

IMPRA

Piesūcināšanas līdzeklis slēptām konstrukcijām

- Dziļi iesūcas koksnē
- Nodrošina ilgstošu koknes aizsardzību pret mitrumu
- Satur aktīvās vielas, kas aizsargā koksi pret postošām sēnišu slimībām (zilējums, trupe)



PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Intensīvi zaļas krāsas ūdenī šķīstošs līdzeklis slēptu koka konstrukciju dziļai piesūcināšanai. Nodrošina koksnē ilgstošu aizsardzību pret mitrumu un koksiņi postošām sēnišu slimībām (zilējums, trupe). Dziļi iesūcas koknes virsmā.

PIELIETOJUMS

Sijām, gulšņiem, spārēm, mūrlatām, stabu apakšējām daļām u.c. slēptām koka konstrukcijām no jaunās vai vecās nebojātas koknes, ja nav vajadzīga dekoratīvā apdare. Produkts ir īpaši labi piemērots tādas koknes aizsardzībai, kas atrodas mitrā vidē (piem., daļām, kas saskaras ar pamatu u.tml.). Nav ieteicams izmantot atklātām konstrukcijām iekštelpās un iekšējos apstākļos – lai aizsargātu virsmas, kas atrodas tiešos saules staros, jo ilglaicīga UV starojuma iedarbība mazina biocīdu aizsargājošās īpašības.

PAMATVIRSMĀ

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

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

- Apstrādājamai virsmai jābūt tīrai un kvalitatīvai, tā nedrīkst būt ar sēnišu (pelējuma, trupes un zilējuma sēņu) bojājumiem. Visos apstrādes posmos koksnē 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 koksnē (piem., attīrīšana ar smilšstrūklas aparātu).
- No virsmas jānoņem zāģskaidas.
- 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.

PIESŪCINĀŠANA

- Uz virsmas jāuzklāj produkts «Pinotex Imprā», izmantojot iegremdēšanas metodi vai uzklājot 1-2 kārtas ar otu. Produkts jāklāj uz virsmas bagātīgi, lai nodrošinātu koka virsmas maksimālu piesātināšanu.
- Jo vairāk impregnēšanas līdzekļa iesūcas koksnē, jo efektīvāka aizsardzības spēja tiks panākta.
- Sevišķi rūpīgi jāapstrādā koka dēļu gali, tos piesūcinot līdz piesātinājumam.

BEIGU APDARE

Ar līdzekli «Pinotex Imprā» apstrādātai virsmai neveic apdari.

VIRSMAS KRĀŠOŠANAS UN KOPŠANAS IETEIKUMI

- Pirms lietošanas un darba gaitā koknes aizsarglīdzeklis rūpīgi jāsamaisa. Izstrādājums ir gatavs lietošanai, un nav jāatšķaida.
- Lai nodrošinātu labāku koka virsmas aizsardzību, ieteicams par darbarīku lietot otu.
- Koknes 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 koknes šķiedru virzienā. Īpaša uzmanība jāpievērš virsmām, kas pastāvīgi atrodas saskarē ar ūdeni un/vai ir pakļautas saules starojumam.
- Uzmanību! Ar produktu «Pinotex Imprā» piesūcināta virsma iegūst zaļganu krāsu un nav paredzēta krāsošanai vai apstrādei ar koknes aizsarglīdzekli.
- Ja ir vēlēšanās virsmu krāsot, virsmas piesūcināšanai ieteicams izmantot koknes gruntēšanas aizsarglīdzekli «Pinotex Base» vai «Pinotex Wood Primer».
- UV starojuma ilglaicīga iedarbība mazina biocīdu aizsargājošās īpašības, tāpēc nav ieteicams izmantot «Pinotex Imprā» tiešos saules staros esošu virsmu aizsardzībai.
- Labi piesūcinātas slēpto konstrukciju virsmas saglabā ilgstošu aizsardzības spēju, un tām nav vajadzīga kopšana.
- Koka dēļu galu rūpīga apstrāde krietni paaugstina koknes mitrumizturību.
- Pēc darba nekavējoties jānotīra darbarīki, sausu izstrādājumu var noņemt tikai mehāniski.



TEHNISKIE DATI

Pielietojums	Segtas/slēptas konstrukcijas
Saistviela	Ūdenī šķīstošs alkīds
Blīvums	1,01 ± 0,02 kg/l
Sausnas saturs	16 ± 2% %
Krāsa	Zaļa
Žūšanas laiks (23°C, 50% RM)	Puteklneuzņēmīga pēc 24 h
Patēriņš	4,5-5,5m ² /l (182-222 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	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, sukuļi vai skrāpi. Pēc tam virsma jānomazgā ar tīrīšanas līdzekli "Bio-Cleaner", kārtīgi jānoskalo ar ūdeni, un pirms krāsošanas tai jāļauj nožūt.
- Zaru vietās jānoņem sveķi (mehāniski vai ar lakbenzinā piesūcinātu lupatu)
- Metāla detaļas. 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

Sargāt no bērniem. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Sazinieties ar SAIN-DĒŠANĀS 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/006. Atļaujas turētājs: Akzo Nobel Decorative Coatings BV, Scorpius 58, 2131 LR Hoofddorp, Nederlande. Šķidrums. 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 saska-nā 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.