

BASE

Biocīda aizsarggrunts

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



PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Bezkrāsains koksnes gruntešanas aizsarglīzeklis, ko izmanto, gan lietojot koksnes aizsarglīzeklus "Pinotex", gan arī citas koka virsmām domātās krāsas. Dzīļi iesūcas koksnei, nodrošina labu pielipšanu un novērš sēnīšu slimību (pelējums, zilējums, trupe) izplatīšanos koksnei. Līdztekus šķidinātāja iesūkšanai koka virsmā bioaktīvās vielas nonāk arī dzīļakos koksnes slāņos. Produkts "Pinotex Base", kas satur šķidinātāju, ir lietošanai gatavs koksnes konservants, kurš ir piemērots izmantošanai gan mājas apstākļos, gan profesionāli.

PIELIETOJUMS

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

PAMATVIRSMS

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, trupes un zilējuma sēnu) bojājumiem. Visos apstrādes posmos koksnei jābūt sausai, mitruma satus nedrīkst pārsniegt 20%.
- Atkarībā no piesārņojuma veida (putekļi, kvēpi, pelējums, organiskās vielas) jāizrauga piemērots virsmas attīrišanas paņēmiens (sk. Šķidinātāja apstrāde). Jāizvairās lietot tādus attīrišanas paņēmienus, kas varētu bojāt koksni (piem., attīrišana ar smilšstrūklas aparātu).
- Lai nodrošinātu labāku sasaistīšanos, no virsmas mehāniskā veidā ar cietsaru suku vai mazgājot jānoņem koksnes aizsarglīzeķļa kārtā, kā arī nedaudz bojājata vai pelēka koksnes kārtā.
- Uz virsmas esošā vecā krāsa (piem., eļjas, 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 aizsarglīzeķli.
- Stiprinot koka dēlu 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 noteikcauruļu sistēma būtu kārtībā un drenāža funkcionētu bez traucējumiem.

GRUNTEŠANA

- Pirms virsmas sekojošās apstrādes jāpārliecinās, 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 gruntešanas aizsarglīzeķli "Pinotex Base". Virsmas krāsošana veicama ne atrāk kā 12-24 stundas pēc virsmas gruntešanas. Horizontālu virsmu apstrādes un lielāku gruntešanas līdzekļa patēriņa gadījumā virsmas pilnīga nožušana var turpināties ilgāk par 24 stundām.
- Sevišķi rūpīgi jāapstrādā koka dēlu galī, tos piesūcinot līdz piesātinājumam.
- Koka virsmas gruntešana vai vismaz piesūcināšana jāveic agrīnā darba posmā. Ja koksne tiks pakļauta mitruma iedarbībai, pasliktinās krāsas piesaistīšanās pie koka virsmas.



BEIGU APDARE

- Pirms apdares krāsošanas jāpārliecinās, ka nogruntētā virsma ir pietiekami nožuvusi.
- Apdares krāsošana veicama, uzklājot 2 kārtas piemērota koksnes aizsarglīzeķļa 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 satus	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 tīrišana	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 krit saules starī, jo šķidinātāja pārāk intensīva iztvaišana var traucēt izstrādājuma iesūšanos koksnei.
- Izstrādājums jākālāj uz virsmas nepārtrauktā kārtā koksnes šķiedru virzienā. Īpaša uzmanība jāpievērš virsmām, kas pastāvīgi atrodas saskarē ar ūdeni un/vai ir pakļautas saules starojumam.
- Koka dēlu galu rūpīga apstrāde krietiņi paaugstina koksnes mitrumzturību.
- Pirms koka dēlu u.c. detaļu likšanas ieteicams tās pārklāt kaut vai ar vienu izstrādājumu kārtu arī apakšpusē.
- Pēc darba nekavējoties jānotira darbarīki, sausu izstrādājumu var noņemt tikai mehāniski.

ĪPAŠI SAGATAVOJAMU VIRSMU IEPRIEKŠĒJĀ APSTRĀDE

- Netiru virsmu ieteicams attīrīt ar sausu suku. Stipri saistīti putekļi, tauki un piededži jānoņem ar sārmu tīrišanas līdzekli "Cleaner", pēc tam virsma kārtīgi jānoskalio ar ūdeni, īaujot tai pirms krāsošanas nožūt.
- Pelējums un uz virsmas esošās organiskās vielas jānoņem mehāniski ar mitru suku, sūkli vai skräpi. Pēc tam virsma jānomazgā ar tīrišanas līdzekli "Bio-Cleaner", kārtīgi jānoskalio ar ūdeni, un pirms krāsošanas tai īāluj nožūt.
- Slēptas koka konstrukcijas jāpiesūcina līdz piesātinājumam ar dziļas impregnēšanas līdzekli "Pinotex Impra". Piesūcinātā virsma nav paredzēta krāsošanai.
- Zaru vietās jānoņem sveķi (mehāniski vai ar lakbenzinā piesūcinātu lupatu)
- Metāla detaļas. Stiprinot koka dēlu klājū, priekšroka dodama cinkotām naglām un sa-spraudēm. 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

Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpcelos. Sargāt no bērniem. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slīkta 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, Niderlande. Pielietojums: konservanti – TL8. Pirms lietošanas iepazīties ar lietošanas instrukciju.

VIDES AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU APSTRĀDES METODES

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

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

Pārstāvis: SIA «Akzo Nobel Baltics», Čiekurkalna 1, Ālniņa 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 paņēmienā, laika apstākļiem utt. Doto informāciju var izmantot informatīviem mērķiem, izraugoties produktus un darba metodēs. 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.