľ možno úplne odstránené – (opálením, odbrúsením, alebo pomocou odstraňovača náterov).</p> <p>Napadnutia riasami, machmi a plesňami ošetriť s Aviva Fungisan 8308000210.</p> <p>Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.</p> |
|--------------------------|--|

## POVRCHOVÁ ÚPRAVA

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Impregnácia</b> | <p>Na ochranu pred zamodraním, napadnutím plesňami a drevokazným hmyzom 1 x natrieť s Pullex Imprägnier-Grund 4436000200 (platí pre dreviny triedy trvanlivosti podľa EN 350-2, 3 – 5).</p> <p>Medzischnutie: cca 12 hod.</p> <p>Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.</p> |
|--------------------|---|

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| <b>Základovanie</b> | 1x Pullex Color 50530 farebný ff |
|---------------------|----------------------------------|

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| <b>Medzibrúsenie</b> | Zrnitosť 240 |
|----------------------|--------------|



|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| <b>Vrchné lakovanie</b> | 1x Pullex Color 50530 farebný ff |
|-------------------------|----------------------------------|

## OŠETROVANIE & RENOVÁCIA

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Ošetrovanie &amp; renovácia</b> | <p>Životnosť závisí od viacerých faktorov. Tieto sú najmä druh poveternosti, konštrukčná ochrana, mechanické zaťaženie a zvolený farebný odtieň; pre dlhú životnosť je potrebná včasná starostlivosť. Odporúčame vykonávať ju raz ročne.</p> <p>Ak je potrebné, ešte celistvé plochy zbaviť prachu a špiny a 1 x natrieť s Pullex Color v želanom farebnom odtieni.</p> <p>U hlbokopórovitých drevín ako napr. dub, iroko je potrebné počítat' so skrátenými intervalmi pre renováciu.</p> <p><b>Prosím, dodržujte naše „Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo nestabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných dielov: Balkóny – striedky – drevené obklady – drevostavby – Životnosť, údržba a renovácia“ a naše „Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerov stabilných stavebných dielov Okná – vchodové dvere, resp. okenice – garážové brány – Údržba a renovácia“</b></p> |
|------------------------------------|--|

## POKYNY PRE OBJEDNANIE

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| <b>Veľkosť balenia</b> | 750 ml; 2,5 l; 10 l |
|------------------------|---------------------|

**Farebné odtiene**

|                 |       |             |       |
|-----------------|-------|-------------|-------|
| Wei W10(biely) | 50530 | Gelb (ltý) | 50532 |
| Rot (ervený)   | 50533 | RAL 6005    | 50536 |
| Braun (hnedý)   | 50535 |             |       |

alie farebné odtiene s mieateľn pomocou **ADLER Farbmischsystem** Color4you.

**Color4You** **Bzov laky:**

Basis W10 50530

Basis W20 50531

Basis W30 50537

- Natnovan produkty prosme spotrebovať do 3 mesiacov.
- Pre posdenie vslednho farebnho odtieňa odporujeme vyhotoviť vzorku na originlnom podklade so zvolenm systémom povrchovej úpravy
- Pre zabezpečenie rovnomernosti náteru na jednej ploche pouiť materiál s rovnakou arou.

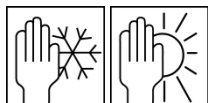
**Prdavn produkty**

ADLER Adlerol 80301

Aviva Fungisan 8308000210

ADLER Nitro-Verdnnung 80001

Pullex Imprgnier-Grund 4436000200

**ĎALŠIE POKYNY****ivotnosť/skladovanie**

Minimálne 3 roky v originálne uzavretom obale.

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

Obsah použitého balenia odporujeme preliať do menšej nádoby, aby sa zabránilo elrovaniu / tvorbe koe.

**Technick daje**

Obsah VOC

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

**Kód produktu pre farby a laky**

M-LL01

**Technicko-bezpenostn údaje**

Dbajte prosím prslun kartu bezpečnostných údajov a smernice pre použitie ochranných látok na drevo. Aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke [www.adler.sk](http://www.adler.sk).

U handier, ktor sú nasiaknut oxidatívne schncimi vrobnkami vzniká nebezpeenosť samovznietenia! Mokr handry nechať sušiť rozprestret. Uchovávať v uzavretých kovových nádobách alebo vo vode.