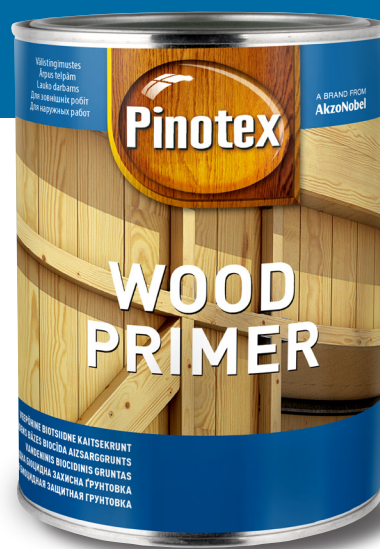


WOOD PRIMER

Ūdens bāzes biocīda aizsarggrunts

- Satur biocīdus
- Novērš mitruma iesūkšanos pamatvirsmā
- Nodrošina labu pielipšanu nākamajam virsmas apdares pārklājumam
- Palīdz novērst koksnes sēnišu slimības



PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Ūdenī šķīstošs bezkrāsains produkts, kas dziļi iesūcas koksnē. Paredzēts izmantošanai par koksnes gruntēšanas aizsarglīdzekli, lietojot ūdenī šķīstošos koksnes aizsarglīdzekļus «Pinotex», kā arī citas koka virsmām domātas krāsas. Nodrošina labu pielipšanu nākamajai apdares kārtai. Satur aktīvās vielas koksnes aizsargāšanai pret zilējumu un trupi. «Pinotex Wood Primer» ir lietošanai gatavs koksnes konservants, kas ir paredzēts izmantošanai gan mājas apstākļos, gan profesionāli.

PIELIETOJUMS

Jaunām un līdz tirai koksnei attīrītām koka virsmām, veicot ārdarbus, piem., koka fasādēm, norobežojumiem, durvīm, loga rāmjiem, žogiem, jumta paspārņu dēļiem utt.

PAMATVIRSMĀ

Produkts ir piemērots gan zāģētas, gan ēvelētas koka virsmas piesūcināšanai. Nav piemērots tādas koksnes apstrādei, kuru ir sabojājušas sēnišu slimības vai kurā atrodas koksnes kaitēkļi.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

- Apstrādājama virsmai jābūt tirai un kvalitatīvai, tā nedrīkst būt ar sēnišu (pelējuma, trupes un zilējuma sēņu) bojājumiem. Visos apstrādes posmos koksnei jābūt sausai, mitruma saturs nedrīkst pārsniegt 20%.
- Atkarībā no piesārņojuma veida (putekļi, kvēpi, pelējums, organiskās vielas) jāizraugās piemērots virsmas attīrīšanas paņēmieni (sk. Īpaši sagatavojamu virsmu iepriekšējā apstrāde). Jāizvairās lietot tādas attīrīšanas paņēmienus, kas varētu bojāt koksni (piem., attīrīšana ar smilšstrūklas aparātu).
- Lai nodrošinātu labāku sasaistīšanos, no virsmas mehāniskā veidā ar cietsaru suku vai mazgājot jānoņem koksnes aizsarglīdzekļa kārtā, kā arī nedaudz bojāta vai pelēka koksnes kārtā.
- Uz virsmas esošā vecā krāsa (piem., eļļas, alkīda vai lateksa krāsa) pilnīgi jānoņem vai nu mehāniski (skrāpis, cieta suka), termiski (karstā gaisa fēns, infrasarkanais starojums), vai ķīmiski (krāsas noņemšanas līdzekļi). Tādējādi tiek nodrošināts vienmērīgs krāsas tonis sekojošā virsmas apstrādē ar koksnes aizsarglīdzekli.
- Stiprinot koka dēļu klāju, priekšroka dodama cinkotām naglām un saspraudēm. Izmantojot iepriekš neapstrādātas metāla detaļas, tās atsevišķi jāaizsargā pret rūsu pirms koka virsmas beigu apdares.
- Jāseko, lai koka apšuvums labi vēdinātos, jumts un notekcauruļu sistēma būtu kārtībā un drenāža funkcionētu bez traucējumiem.

GRUNTĒŠANA

- Pirms virsmas sekojošās apstrādes jāpārliedz, vai koka virsma ir pilnīgi sausa.
- Lai panāktu maksimālu aizsargefektu un vienmērīgu krāsu, jaunas vai no vecās krāsas attīrītas koka virsmas 1-2 reizes jānogruntē ar bezkrāsainu biocīdu koksnes gruntēšanas aizsarglīdzekli "Pinotex Wood Primer". Virsmas krāsošana veicama ne ātrāk kā 24 stundas pēc virsmas gruntēšanas. Horizontālu virsmu apstrādes un lielāka gruntēšanas līdzekļa patēriņa gadījumā virsmas pilnīga nožūšana var turpināties ilgāk par 24 stundām.
- Sevišķi rūpīgi jāapstrādā koka dēļu gali, tos piesūcinot līdz piesātinājumam.
- Koka virsmas gruntēšana vai vismaz piesūcināšana jāveic agrīnā darba posmā. Ja koksne tiks pakļauta mitruma iedarbībai, pasliktinās krāsas piesaistīšanās pie koka virsmas.

BEIGU APDARE

- Pirms apdares krāsošanas jāpārliedz, ka nogruntētā virsma ir pietiekami nožuvusi.
- Apdares krāsošana veicama, uzklājot 2 kārtas piemērota koksnes aizsarglīdzekļa no "Pinotex" produktu klāsta vai 2 kārtas krāsas, kas ir domāta koka virsmām.

VIRSMAS KRĀSOŠANAS UN KOPŠANAS IETEIKUMI

- Pirms lietošanas un darba gaitā koksnes aizsarglīdzeklis rūpīgi jāsamaisa. Izstrādājums ir gatavs lietošanai, un nav jāatšķaida.
- Lai nodrošinātu labāku koka virsmas aizsardzību, ieteicams par darbarīku lietot otu.
- Koksnes aizsarglīdzekļa uzklāšanas un žūšanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt +8...30°C (ieteicams +18±2 °C), relatīvajam gaisa mitrumam <80%. Jāizvairās no krāsošanas vējinā laikā, kā arī tad, ja tieši uz virsmas krīt saules stari, jo šķīdinātāja pārāk intensīva iztvaikošana var traucēt izstrādājuma iesūkšanos koksnē.
- Izstrādājums jāklāj uz virsmas nepārtrauktā kārtā koksnes šķiedru virzienā. Īpaša uzmanība jāpievērš virsmām, kas pastāvīgi atrodas saskarē ar ūdeni un/vai ir pakļautas saules starojumam.
- Koka dēļu galu rūpīga apstrāde krietni paaugstina koksnes mitrumizturību.
- Pirms koka dēļu u.c. detaļu likšanas ieteicams tās pārklāt kaut vai ar vienu izstrādājuma kārtu arī apakšpusē.
- Pēc darba nekavējoties jānotīra darbarīki, sausu izstrādājumu var noņemt tikai mehāniski.



TEHNISKIE DATI

Pielietojums	Ārējās apdares darbiem
Saistviela	Ūdenī šķīstošs alkīds
Blīvums	1,01 kg/l
Sausnas saturs	15%
Krāsa	Nesatur pigmentus
Žūšanas laiks (23°C, 50% RM)	Var pārkrāsot pēc 24 stundām
Patēriņš (vienu kārtu)	Zaģēta koksne 4-6 m ² /l (160-250 g/m ²) Ēvelēta koksne 8-10 m ² /l (100-130 g/m ²)
Atšķaidītājs	Ūdens
Darbarīki	Ota, iegremdēšana
Darbarīku tīrīšana	Ūdens
Uzglabāšanas laiks neatvērtā oriģinālajā iepakojumā	2 gadi
Izstrādājuma uzglabāšanas nosacījumi	Noslēgtā iepakojumā, +5...35°C temperatūrā
Iepakojums	1 L / 3 L / 10L

ĪPAŠI SAGATAVOJAMU VIRSMU IEPRIEKŠĒJĀ APSTRĀDE

- Netīru virsmu ieteicams attīrīt ar sausu suku. Stipri saistīti putekļi, tauki un piededzi jānoņem ar sārnu tīrīšanas līdzekli "Cleaner", pēc tam virsma kārtīgi jānoskalo ar tīru ūdeni, ļaujot tai pirms krāsošanas nožūt.
- Pelējums un uz virsmas esošās organiskās vielas jānoņem mehāniski ar mitru suku, suku vai skrāpi. Pēc tam virsma jānomazgā ar tīrīšanas līdzekli "Bio-Cleaner", kārtīgi jānoskalo ar ūdeni, un pirms krāsošanas tai jāļauj nožūt.
- Slēptas koka konstrukcijas jāpiesūcina līdz piesātinājumam ar dziļas impregnēšanas līdzekli "Pinotex Imprā". Piesūcinātā virsma nav paredzēta krāsošanai.
- Zaru vietās jānoņem sveķi (mehāniski vai ar lakbenzīnā piesūcinātu lupatu)
- Metāla detaļas. Stiprinot koka detaļu klāju, priekšroka dodama cinkotām naglām un spraudņiem. Iepriekš neapstrādātām metāla detaļām ar tērauda suku vai smilšpapīru jānoņem rūsa, pēc tam tās jānogruntē ar krāsu "Professional Traditional Metal Primer" vai „Hammerite No.1 Rustbeater”.

DARBA DROŠĪBA

Sargāt no bērniem. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. Medicīniska palīdzība nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Atļaujas numurs: LV/2012/MR/005. Atļaujas turētājs: Akzo Nobel Decorative Coatings BV, Scorpius 58, 2131 LR Hoofddorp, Nīderlande. Šķidrums. Pielietojums: konservanti – TLB. Pirms lietošanas iepazīties ar lietošanas instrukciju.

VIDES AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU APSTRĀDES METODES

Pēc darba stingri aizvērt krāsas trauku. Pirms darbarīka tīrīšanas noņemt lieko krāsu. Aizliegts izliet kanalizācijā vai ūdenskrātuvēs. Atbrīvojies no satura un iepakojuma saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem.

Ražotājs: Akzo Nobel Baltics AS, Tobiasē 8, 10147 Tallina, Igaunija, tālr.: (+372) 630 5299, pinotex.ee@akzonobel.com

Pārstāvis: SIA «Akzo Nobel Baltics», Čiekurkalna 1. līnija 11, LV-1026, Rīga, Latvija, tālr.: (+371) 6751 7018, pinotex.lv@akzonobel.com

Produkta aprakstā minētie dati ir iegūti laboratorijas apstākļos un tāpēc var atšķirties atkarībā no produkta uzklāšanas paņēmiena, laika apstākļiem utt. Doto informāciju var izmantot informatīviem mērķiem, izraugoties produktus un darba metodes. Pārstāvis neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies, neievērojot produkta lietošanas norādījumus vai lietojot produktu citiem mērķiem. Papildinformāciju var saņemt produkta pārstāvis. Produkta pārstāvis saglabā tiesības izdarīt grozījumus sniegtajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.