

Pullex Color

50530 ff

Rozpúšťadlová krycia lazúra na drevo, domáce použitie a remeslo,

POPIS PRODUKTU

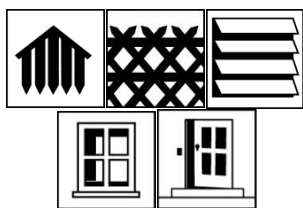
Všeobecné

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

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

- Chráni pred zamodraním a napadnutím drevokazným hmyzom
- Účinná látka:**
0,3 % IPBC (Jodpropinylbutylcarbamát)

Oblasti použitia



- Rozmerovo nestabilné drevené prvky v exteriéri, ako napr. drevostavby, striešky, drevené obklady, balkóny, ploty v triede použitia 2 a 3.
- Rozmerovo stabilné a polostabilné stavebné prvky ako drevené okná, vchodové dvere, okenice a brány
- Pre nový náter a špeciálne pre sanáciu dreva v exteriéri

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie

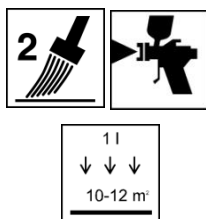


- Pred použitím produkt premiešať
- nespracovávať pri teplote menej ako + 5°C a /alebo relatívnej vzdušnej vlhkosti >80 %
- nové drevené stavebné diely odporúčame zo všetkých strán základovať i naniest' medzivrstvu.
- vodorovné drevené dielce natrieť tenko, aby sa predišlo odlupovaniu v dôsledku priveľkej vrstvy
- Náterom nie je možné zabrániť výronu živice
- Vymytie vodorozpustných extraktívnych látok, obzvlášť pri daždi, môže byť minimalizované povrchovou úpravou zo všetkých strán a dodatočným náterom čelných plôch.

10-14 (nahrádza 08-14) ZKL 4403

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

Spôsob nanášania

Spôsob nánosu	Náter	Valčekovanie	Nádobková pištoľ
Tryska (Ø mm)	-	-	1,8 - 2
Striekací tlak (bar)	-	-	2 – 2,5
Riedenie	Adlerol 80301		KH-Spritz-Verdünnung 80367
Prídavok riedidla v %	Max. 5		Max. 20
Výdatnosť na nános (m ² /l) ¹⁾	ca. 10 - 12		ca. 10
¹⁾ Výdatnosť vrátane prídavku riedidla a strát pri striekaní			

POZOR: Pri striekaní musí byť použitá ochranná maska A2/P3
Produkt je pripravený na natieranie.

Tvar, povaha podkladu a vlhkosť dreva 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)

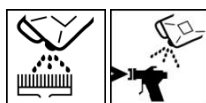


prelakovateľný	po cca. 12 h
----------------	--------------

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

Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu môžu čas schnutia výrazne predĺžiť. Dôkladne vetrať! Slabá výmena vzduchu napr. pri hustom stohovaní predlžuje dobu schnutia.

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

Čistenie náradia

S ADLER Adlerol aromatenfrei 80301 resp. ADLER KH-Spritzverdunnung 80367.

PODKLAD**Druhy podkladu**

Listnaté a ihličnaté dreveniny ako aj masívne drevené dosky, vrstvené lamelované drevo, konštrukčné masívne drevo

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez masntôt, vosku a dreveného prachu.

Dbáť na ÖNORM B 2230-1

Dbáť aj na VOB, časť C, DIN 18363, odsek 3; Maliarske a lakovačské práce.

Prosíme dbať aj na technický list BFS č.18

Predpokladom pre dlhú trvanlivosť povrchovej úpravy je akceptovanie zásad konštrukčnej ochrany dreva.

Vlhkosť dreva	listnaté dreviny 12%± 2% ihličnaté dreviny 15% ± 2%
Príprava podkladu	<p>Pre optimálnu trvanlivosť 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 Nitroverdünnung 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 machmi, riasami a plesňami ošetriť s ADLER Fungisan 90783.</p> <p>Prosíme dbajte príslušné technické listy jednotlivých produktov.</p>

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Impregnácia	<p>Na ochranu pred zamodraním, napadnutím plesňami a drevokazným hmyzom najprv 1 x natrieť s Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff . (platí pre dreviny triedy trvanlivosti podľa EN 350-2, 3 – 5).</p> <p>Cca. 12 h sušenie</p> <p>Prosíme dbajte príslušné technické listy jednotlivých produktov.</p>
--------------------	---

Základovanie	1x Pullex Color 50530 farebný ff
---------------------	----------------------------------

Medzibrúsenie	<p>Ak je potrebné, po sušení cca 12 hodín prebrúsiť zrnitosťou 240</p> <p>Pri brúsení použiť prachový filter P2.</p>
----------------------	--



Vrchné lakovanie	1x Pullex Color 50530 farebný ff
-------------------------	----------------------------------

STAROSTLIVOSŤ & RENOVÁCIA

Starostlivosť	<p>Trvanlivosť závisí od viacerých faktorov. Tieto sú najmä druh poveternosti, konštrukčná ochrana, mechanické zaťaženie a farebný odtieň.</p> <p>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 50530 farebný ff.</p> <p>U hlbokopórovitých drevín ako napr. dub, iroko je potrebné počítat so skrátenými intervalmi pre renováciu.</p>
----------------------	--

Renovácia	<p>Príprava podkladu: zašednuté, zvetralé drevo, staré nie nosné zvyšky náterov, prach a špinu odstrániť ručne s mosadznou drôtenou kefou alebo strojovo s kartáčovacím strojom s nylonovým kotúčom . Intaktné, nie savé staré nátery prebrúsiť zrnitosťou 80.</p> <p>Impregnácia: 1x s Pullex Renovier-Grund 50236 ff Medzisušenie cca 12 hodín</p> <p>Základný a vrchný náter: 1x Pullex Color 50530 ff medzisušenie cca 12 hodín.</p>
------------------	---

Prosíme rešpektujte technické listy príslušných produktov.

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosť balenia 750 ml; 2,5 l; 10 l

Farebné odtiene	Weiß W10(biely)	50530	Gelb (žltý)	50532
	Rot (červený)	50533	RAL 6005	50536
	Braun (hnedý)	50535		

Ďalšie farebné odtiene sú miešateľné pomocou **ADLER Farbmischsystem (Meine Lieblingskarte a Color4you)**.

Color4You 

Bázové laky:

Basis W10 50530

Basis W20 50531

Basis W30 50537

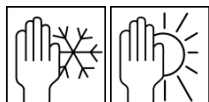
- Pre posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku na originálnom podklade.
- Pre zabezpečenie rovnomernosti náteru na jednej ploche použiť materiál s rovnakou šaržou.
- Natónované produkty prosíme spotrebovať do 3 mesiacov.

Prídavné produkty

ADLER Adlerol 80301
ADLER Fungisan 90783
ADLER Nitro-Verdünnung 80001
ADLER KH-Spritzverdünnung 80367
Pullex Imprägnier-Grund 50209
Pullex Renovier-Grund 50236 ff

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/Skladovanie



Minimálne 3 roky v originálne uzavretom obale.

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

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

Technické údaje

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

Kód produktu pre farby a laky

M-LL01

Technicko-bezpečnostné údaje



Rešpektujte príslušné karty bezpečnostných údajov ! Aktuálnu verziu môžete obdržať prostredníctvom www.adler.sk.

U handier, ktoré sú nasiaknuté oxidatívne schnúcimi výrobkami, existuje nebezpečenstvo samovznietenia. Mokrú handru nasiaknutú s Pullex Color 50530ff nechajte sušiť rozprestretú. Je nutné uchovávanie v uzavretých kovových nádobách alebo vo vode.

Je bezpodmienečne nutné zabrániť vdychnutiu aerosólu! To je možné dosiahnuť správnym použitím ochrannej masky (kombinovaný filter A2/P3 – EN 141/EN 143)