

## Pullex Imprägnier-Grund

## 50208 ff

Šķīdinātāja bāzes koksni aizsargājošs impregnants profesionālai lietošanai un lietošanai mājas apstākļos.

### PRODUKTA APRAKSTS

#### Vispārējs apraksts

Šķīdinātāja bāzes koksni aizsargājošs impregnants bez smaržas profesionālai lietošanai un lietošanai mājas apstākļos. Satur aktīvus biocīdus, kas aizsargā koksni ārējos vides apstākļos. Nesatur aromātiskos šķīdinātājus.

#### Sevišķas īpašības

Izmantotās substances nodrošina aizsardzību pret zilējumu (testēšana saskaņā ar EN 152-1), lignīnu noārdošajām sēnītēm (testēšana saskaņā ar EN 113) un darbojas kā kukaiņu atbaidītājs (testēšana saskaņā ar EN 46), kā paredzēts saskaņā ar Austrijas standartu ONORM B 3802-2 un/vai DIN 68800-3.

Patēriņš standarta testa laikā 200g/m<sup>2</sup> (atbilstības sertifikāts Nr.6/93).

#### Aktīvās vielas pret zilējumu, koksni noārdošajām sēnītēm un kukaiņiem: (B, P, Iv)

0,7% Dihlofluānīds  
0,6% Tebukonazols  
0,05% Permetrīns

#### Lietošanas sfēras



Dimensiāli nenoturīgu koka elementu apstrādei, kā piemēram koka mājas, nojumes, koka apšuvums un balkoni, žogi, kā arī dimensiāli noturīgiem koka elementiem, tādiem kā ārējie logi un ieejas durvis un citi. Izmantošanas kategorijas 2 un 3.

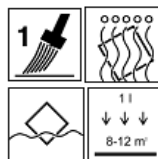
### APSTRĀDE

#### Lietošanas instrukcijas



- Pirms lietošanas samaisīt
- Nelietot, ja temperatūra zemāka par +5°C un/vai relatīvais mitrums >80%
- Produkts nav izturīgs pret laika apstākļu ietekmi bez gala kārtas
- Sekojiet mūsu „Koksns aizsardzības līdzekļu vadlīnijām”.

#### Uzklāšanas tehnika



Uzklāšanas metode	Ar otu	Mērcējot/ ar apliešanu
Atšķaidījums		-
Patēriņš 1 kārtai (m <sup>2</sup> /l)	Apm.12	8-12
Patēriņš 1 kārtai (m <sup>2</sup> /l)		100-120

**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. 12 h
-------------------------	---------------

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

Zemas temperatūras un /vai augsts gaisa mitrums var ievērojami palielināt žūšanas laiku.

Gadījumā, ja koksne ir ar augstu ekstraktu saturu (kā piemēram ozols un Iroko), žūšana var notikt ilgāk.

**Instrumentu un iekārtu tīrīšana**



Tīrīt izmantojot ADLER Adlerol aromatenfrei (brīvs no aromātiskajiem hidrokarboniem) 80301.

**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.

Lūdzu skatīt attiecīgās produktu datu lapas.

### PĀRKLĀJUMA SISTĒMA

<b>Gruntējums</b>	1 x Pullex Imprägnier-Grund Natur 50208 vai Farbos 50209 Žūšanas laiks 12 stundas.
<b>Starplājums un gala kārtā</b>	Atkarībā no pielietošanas sfēras: piemēram: Pullex Plus-Lasur 50314 ff; Pullex Top-Lasur 50550 ff, Pullex Object-Lasur 50790 ff; Pullex Holzöl 50520 ff, Pullex Fenster-Lasur 50413, Pullex Color 50530 ff, Alkyd-Grund 54063, Samtalkyd 52351 ff un Brilliantalkyd 52301 ff.

Lūdzu skatīt attiecīgās produktu datu lapas.

### INFORMĀCIJA PASŪTĪJUMIEM

<b>Iepakojuma izmēri</b>	750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l; 200 l (tikai bezkrāsainam)
<b>Krāsu toņi</b>	Natur (dabisks) 50208 Bezkrāsains 50209

Īpašus Pullex Imprägnier-Grund krāsu toņus var pasūtīt kā:

Pullex Renovier-Grund 50236  
 Bēige (bēšs) un W20 50236 ff  
 Pullex Silverwood 50500 ff

Lūdzu skatīt attiecīgās produktu datu lapas.

<b>Papildus produkti</b>	ADLER Adlerol 80301 ADLER Nitro-verdünnung 80001 Pullex Plus-Lasur 50314 ff Pullex Top-Lasur 50550 ff Pullex Object-Lasur 50790 ff Pullex Holzöl 50520 ff Pullex Fenster-Lasur 50413 Pullex Color 50530 ff Alkyd-Grund 54063 Samtalkyd 52351 ff Brilliantalkyd 52301 ff.
--------------------------	--

### PAPILDUS INFORMĀCIJA

**Stabilitāte uzglabājot/  
glabāšana**



Ne mazāk kā 5 gadi oriģinālā iepakojumā.  
 Uzglabājot izvairīties no tiešiem saules stariem, augstām temperatūrām (virs +30°), nesasaldēt.  
 Rekomendējam pārliet no atvērta iepakojuma mazākās kannās, lai izvairītos no saželēšanas/ plēves veidošanās.

<b>Produkta koks krāsām un lakām</b>	HSM-LV20
--------------------------------------	----------

---

**Informācija attiecībā uz drošību**



Lūdzu ņemiet vērā un sekojiet lietošanas instrukcijām un drošības datu lapām.

Pēdējo versiju var iegūt no interneta vietnes [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

Kad lietojiet auduma gabalus, kas ir bijuši iegremdēti oksidatīvā žūstošā produktā, pastāv pašaiizdegšanās risks! Ļaujiet auduma gabaliem, kas bijuši iemērkti Pullex Imprägnier-Grund izžūt izklātā stāvoklī. Uzglabāt nepieciešams noslēgtā metāla konteinerā vai iemērkāt ūdenī.

Ar Pullex Imprägnier-Grund apstrādāts slapjš koks jāglabā uz cietas un necaurlaidīgas pamatnes, lai izvairītos no produkta iespējamās iesūkšanās gruntī. Neparedzēti produkta atlikumi jāsavāc ar absorbentu un jānodod atkritumu savācējiem.

Pullex Imprägnier-Grund satur biocīdas vielas, lai pasargātu no zilējuma, sēnīšu un kukaiņu ietekmes. Tādēļ tie jālieto tikai gadījumos, kad koksnes aizsardzība ir nepieciešama. Nelietot lielām virsmām iekštelpās, nekādā gadījumā neizmantojot dzīvojamās telpās vai guļamistabās. Koksnes aizsardzības līdzekļus nedrīkst izmantot pārtikas un dzīvnieku barības ieguves, pārstrādes, uzglabāšanas vai tirdzniecības telpās.

Neizmantojiet bišu stropu apstrādei, saunām un kokam, kuram ir ilgstoša saskare ar grunti un/vai ūdeni.

---