

## Pullex Silverwood

## 50500 ff

Ochranná impregnačná lazúra na báze rozpúšťadiel pre domáce a remeselné použitie.

### POPIS PRODUKTU

#### Popis

Rozpúšťadlová, efektná, impregnačná lazúra (prirodzený efekt s otvorenými pórmí) s obsahom biocídnych látok na drevo v exteriéri. Inovatívne odtiene s metalickým efektom, resp efektom starého dreva. Špeciálne pigmentovanie vedie pri pôsobení poveternosti k striebornému patinovému efektu.

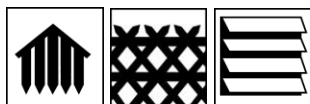
Ako rozpúšťadlo sú použité bezaromatické benzíny, čím je takmer bez zápachu.

#### Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- Použité účinné látky poskytujú podľa platnej rakúskej normy ÖNORM B3802-2 resp. DIN 68800-3 požadovanú ochranu pred zamodraním (skúška podľa EN 152-1), drevokazným hubám (skúška podľa EN 113) a preventívne voči napadnutiu hmyzom (skúška podľa EN 46).
- **Účinné látky** (B, P, Iv)  
0,7 % IPBC (Iodpropinylbutylcarbamát)  
0,3 % Tebuconazol,  
0,06 % Permethrin
- Uznaný certifikát (04/15) ARGE prostriedkov na ochranu dreva, Zväz chemického priemyslu v Rakúsku.

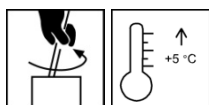
#### Oblasti použitia



- Rozmerovo nestabilné a čiastočne rozmerov stabilné drevené stavebné prvky v exteriéri ako drevostavby, drevené obklady, striešky, ploty, okenice, balkóny, brány, atď. v triede použitia 2 a 3 bez kontaktu so zemou.

### 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 %
- Nové diely odporúčame základovať zo všetkých strán.
- Náterom nie je možné zabrániť výronu živice.
- Vymytie vo vode rozpustných látok, špeciálne pri lejaku s vetrom je možné minimalizovať povrchovou úpravou zo všetkých strán a dodatočným náterom čelných plôch.
- Prosíme dbajte na naše „**Smernice pre použitie ochranných prostriedkov na drevo**“.

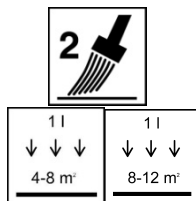
#### Spôsob nanášania

10-15 (nahrádza 07-15) ZKL 4418

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



Spôsob nanášania	Natieranie
Výdatnosť na nános (m <sup>2</sup> /l) Pílené drevo	cca. 4 – 8
Výdatnosť na nános (m <sup>2</sup> /l) Hoblované/brúsené	cca 8 - 12

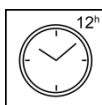
**POZOR: Produkt nestrieť!!**

**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 výrazne predĺžiť.

### Čistenie náradia



S ADLER Adlerol aromatenfrei 80301 .

## PODKLAD

### Druhy podkladu

Obzvlášť vhodný na pílené, kartáčované a tesané ihličnaté drevo ako aj pre drevené materiály vhodné do exteriéru, ako napr. masívne dosky, vrstvené drevo, konštrukčné drevo, atď.

### 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

### Vlhkosť dreva

**Listnaté drevo:** 12 % +/- 2 %

**Ihličnaté drevo:** 15 % +/- 2 %

### Príprava podkladu

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.

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

Napadnutia riasami, machmi a plesňami ošetriť s Aviva Fungisan 8308000210.

U píleného, kartáčovaného a sekaného ihličnatého dreva nie je potrebná príprava podkladu.

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA**

**Základovanie** 1 x Pullex Silverwood 50500 ff  
Medzisušenie: cca 12 hod.

**Vrchné lakovanie** 1 x Pullex Silverwood 50500 ff

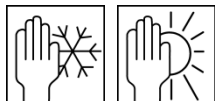
**POKYNY PRE OBJEDNANIE**

**Veľkosť balenia** 0,75 l; 5 l; 20 l

<b>Farebné odtiene/stupne lesku</b>	Altgrau (stará šedá)	50500
	Farblos nur zum Aufhellen ( bezfar.k zosvetleniu)	50501
	Silber (strieborná)	50504
	Graualuminium (hliníková sivá)	50506
	Fichte hell geflämmt ( smrek svetlý ohorený)	50507

- Výsledný farebný odtieň 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 systémom povrchovej úpravy.
- Pre zabezpečenie rovnomernosti náteru na jednej ploche použiť materiál s rovnakou šaržou.

**Prídavné produkty** ADLER Adlerol 80301  
ADLER Nitro-Verdünnung 80001  
Aviva Fungisan 8308000210

**ĎALŠIE POKYNY****Životnosť/skladovanie**

Minimálne 5 rokov v originálne uzavretom obale.

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

Odporúčame preliať obsah použitého balenia do menšej nádoby, aby sa zabránilo želatínácii / tvorbe kože.

**Kód produktu pre farby a laky** HSM-LV20

**Technicko-bezpečnostné údaje**

Dbajte prosím na Smernice pre použitie ochranných prostriedkov na drevo a príslušnú kartu bezpečnostných údajov! Aktuálnu verziu môžete získať na internete na stránke [www.adler.sk](http://www.adler.sk)

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

Drevo čerstvo ošetrené s Pullex Silverwood musí byť ihneď po aplikácii uložené na tvrdom nepremokavom podklade, aby sa zabránilo prieniku zbytkov do podlahy. Eventuálne môžu byť zachytené zvyšky opätovne použité alebo odstránené.

Pullex Silverwood obsahuje účinné biocídne látky pre ochranu dreva pred zamodraním, drevokazným hubám a preventívne proti hmyzu. Sú použiteľné vtedy, keď je ochrana dreva predpísaná alebo ak sa požaduje v ojedinelých prípadoch. Nesmú sa používať k ošetrovaniu priestorov, v ktorých sa získavajú, vyrábajú, skladujú a predávajú potraviny a krmivá. Nie je vhodné na drevo, ktoré je použité vo včelínach alebo v saunách, a na drevo, ktoré je v trvalom styku so zemou alebo s vodou.