

Pullex Top-Lasur

50550 ff

Rozpouštědlová tenkovrstvá lazura na dřevo, domácí použití a řemeslo, netvoří kapky

POPIS PRODUKTU

Obecné informace

Výborně zpracovatelná rozpouštědlová lazura pro domácí kutily a řemeslo, netvoří kapky. Reguluje vlhkost, vysoko difúzní, vykazuje dobrou schopnost penetrace do dřevného podkladu. Dlouhý otevřený čas umožňuje aplikaci natíráním. Speciální ochranné prostředky vůči účinkům světla zaručují dlouhodobou ochranu vůči povětrnosti. Díky vysokému obsahu sušiny a bez aromatických lakových benzínů jako rozpouštědel je šetrný k životnému prostředí, nezapáchá.

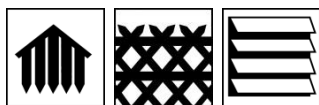
Zvláštní vlastnosti Zkušební normy

- Díky obsahu účinných biocidních látek chrání před zamodráním a napadnutím dřevokaznými houbami.

Účinná látka:

0,3g/100g IPBC (Jódpropinylbutylcarbamát)

Oblasti použití



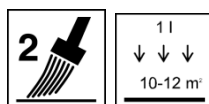
- Rozměrově nestabilní dřevěné výrobky v exteriéru, jako např. dřevostavby, stříšky, dřevěné obklady, balkóny, ploty v třídě použití 2 a 3.
- Pro nový nátěr a speciálně pro sanaci dřeva v exteriéru
- Pro podlahy teras a přechodové mostky doporučujeme Pullex Bodenöl 50527 ff

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt promíchat
- nezpracovávat při teplotě menší než + 5°C a /nebo relativní vlhkosti vzduchu >80 %
- nové dřevěné stavební díly - doporučujeme základ a mezivrstvy ze všech stran.
- vodorovné dřevěné dílce natírat tence, aby se předešlo odlupování v důsledku příliš velké vrstvy
- Systémově jsou lazury jen omezeně odolné vůči zátěži chůzí, proto je třeba pochůzná plochy častěji ošetřovat
- Nátěrem není možné zabránit výronu živice
- Vymytí vodorozpustných extraktivních látek, obzvláště při dešti, může být minimalizované povrchovou úpravou ze všech stran a dodatečným nátěrem čelných ploch.

Způsob nanášení

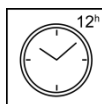
Způsob nanášení	natírání
Vydatnost na nános (m ² /l)	Cca 10-12

POZOR: Produkt nestříkat!**Produkt je připravený na natírání.**

Tvar, povaha podkladu a vlhkost dřeva ovlivňují spotřebu/ vydatnost. Přesnou spotřebu je možné určit jen na základě zkušebního nátěru.

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti vzduchu)



přelakovatelný	po cca. 12 h
----------------	--------------

Uvedené údaje jsou orientační. Rychlost schnutí závisí na druhu dřeviny, tloušťky vrstvy, teploty, proudění vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Nízké teploty a/nebo vysoká vlhkost vzduchu mohou čas schnutí výrazně prodloužit.

Na dřevinách bohatých na extraktivní látky (jako dub, Iroko) může dojít k delšímu času schnutí.

Čistění nářadí

S ADLER Adlerol Aromatenfrei 80301

PODKLAD**Druhy podkladu**

Listnaté a jehličnaté dřeviny jakož i masivní dřevěné desky, vrstvené lamelované dřevo, konstrukční masivní dřevo

Vlastnosti podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez mastnot, vosku a dřevního prachu.

Dbát na rakouskou normu ÖNORM B 2230-1.

Viz i VOB, část C, DIN 18363, odstavec 3; Malířské a lakýrnické práce.

Prosíme dbát i na technický list BFS č.18

Předpokladem pro dlouhou trvanlivost povrchové úpravy je akceptování zásad konstrukční ochrany dřeva.

Vlhkost dřeva**listnaté dřevo** 12%± 2%**jehličnaté dřevo** 15% ± 2%**Příprava podkladu**

Pro optimální trvanlivost doporučujeme hladké plochy přebrousit zrnitostí 80 ve směru dřevných vláken, důkladně očistit a vystoupené látky jako např. živice a živíčnický odstranit. Ostré hrany zaoblit.

Dřeviny bohaté na živici a exotické dřeviny s obsahem extraktivních látek prodlužující schnutí očistit s ADLER Nitroverdünnung 80001.

Napadnutí mechy, řasami a plísněmi ošetřit s ADLER Fungisan 90783.

Prosíme, dbejte na příslušné technické listy jednotlivých produktů.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Impregnace

1x impregnovat s Pullex Imprägnier-Grund bezbarvým 50209 na ochranu před zamodráním, houbami a hmyzem (platí pro dřeviny ve třídě trvanlivosti 3-5 podle EN 350-2).

Sušení 12h.

Přidáním cca 10% Pullex Top-Lasur 50550 ff ve zvoleném barevném odstínu do Pullex Imprägnier-Grund Farblos 50209 (bezbarvý) se zvýší ochrana proti UV záření a dosáhne se obzvláště zvýrazněné struktury dřeva

Prosíme, dbejte na příslušné technické listy jednotlivých produktů.

Prosíme, respektujte i naši Směrnici pro použití ochranných prostředků na dřevo.

Základ

1x Pullex Top-Lasur 50550 ff barevný
mezisušení cca 12 hodin

Vrchní nátěr

1x Pullex Top-Lasur 50550 ff barevný

ÚDRŽBA A RENOVAČE

Údržba

Trvanlivost závisí na více faktorech. To jsou zejména druh povětrnosti, konstrukční ochrana, mechanické zatížení a barevný odstín. Pro dlouhou životnost je potřebná včasná péče. Doporučujeme vykonávat ji jednou ročně.

Pokud je potřebné, ještě celistvé plochy zbavit prachu a špíny, 1 x natřete s Pullex Holzöl 50520 ff ve světlejším barevném odstínu.

U hluboko pórovitých dřevin jako např. dub a Iroko je potřebné počítat se zkrácenými intervaly pro renovaci.

Renovace

Příprava: zašednuté, zvětralé dřevo, staré ne nosné zbytky nátěrů, prach a špínu odstranit ručně s mosazným drátěným kartáčem nebo strojově s kartáčovacím strojem s nylonovým kotoučem . Intaktní, ne své staré nátěry přebrousit zrnitostí 80.

Základný nátěr: 1x s Pullex Renovier-Grund 50236 ff

Vrchní nátěr: 2x Pullex Top-Lasur 50550 ff tónovaný
Mezisušení cca 12 hodin.

Prosíme, respektujte i technické listy příslušných produktů!

POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ

Velikost balení

Standardní barevné odstíny: 750 ml; 2,5l; 5l; 20l
W30 50550 : 0,75l; 2,5l; 10l

Barevné odstíny/Stupně lesku

Weide (vrba)	50551
Eiche (dub)	50552
Lärche (modřín)	50553
Kastanie (kaštan)	50559
Afzelia (afélia)	50561
Kiefer (borovice)	50554
Nuss (ořech)	50555
Palisander	50556
Sipo (sipo)	50560
Wenge	50562

Color4You 

Další barevné odstíny jsou míchatelné pomocí **ADLER Farbmischsystem Color4you**.

Bázové laky:

Basis W30 50550

- Výsledný barevný odstín závisí na vlastním zbarvení dřeva, barvy impregnace a barvy lazury. (viz vzorkovnici).
- Pro posouzení výsledného barevného odstínu doporučujeme vyhotovit vzorku na originálním podkladu.
- Pro zabezpečení rovnoměrnosti nátěru na jedné ploše použít materiál se stejnou šarží.
- Pro zabezpečení rovnoměrnosti nátěru, neaplikovat na stejnou plochu standardní odstín a odstín namíchaný pomocí systému na míchání barev. (nemusí být identické)
- Pro zabezpečení dobré odolnosti vůči povětrnosti doporučujeme použít pigmentované odstíny.
- Vůči povětrnosti vykazují lepší odolnost střední odstíny; světlé a tmavé odstíny nepoužívat na místech s extrémní povětrností.
- Při zesvětlování standardních barevných odstínů pro nový nátěr s bezbarvým Pullex Top-Lasur Farblos 50550ff je potřebné počítat se zkráceným intervalem pro renovaci (snížená UV-ochrana). Proto by na zesvětlení tmavších odstínů měl být použitý odstín Weide (vrba) nebo Eiche (dub).
- Natónované produkty prosíme spotřebovat do 3 měsíců.

Doplňkové produkty

ADLER Adlerol 80301
ADLER Fungisan 90783
ADLER Nitro-Verdünnung 80001
Pullex Imprägnier-Grund 50209
Pullex Renovier-Grund 50236 ff
Pullex Bodenöl 50527 ff

DALŠÍ POKYNY

Skladovatelnost/ Skladování



Minimálně 5 roků v originálně uzavřeném obalu.

Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým sluncem, mrazem a vysokými teplotami (nad 30°C).

Doporučujeme přelít obsah použitého balení do menší nádoby, aby se zabránilo želatinaci / tvorbě kůže.

Bezpečnostně technické údaje

Obsah VOC	EU-mezní hodnota pro Pullex Top-Lasur (Kat. A/e): 400 g/l (2010). Pullex Top-Lasur obsahuje maximálně 400 g/l VOC.
-----------	---

Kód produktu pro barvy a laky

M-KH02F

Bezpečnostní údaje



Dbejte prosím na příslušnou kartu bezpečnostních údajů! Aktuální verzi můžete obdržet na www.adler-lacke.com

U hader, které jsou nasáknuté oxidativně schnoucími výrobky, existuje nebezpečí samovznícení. Mokrě hadry nasáknuté s Pullex Top-lasur 50550ff nechejte sušit rozprostřené. Je nutné uchovávat v uzavřených kovových nádobách nebo ve vodě.