

## Pullex Aqua-Plus

## 53101 ff

Ūdens bāzes **plānas kārtas koksnes gala pārklājums** profesionālai lietošanai un lietošanai mājās apstākļos.

### PRODUKTA APRAKSTS

#### Vispārējs apraksts

Ūdens bāzes, caurspīdīga koka lazūra, kura radīta ar speciālu akīda-/akrila dispersijas bāzi un satur aktīvus biocīdus, kas aizsargā koksni ārējos vides apstākļos. Gaismas-pastāvīgi, mikronizēti speciāli pigmenti, kā arī aktīvi UV absorbenti garantē ilgstošu aizsardzību pret laika apstākļu ietekmi.

#### Sevišķas īpašības

Izmantotās substances nodrošina aizsardzību pret zilējumu, lignīnu noārdošajām sēnītēm

#### Aktīvā viela:

0,81% IPBC (jodpropinilbutilkarbamāts)

#### Lietošanas sfēras



Dimensiāli nenoturīgu koka elementu apstrādei, kā piemēram koka mājas, nojumes, koka apšuvums un balkoni, žogi. Izmantošanas kategorijas 2 un 3.

Rekomendējam Pullex Bodenöl 50527 ff terašu grīdām un pastaigu celiņiem.

### APSTRĀDE

#### Lietošanas instrukcijas



- Pirms lietošanas samaisīt
- Produkta un objekta, un telpas temperatūrai jābūt ne zemākai par +10°C
- Izvairieties no tiešiem saules stariem uzklāšanas laikā.
- Rekomendējam grunts kārtu un starpkārtu uzklāt visām jauna koka detaļām.
- Uzklājiet plānu kārtu horizontālām koka detaļām, lai izvairītos no biezas kārtas veidošanās, kas var nolobīties.
- Šādu virsmu izturība ir ierobežota, tāpēc prasa biežāku apkopi vai atjaunošanu.
- Nevar izvairīties no sveķu izdalīšanās, pateicoties pārklājuma metodei.
- Lai izvairītos un samazinātu ūdenī šķīstošo koksnes ekstraktvielu izskalošanos (daļēji lietus laikā), iesakam pārklājumu veikt visām koka detaļu virsmām, un papildus virskārtu ārējai koksnes virsmai.

## Uzklāšanas tehnika



Uzklāšanas metode	Ar otu
Patēriņš vienai kārtai (m <sup>2</sup> / l)	Apm. 8 - 10

**Uzmanību: nesmidzināt produktu!**

**Produkts ir gatavs lietošanai.**

Pamata (substrāta) veids un īpašības un koka mitrums ietekmē patēriņu. Precīzu patēriņu var iegūt, iepriekš veicot izmēģinājuma pārklājumu.

## Žūšanas laiks

(23°C temperatūrā un 50% relatīvā mitruma)



Var atkārtot pārklājumu	Pēc apm. 8 h
-------------------------	--------------

Norādītie skaitļi kalpo kā vadlīnijas. Žūšanas laiks atkarīgs no koka sugas, pārklājuma plānuma, temperatūras, gaisa maiņas un relatīvā gaisa mitruma.

Zemākas temperatūras un/vai augsts gaisa mitrums var ievērojami pagarināt žūšanas laiku.

Tīrīt ar ūdeni uzreiz pēc lietošanas.

## Instrumentu un iekārtu tīrīšana



Attīrīšanai no izžuvušās krāsas atliekām izmantojot ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

## SUBSTRĀTS

## Materiāla (substrāta) veids

Lapu koki un skujkoki, arī paneļi, masīvkoka plates, konstrukciju koksne u.c.

## Materiāla īpašības (vai kondīcija)

Materiālam jābūt sausam, tīram, spējīgam noturēt krāsu, un tam jābūt tīram no taukiem un vaska un brīvam no koka putekļiem.

Lūdzu ievērot un sekot ÖNORM B 2230-1.

Skatīt arī VOB, C sadaļu, DIN 18363, 3.§; krāsošanas un pārklāšanas darbi.

Lūdzu ievērot BFS-datu lapu no.18.

Pārklājuma ilgmūžības un stabilitātes priekšnoteikums ir atbilstība konstrukciju koksnes saglabāšanas principiem.

## Koksnes mitrums

lapu kokiem 12% +/- 2%,

skujkokiem 15% +/- 2%.

## Materiāla sagatavošana

Maksimālai ilgnoturībai rekomendējam gludu koka virsmu noslīpēt ar Nr. 80 smilšpapīru šķiedras virzienā, rūpīgi notīrīt un likvidēt sveķus un sveķu kabatas. Noapaļot visas asās šķautnes.

Kokus ar augstu sveķu saturu un eksotiskos kokus, kuri satur komponentus, kas paldzina žūšanas procesu, tīrīt ar ADLER Nitroverdünnung 80001.

Koksni, kura ir ar sūnu, miltrasu vai alģēm, apstrādāt ar ADLER Fungisan 96349.

Lūdzu skatīt attiecīgās produktu datu lapas.

### PĀRKLĀJUMA SISTĒMA

<b>Impregnējums</b>	<p>Lai pasargātu no zilējuma, sēnīšu bojājumiem un kukaiņu ietekmes, uzklāt 1 kārtu Pullex Aqua- Imprägnierung Farblos (bezkrāsains) 51320 (piemērojams kokam ar izturības klasi saskaņā EN 350-2, 3 – 5).</p> <p>Pievienojot apm. 20% Pullex Aqua-Plus 53101 ff izvēlētajā tonī pie Pullex Aqua- Imprägnierung Farblos (bezkrāsains), papildus palielinās izturība pret UV starojuma ietekmi, un izskats, kas daļēji uzsver struktūru, ir sasniegts.</p> <p>Žūšanas laiks apm. 4 stundas. Lūdzu skatīt attiecīgās produktu datu lapas.</p>
<b>Pirmā kārtā</b>	<p>1 x Pullex Aqua-Plus 53101 ff krāsains Starpžūšanas laiks apm. 8 stundas.</p>
<b>Virskārta</b>	<p>1 x Pullex Aqua-Plus 53101 ff krāsains</p>

### SAGLABĀŠANA & RENOVĀCIJA

<b>Saglabāšana un kopšana</b>	<p>Kalpošanas ilgums atkarīgs no dažādiem faktoriem. Tie ietver laika apstākļu tipu, konstruktīvo aizsardzību, mehānisko slodzi un izvēlētas krāsas toni.</p> <p>Saglabāšanas darbi jāveic savlaicīgi, lai panāktu ilgmūžību. Rekomendējam ikgadēju apkopi.</p> <p>Ja nepieciešams, jānotīra virsma no putekļiem un netīrumiem, un ar otu jāuzklāj 1 kārtā Pullex Aqua-Plus 53101 ff gaišāks tonis.</p> <p>Apstrādājot lapu kokus ar dziļām porām, piemēram ozolu, iroko, ir jārēķinās ar nepieciešamību biežāk atjaunot klājumu.</p>
<b>Renovācija</b>	<p><b>Priekšapstrāde:</b> Tīrīt laika apstākļu bojāto un pelēko virsmu, vecās krāsas paliekas, kuras nevar atkārtoti pārklāt, putekļus un netīrumus ar misiņa stiepļu birsti vai nu ar rokām vai mašīnu, izmantojot neilona suku, un nobeigumā šķiedras virzienā noslīpēt neskartās un ar veco krāsu piesūcinātās virsmas ar 80 nr. smilšpapīru.</p> <p><b>Gruntējums:</b> Uzklāt 1 kārtu ar otu Pullex Renovier-Grund 50236 ff.</p> <p><b>Gala kārtā:</b> Uzklāt 2 kārtas Pullex Top-Lasur 505550 ff izvēlēto toni. Starpžūšanas laiks aptuveni 12 stundas.</p>

**INFORMĀCIJA PASŪTĪJUMIEM**
**Iepakojuma izmēri** 750 ml, 2,5 l, 10 l

**Krāsu toni**

Standarta krāsas:

Vītols	53102	Rieksts	53110
Ozols	53103	Rožkoks	53111
Priede	53104	Kastanis	53115
Lapegle	53105		



Citus toņus iegūst bāzes krāsas tonējot speciālos toņos ADLER maisīšanas sistēmā Color4you un ADLERMix.

**Bāzes krāsas:**



Bāze W30 53101

- Gala tonis veidojas no koksnes pamata nokrāsas, pārklājuma daudzuma, impregnanta krāsas un izvēlēta gala kārtas krāsas (salīdzinot ar krāsu karti).
- Ļoti ieteicams krāsu paraugu izveidot uz oriģinālās virsmas koksnes parauga ar izvēlētajiem pārklājuma sistēmas materiāliem, lai iegūtu gala toni.
- Lai nodrošinātu krāsu toņa viendabīgumu, lietojiet produktus ar vienādu sērijas numuru dotajai virsmai.
- Lai nodrošinātu krāsu toņa viendabīgumu, uz viena laukuma neklāt standarta krāsu toņus un speciāli jauktu toni, kaut arī nosaukums ir vienāds.
- Jāuzklāj divas krāsas pārklājuma kārtas, lai nodrošinātu labu izturību pret laika apstākļu ietekmi.
- Lai nodrošinātu ļoti labu izturību pret laika apstākļu ietekmi, jālieto tikai pigmentēti krāsu toņi.
- Vislabāko aizsardzību pret laika apstākļu ietekmi nodrošina vidējie krāsu toņi; ļoti gaišiem vai tumšiem toņiem jāizvairās no ekstrēmiem klimatiskiem stāvokļiem.
- Ja gaišiem krāsu toņiem klājot jaunu kārtu lietots bezkrāsains (Farblos) 53101, jāparedz īsāks atjaunošanas intervāls (samazināta UV aizsardzība). Tāpēc, vītola vai ozola krāsu toņi jālieto, lai padarītu gaišākus tumšos toņus.
- Lūdzu izlietojiet samaisītos produktus 3 mēnešu laikā.

**Papildus produkti**

 ADLER Fungisan 90785  
 ADLER Nitro-Verdunnung (atšķaidītājs) 80001  
 ADLER Aqua-Cleaner 80080  
 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125

Pullex Aqua-Imprägnierung Farblos 51320  
 Pullex Renovier-Grund (grunts renovācijai) 50236 ff  
 Pullex Top-Lasur 50550 ff  
 Pullex Bodenöl 50527 ff

<b>PAPILDUS INFORMĀCIJA</b>	
<b>Stabilitāte uzglabājot/ glabāšana</b> 	Ne mazāk kā 3 gadi oriģinālā iepakojumā. Uzglabājot izvairīties no tiešiem saules stariem, augstām temperatūrām (virs 30° C), nesasaldēt.
<b>Tehniskā specifikācija</b>	VOC saturs ES robežvērtība priekš Pullex Aqua-Plus (kat. A/e): 130 g/l (2010). Pullex Aqua-Plus satur max 60 g/l VOC.
<b>Produkta kods krāsām un lakām</b>	M-KH01F
<b>Informācija attiecībā uz drošību</b> 	Lūdzu ņemiet vērā un sekojiet lietošanas instrukcijām un drošības datu lapām. Pēdējo versiju var iegūt no interneta vietnes <a href="http://www.adler-lacke.com">www.adler-lacke.com</a> .