

Pinotex

BASE

Biocīda aizsarggrunts

- Satur biocīdus
- Dziļi iesūcas koksnes virsmā
- Nodrošina labu pielipšanu nākamajam virsmas apdares pārklājumam
- Palīdz novērst koksnes sēnīšu slimības



PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Bezkrāsains koksnes gruntēšanas aizsarglīdzeklis, ko izmanto, gan lietojot koksnes aizsarglīdzekļus "Pinotex", gan arī citas koka virsmām domātas krāsas. Dziļi iesūcas koksnē, nodrošina labu pielipšanu un novērš sēnīšu slimību (pelējums, zilējums, trupe) izplatīšanos koksnē. Līdztekus šķīdinātāja iesūkšanai koka virsmā bioaktīvās vielas nonāk arī dziļākos koksnes slāņos. Produkts "Pinotex Base", kas satur šķīdinātāju, ir lietošanai gatavs koksnes konservants, kurš ir piemērots izmantošanai gan mājas apstākļos, gan profesionāli.

PIELIETOJUMS

Visām atbalsta konstrukcijām vai norobežojumiem, baļķu būvēm, fasādēm, logu un durvju ailām, terasēm u.c. jaunām vai no vecās krāsas attīrītām koka virsmām, veicot ārdarbus.

PAMATVIRMA

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

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

- Apstrādājamai virsmai jābūt tīrai un kvalitatīvai, tā nedrīkst būt ar sēnīšu (pelējuma, trapes 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 sasaistišanos, 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 neapstrādātās 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 jāpārlicinās, 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 Base". Virsmas krāsošana veicama ne ātrāk kā 12-24 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 piesaistišanās pie koka virsmas.

BEIGU APDARE

- Pirms apdares krāsošanas jāpārlicinās, 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.



TEHNISKIE DATI

Pielietojums	Ārējās apdares darbiem
Saistviela	Alkīds
Blīvums	0,82 ± 0,02 kg/l
Sausnas saturs	7 ± 2%
Krāsa	Nesatur pigmentus
Žūšanas laiks (23°C, 50% RM)	Var pārkrāsot pēc 24 h
Patēriņš	4,5-5,5 m ² /L (146-178 g/m ²)
Atšķaidītājs	Lakbenzīns "Solve W"
Darbarīki	Ota, iegremdēšana
Darbarīku tīrīšana	Lakbenzīns "Solve W"
Uzglabāšanas laiks neatvērtā oriģinālajā iepakojumā	2 gadi
Izstrādājuma uzglabāšanas nosacījumi	Noslēgtā iepakojumā, +5...35°C temperatūrā
Iepakojums	1 L / 3 L / 10L

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 vējainā 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.

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, sūkli 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 detaļās. Stiprinot koka dēļu klāju, priekšroka dodama cinkotām naglām un sa-spraudēm. Iepriekš neapstrādātām metāla detaļām ar tērauda suku vai smilšpapīru jānoņem rūsa, pēc tam tās jānogrunvē ar krāsu "Professional Traditional Metal Primer" vai „Hammerite No.1 Rustbeater”.

DARBA DROŠĪBA

Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos. Sargāt no bērniem. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Sazinieties ar SAINDEŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Atļaujas numurs: LV/2012/MR/004. Atļaujas turētājs: Akzo Nobel Decorative Coatings BV, Scorpius 58, 2131 LR Hoofddorp, Nīderlande. Pielietojums: konservanti – TL8. 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. Atbrīvoties 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 sniegt produkta pārstāvis. Produkta pārstāvis saglabā tiesības izdarīt grozījumus sniegtajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.