

Pullex Aqua-IG

5357000200

Ochranná impregnácia dreva na báze vody na **DIY a komerčné použite**

POPIS VÝROBKU

Všeobecne

Bezfarebná ochranná impregnácia dreva na báze vody s biocídnymi účinnými látkami na drevo v exteriéroch. Rovnomerná nasiakavosť hlavne na ihličnatom dreve.

Špeciálne vlastnosti Skúšobné normy

- Použité účinné látky poskytujú podľa normy ÖNORM B 3802-2 príp. DIN 68800-3 požadovanú ochranu pred modraním (skúška podľa EN 152-1), drevokaznými hubami (skúška podľa EN 113) a pôsobia preventívne proti napadnutiu hmyzom (skúška podľa EN 46). Množstvo nanesené v normovanej skúške 100 - 120 g/m².

Účinné látky (B, P, Iv)

9,0 g / kg (0,9 %) IPBC (iodpropynylbutylcarbamát)

2,5 g / kg (0,25 %) tebukonazol

0,5 g / kg (0,05%) polymérny betaín

1,0 g / kg (0,1 %) permethrin

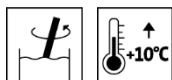
Oblasti použitia



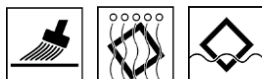
- Rozmerovo nestále a obmedzene rozmerovo stále drevené konštrukcie v exteriéri, ako napr. drevené domy, drevené obklady, prístrešky, profilové dosky, okenné dosky, balkóny, brány, atď. v triedach použitia 2 a 3 bez kontaktu so zemou.
- Rozmerovo stále drevené konštrukcie v exteriéroch a interiéroch ako napr. drevené okná a vchodové dvere, atď. v triede použitia 2 a 3 bez kontaktu so zemou.

SPRACOVANIE

Pokyny na spracovanie



- Pred použitím výrobok zamiešajte. Pri miešaní zamedzte vnikaniu vzduchu.
- Vyžaduje si teplotu výrobku, predmetu a vnútornú teplotu minimálne + 10 °C.
- Optimálne podmienky spracovania sú v rozmedzí 15 – 25 °C pri relatívnej vlhkosti vzduchu 40 – 80 %.
- Výrobok bez krycieho náteru nie je odolný voči poveternostným vplyvom!
- Na ošetrované povrchy naneste vhodný krycí náter, aby sa zabránilo vyplaveniu účinných látok. Povrchový náter je nutné priebežne udržiavať.
- Dbajte, prosím, na „**Smernice o používaní prípravkov na ochranu dreva**“.

Technika nanášania

Spôsob nanášania	Natieranie	Ponáranie / polievanie
Výdatnosť nanášania (g/m ²) ¹⁾	-	100 - 120
Výdatnosť nanášania (m ² /l) ¹⁾	8 - 12	-

Pozor: Výrobok nestriekajte!

Výrobok je pripravený na natieranie.

Spotrebu/výdatnosť ovplyvňuje tvar, vlastnosti a vlhkosť podkladu. Presné údaje o spotrebe je možné určiť len na základe predchádzajúceho skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



d'alsí náter	po cca. 4 hod.
--------------	----------------

Uvedené čísla sú orientačné. Rýchlosť schnutia závisí od podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

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

Zabráňte priamemu slnečnému žiareniu (príliš rýchle schnutie).

Čistenie náradia

Vodou ihneď po použití.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov laku odporúčame odstraňovač moridla ADLER Abbeizer Express 8313000300.

PODKLAD**Typ podkladu**

Ihličnaté a listnaté drevo, ako aj vrstvené drevené materiály do exteriéru, ako napr. dosky z masívneho dreva, vrstvené lepené drevo, konštrukčné plné drevo, atď.

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, bez separačných látok ako tuky, vosk, silikón, živica, atď. a bez drevného prachu a odskúšaný na vhodnosť náteru.

Predpokladom dlhej životnosti náteru je dodržanie zásad ochrany konštrukčného dreva.

Dodržiňte, prosím, normu ÖNORM B 2230 časť 1.

Pozri aj predpisy o obstarávaní činností, tovarov a služieb (VOB), časť C, DIN 18363, odstavec 3; maliarske a natieračské práce.

Dodržiňte, prosím, referenčný dokument spolkového úradu na ochranu pred rádioaktívnym žiarením (BFS) č. 18.

Vlhkosť dreva


Listnaté drevo: 12 % +/- 2 %

Ihličnaté drevo: 15 % +/- 2 %

Príprava podkladu	<p>Na optimálnu živostnosť odporúčame zbrúsiť hladké drevené povrchy zrnitosťou 80 v smere vlákna, dôkladne vyčistiť a odstrániť vystúpené obsahové látky dreva ako napr. živicu a smolníky. Ostré hrany zabrúste.</p> <p>Drevo bohaté na živice a drevo exotických drevín vyčistíte látkami spomaľujúcimi schnutie nitroriedidlom ADLER Nitro-Verdünnung 80001.</p> <p>Napadnutie riasami, machom alebo plesňami v exteriéri ošetrite prípravkom Aviva Fungisan 8308000210.</p> <p>Dbajte, prosím, na príslušné dátové listy výrobkov.</p>
--------------------------	---

SKLADBA NÁTERU

Impregnovanie	1 x Pullex Aqua-IG 5357000200
----------------------	-------------------------------

 Medzioperačné brúsenie	<p>Potrebné len na okná a vchodové dvere. Zrnitosť 280</p> <p>Brúsny prach odstráňte.</p>
---	---

Základný náter, medzináter a konečný náter	<p>V závislosti o oblasti použitia: napr.: Pullex Aqua-DSL 51501 a ďalšie, Pullex Aqua-Color 53331 a ďalšie, Pullex Aqua-Plus 53101 a ďalšie.</p> <p>Dbajte, prosím, na príslušné dátové listy výrobkov.</p>
---	--

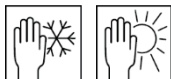
OBJEDNÁVANIE

Veľkosti balenia	750 ml, 2,5l, 18 l a 120 l	
Farebné odtiene/stupeň lesku	bezfarebný	5357000200

Doplnkové výrobky	<p>Pullex Aqua-DSL 51501 a ďalšie Pullex Aqua-Color 53331 a ďalšie Pullex Aqua-Plus 53101 a ďalšie ADLER Nitro-Verdünnung 80001 ADLER Abbeizer Express 8313000300 Aviva Fungisan 8308000210</p>
--------------------------	---

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/skladovanie	<p>Minimálne 2 roky v originálnom uzavretom balení.</p> <p>Skladujte chránené pred vlhkom, priamym slnečným žiarením, mrazom a vysokými teplotami (nad 30 °C).</p>
--------------------------------	--



Kód GIS	HSW10
----------------	-------

Bezpečnostné informácie	<p>Podrobnejšie informácie na tému bezpečnosti pri preprave, skladovania a manipulácie a o likvidácii nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu si môžete načítať na www.adler-lacke.com.</p>
--------------------------------	--



Ochranný prostriedok na drevo používajte opatrne. Pred použitím dbajte vždy na etiketu a príslušné karty bezpečnostných údajov.

Drevo čerstvo ošetrené prípravkom Pullex Aqua IG sa musí po natretí skladovať na nepriepustnom, tvrdom podklade, aby sa zabránilo vniknutiu zvyškov výrobku do pôdy a vody. Vyliaty výrobok sa musí

zachytiť na opätovné použitie alebo odstránenie.

Prípravok Pullex Aqua IG obsahuje biocídne účinné látky na ochranu pred modraním, drevokaznými hubami a pôsobí preventívne proti napadnutiu hmyzom. Výrobok preto použite len vtedy, keď je predpísaná ochrana dreva alebo v individuálnom prípade. Nepoužívajte v interiéroch. Nesmie sa používať na ošetrovanie priestorov, v ktorých sa zarábajú alebo vyrábajú, skladujú alebo predávajú potraviny alebo krmivá. Nepoužívajte na drevo v úľoch alebo saunách a nepoužívajte na drevo s trvalým kontaktom so zemou a/alebo vodou.
