

Pullex Holzöl

50520 ff

Eļļa uz šķīdinātāja bāzes ārtelpā esošām vertikālām koka virsmām individuālai un rūpnieciskai izmantošanai.

PRODUKTA APRAKSTS

Vispārējā informācija

Spēcīgu saistvielu saturoša eļļa virsmām, kas atrodas ārpus telpām, uz modificētu eļļu bāzes ar izcilām uzsūkšanās spējām un īpaši efektīvām UV starojumu absorbējošām vielām. Produkts nesatur aromātiskos šķīdinātājus.

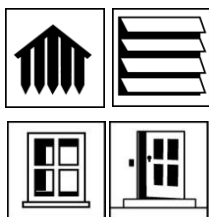
Specifiskās īpašības un standarti

- Pārklājumu pret koksnes zilējumu un sēnīšu nelabvēlīgo ietekmi pasargā aktīvā biocīda viela.

Aktīvā viela

0,3 % JPBK (jodpropinil-butilkarbamāts)

Pielietojums



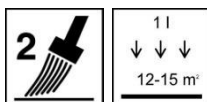
- Īpaši piemērota ārpus telpām esošiem rūkošiem koka konstrukciju elementiem ar mainīgu izmēru, piemēram, koka būdām, dārza mēbelēm, nojumēm, koka iežogojumiem, balkoniem.
- Ja ir tieša nepieciešamība pēc apstrādes ar eļļu – nerūkošiem koka konstrukciju elementiem, piemēram, logiem un ārdurvīm (pārklājuma sistēma neatbilst parastajiem standartiem un direktīvām, piemēram, ÖNORM B 3803, ÖNORM C 2350).
- Iesakām izmantot Pullex Bodenöl 50527 ff terases grīdai un celiņiem.

LIETOŠANA

Lietošanas instrukcija



- Lūdzu pirms lietošanas samaisīt.
- Neuzklāt temperatūrā, kas ir zemāka par + 5°C un / vai pie relatīvā gaisa mitruma > 80 %.
- Iesakām jauniem koksnes elementiem uzklāt gruntējošo slāni un starpkārtu.
- Uz horizontālām koka virsmām uzklāt plānu kārtiņu, lai nepieļautu lobīšanos bieža klājuma dēļ.
- Nemot vērā uzklāšanas metodi, nav iespējams izvairīties no sveķu plūšanas.
- Ūdenī šķīstošu koksnes ekstraktu aizskalošanu, īpaši lietus laikā, iespējams samazināt, uzliekot pārklājumu pilnīgi visai virsmai un uzklājot papildu kārtu priekšpusē esošām koka virsmām.
- Kaļķu apmetuma paliekas (augsta sārmainība) vai dzelzs putekļi (rūsas veidošanās) var veicināt melnu plankumu veidošanos uz lapegles un cita veida koksnes ar augstu ekstraktvielu saturu.

Uzklāšanas metode

Uzklāšanas metode	Ar otu
Patēriņš vienai kārtai (m ² /l), ēvelēta virsma	aptuveni 12 – 15
Patēriņš vienai kārtai (m ² /l), neslīpēta virsma	aptuveni 8- 10

Uzmanību: Nesmidzināt produktu!

Produkts ir gatavs lietošanai.

Virsmas forma un īpašības, un koksnes mitrums ietekmē patēriņu / klājuma biezumu. Precīzi dati par patēriņa apjomu iegūstami, veicot iepriekšējos izmēģinājuma klājumus.

Žūšanas laiks

(pie 23°C un 50 % rel. mitruma)



Atkārtoti pārklājams	pēc aptuveni 12 stundām
----------------------	-------------------------

Norādītie skaitļi ir informatīvi un domāti vispārējam priekšstatam. Žūšanas laiks ir atkarīgs no koksnes veida, kārtas biezuma, temperatūras, gaisa apmaiņas un relatīvā gaisa mitruma.

Zema temperatūra un/vai augsts gaisa mitruma līmenis var būtiski palielināt žūšanas laiku

Koksnei, kurai ir augsts ekstraktvielu saturs (piemēram, ozols vai iroko koks), žūšanas process var aizņemt ilgāku laiku.

Darba rīku tīrīšana

Ar ADLER Adlerol aromatenfrei (aromātisko ogļūdeņražu nesaturošs līdzeklis) 80301

VIRSMĀ**Virsmas veids**

Skujkoks vai lapkoks, kā arī koka būvmateriāli, piemēram, masīvkoka dēļi, līmēta koka dēļi (BSH) un masīva celtniecības koksne (KVH) utt.

Virsmas īpašības (vai stāvoklis)

Virsmai jābūt sausai, tīrai un spējīgai noturēt krāsu, un tai jābūt attaukotai un bez koksnes putekļiem.

levērot un rīkoties atbilstoši ÖNORM B 2230-1.

Skat. arī VOB, C. daļu, DIN 18262, 3. punktu: Krāsošanas un pārklāšanas darbi.

levērot un rīkoties atbilstoši BFS datu lapai Nr. 18.

Svarīgs priekšnosacījums ilgstošai pārklājuma uzglabāšanas noturībai ir konstruktīvu koksnes uzglabāšanas principu ievērošana.

Koksnes mitrums

Lapkoks: 12 % +/- 2 %

Skujkoks: 15 % +/- 2 %.

Virsmas sagatavošana

Lai nodrošinātu optimālu pārklājuma saglabāšanos, mēs iesakām noslīpēt koka virsmas ar 80. izmēra smilšpapīru šķiedras virzienā, rūpīgi tās notīrīt un noņemt koksnes ekstraktvielas, piemēram, sveķus un sveķu ligzdas. Nolīdzināt asus stūrus.

Notīrīt koksni ar augstu sveķu saturu un eksotiskus kokus, kas satur vielas, kas kavē žūšanas procesu, ar ADLER Verdünnung 80001.

Lūdzu, rīkoties atbilstoši attiecīgo produktu tehnisko datu lapām.

KLĀŠANAS SISTĒMA

Gruntējošais slānis

Uzklāt 1 kārtu ar Pullex Imprägnier-Grund farblos (bezkrāsains impregnēšanas gruntēšanas līdzeklis) 50209, izmantojot otu (piemērots koksnei ar EN 350-2, 3 – 5 bīstamības klasi), lai aizsargātu virsmu pret zilējumu, sēnīti un kukaiņu invāziju.

Žūšanas laiks: 12 stundas.

Lūdzu, rīkoties atbilstoši attiecīgo produktu tehnisko datu lapām!

Starpkārta

Uzklāt 1 kārtu ar Pullex Holzöl 50520 ff

Žūšanas laiks starpposmā: aptuveni 12

Virskārta

Uzklāt 1 kārtu ar Pullex Holzöl 50520 ff

KOPŠANA UN ATJAUNOŠANA

Apkope

Saglabāšanās atkarīga no vairākiem faktoriem, tostarp laika apstākļiem, konstrukcijas aizsardzības, mehāniskās slodzes un izvēlētajiem krāsu toņiem. Aizsargpasākumi jāveic laicīgi, lai nodrošinātu ilgstošu saglabāšanos. Šim nolūkam ir ieteicams veikt ikgadēju apkopi.

Notīrīt putekļus un netīrumus no vēl neapstrādātas virsmas un uzklāt 1 kārtu ar Pullex Holzöl 50520 ff, izmantojot otu.

Ir jārēķinās ar īsākiem atkārtotas pārklāšanas starplaikiem, ja koksne ir izteikti poraina, piemēram, ozols vai iroko koks.

Bezkrāsains tonis: Koksnes pelēcīguma parādīšanās tiks aizkavēta, bet ne novērsta.

Strādājot ar nerūkošiem koka elementiem, lūdzam ievērot mūsu „**Norādījumus darbam ar nerūkošiem un daļēji rūkošiem konstruktīviem elementiem**” (kopšana un atjaunošana).

Atjaunošana

Noslīpēt noputējušu un pelēcīgu koka virsmu līdz neapstrādātai koksnes virsmai un uzklāt 2 kārtas ar Pullex Holzöl 50520 ff.

PASŪTĪJUMU INFORMĀCIJA

Iepakojuma izmērs

0,75 l, 2,5 l and 10 l

Krāsu toņi / spīduma pakāpe

Bezkrāsains	50520
Lapegle	50521
Dabīgs	50522

Ir iespējams iegūt citus krāsu toņus, izmantojot **ADLER krāsu jaukšanas sistēmu (Color4you)**.

Bāzes krāsas:

W10 50520

- Galējo krāsas toni pamatā veido kokam raksturīgā krāsa, uzklātais daudzums un koksnes eļļas nokrāsa.
- Ir ieteicams veikt izmēģinājuma uzklāšanu ar krāsu paraugu uz oriģinālās virsmas, izmantojot izvēlēto pārklājuma sistēmu, lai izvērtētu gala toni.
- Lai uzklātās krāsas tonis būtu vienmērīgs, uz vienas virsmas

Color4You 

izmantot materiālu ar vienādu partijas numuru.

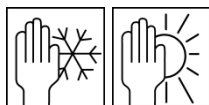
- Lai nodrošinātu vienmērīgu krāsas toni, neizmantot standarta krāsu toņus un krāsas, kas sajauktas, izmantojot samaisīšanas vai sajaukšanas sistēmu, uz vienas virsmas.
- Mēs iesakām izmantot pigmentētus krāsas toņus optimālai izturībai pret atmosfēras ietekmi.
- Sajauktos produktus izlietot 3 mēnešu laikā.

Papildprodukti

ADLER Adlerol 80301
 ADLER Nitro-Verdünnung (šķīdinātājs) 80001
 Pullex Imprägnier-Grund (grunts piesūcināšanai) 50209
 Pullex Bodenöl 50527 ff

PAPILDINFORMĀCIJA

Noturība / glabāšana



Vismaz 5 gadi oriģinālā neatvērtā iepakojumā.

Glabāt tā, lai produkts būtu pasargāts no mitruma, tiešas saules gaismas, sala un augstas temperatūras (virs 30°C).

Mēs iesakām atvērtu iepakojumu saturu pārliet mazākos iepakojumos, lai nepieļautu sabiezējumu/plēves veidošanos.

Tehniskās specifikācijas

GOS saturs	ES robežvērtība Pullex Holzöl (Kat. A/e): 400 g/l (2010). Pullex Holzöl satur maksimāli 400 g/l GOS.
------------	--

Ar drošību saistīta informācija



Ņemt vērā un rīkoties saskaņā ar attiecīgo drošības datu lapu! Jaunākā versija pieejama mājaslapā www.adler-lacke.com.

Izmantojot auduma gabalus, kas iemērkti oksidatīvos žūšanas produktos, ir iespējama pašaiizdegšanās! Auduma gabalus, kas piesūcināti ar Pullex Holzöl 50520 ff, žāvēt izklātā veidā. Eļļa jāglabā noslēgtās metāla tvertnēs vai zem ūdens.