

EXTREME LASUR

Lazūras koksnes aizsarglīdzeklis ar pašattīrīšanās spēju

- Izturība līdz 12 gadiem
- Pašattīrīšanās tehnoloģija «Stay Clean» – svaigs izskats ilgu laiku
- Hibīdtehnoloģija – krāsa neplaisā un nelobās
- Novērš pelējuma un ūdensaugu izplatīšanos uz virsmas
- Satur UV filtru

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Ūdens bāzes lazūras koksnes aizsarglīdzeklis, ko raksturo unikāla pašattīrišanās tehnoloģija un lieliska izturība. Produkta sastāvā ir koloidais silīcija dioksīds, kas hidrofilo īpašbu dēļ palīdz virsmai pašattīrīties no netūriem, piemēram, kad uz to iedarbojas lietusūdens. Jo tirāka ir krāsotā virsma, jo garāks tās kalpošanas laiks. Produkts veido pusmatētu, elastīgu, netūrumus atgrūdošu un izturīgu aizsargplēvi, kas neplaisā un nelobās. Satur UV filtru, kas palielina izturību pret saules starojumu, un aktīvās vielas, kuras novērš pelējuma izplatīšanos uz apstrādātās virsmas. Veicot sistēmas apdāri (piesūcināšanas gruntešana un divas virsmas apdares kārtas), koka virsmai tiek nodrošināta ilgstoša aizsardzība pret laika apstākļu iedarbību – līdz pat 12 gadiem.

PIELIETOJUMS

Koka fasādes, norobežojumi, žogi u.c. jaunas un iepriekš ar koksnes aizsarglīdzekli apstrādātas koka virsmas, veicot ārdarbus. Produkts ir īpaši piemērots evelētām virsmām.

PAMATVIRSMA

Īpaši labi piemērots evelētas koka virsmas apdarei, jo tās struktūras skaistumu vislabāk akcentē puscaurspīdīgs produkts. Piemērots arī zāģētās koksnes virsmas krāsošanai.
Ierobežojums – nav piemērots tādas koksnes apstrādei, kuru ir sabojājušas sēnīšu slimības vai kurā atrodas koksnes kaitēkļi.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

- Apstrādājamai koka virsmai jābūt tīrai, kvalitatīvai un bez sēnīšu bojājumiem (trupe, pelējums, zilējums). Visos apstrādes posmos koksnei jābūt sausai, mitumsaturam mazākam par 18%.
- Uz virsmas esošos netūrimus (putekļus, kvēpus, pelējumu, organiskās vielas) ieteicams nonemt ar sausu suku. Stipri saistīti netūri jāņoņem ar tīrīšanas līdzekļi, pēc tam virsma rūpīgi jānoskalo ar tīru ūdeni, un pirms krāsošanas tai jālauj nozūt. Zaru vētās sveķi jāņoņem mehāniski vai ar lakbenzinā samitrinātu lupatu. Jāizvairās lietot tādas tīrīšanas metodes, kas var sabojāt koksni (piem., smilšstrūklas aparāts).
- Lai panāktu labāku adhēziju, vecā atlobijsies koksnes aizsarglīdzekļa kārtā, kā arī nedaudz bojātas vai plēkcas koksnes kārtas mehāniski jāņoņem no virsmas, izmantojot cietsaru suku vai nomazgājot.
- Uz virsmas esošā vecā krāsu (piem., alkīda vai lateksa krāsa) pilnīgi jāņoņem ar mehānisko (skrapis, cietsaru suka), termisko (gaisa pūtējs, infrasarkanais starojums) vai ķīmisko paņēmienu (krāsas nonemšanas līdzeklis). Tas nodrošina vienmērīga krāsas toņa iegūšanu tālākajā virsmas apstrādē ar koksnes aizsarglīdzekli.
- Koka apšuvuma nostiprināšanai ieteicams dot priekšroku cinkotām naglām un sastiprināšanas saspraudēm. Izmantojot iepriekš neapstrādātas metāla detaljas, pirms koka virsmas beigu krāsošanas tās atsevišķi jāapstrādā ar pretkorozijas līdzekļi.
- Jāraugās, lai koka apšuvums varētu kārtīgi izvēdināties, jumts un ūdensnoteku sistēma būtu kārtībā, drenāža funkcionētu bez traucējumiem un apšuvums atrastos vismaz 30 cm augstumā no zemes virsmas.



PIESŪCINĀŠANA

- Pirms virsmas tālākās apstrādes jāpārliecinās, ka koka virsma ir pilnīgi sausa.
- Lai nodrošinātu maksimālu aizsargefektu un vienādu krāsas toni, jaunas koka virsmas jāpiesūcina, uzklājot 1 kārtu bezkrāsinā ūdens bāzes biocidā piesūcīšanas līdzekļa **Pinotex Wood Primer BPR** vai biocidā piesūcīšanas gruntešanas līdzekļa **Pinotex Base BPR**. Apdares krāsošana veicama ne agrāk kā 24 stundas pēc virsmas piesūcīšanas. Horizontālu virsmu un gruntešanas līdzekļa lielāka patēriņa gadījumā pilnīga virsma nozūšana var būt ilgāka par 24 stundām.
- Īpaši rūpīgi jāapstrādā koka apšuvuma galī, piesūcinot tos līdz piesātinājumam.
- Koka virsmas piesūcīšana jāveic visagrākajā posmā. Ja krāsošana aizkavējas vai uz koksni iedarbojas laika apstākļi, pasliktinās krāsas pielīspana pie koka virsmas.

BEIGU APDARE

- Pirms apdares krāsošanas jāpārliecinās, ka nogruntētā virsma ir pietiekami nozūvusi.
- Apdares krāsošana veicama, uzklājot 2 kārtas koksnes aizsarglīdzekļa **Pinotex Extreme Lasur**.
- Lai atsvaidzinātu virsmu, kas iepriekš ir bijusi pārkļāta ar produktu **Pinotex Extreme Lasur**, pietiek uzklāt vienu kārtu.
- Katra nākamā kārtā padara virsmu tumšāku un spīdīgāku, bet pārkļājumu – izturīgāku.
- Ārējām virsmām nav ieteicams izmantot tikai bezkrāsinu produktu, jo tas nespēj pasargāt no saules starojuma tieši tādēļ, ka sastāvā nav pigmenta. Pigmenta pievienošana piešķir izturību pret saules starojumu.
- Bezkrāsaino produktu **Pinotex Extreme Lasur** ir paredzēts izmantot par tonēšanas bāzi vai, lai padarītu gaīšāku izraudzīto toni koka virsmu atsvaidzināšanas gadījumā.



TEHNISKIE DATI

Pielietojums	Ārdarbi
Saistviela	Akrils/alkids
Blīvums	1,1 +/- 0,1 kg/l
Sausnas saturs	32-34 +/- 2% (atkarībā no toņa)
Spīduma pakāpe	Pusmatēta
Gatavie toņi	Sniegs, Palisandrs, Tīkkoks, Purene, Oregons, Rīta migla, Akmens pelēks
Tonēšana	Tonēšanas sistēma «Acomix», bezkrāsains bāzes tonis
Krāsu karte	«Pinotex Colour Collection»
Žūšanas laiks (23°C / 50% RH)	Putekļneuzņēmīga pēc 1 stundas Var krāsot pēc 4 stundām
Segtspēja (viena kārta)	Zāģētai koksnei 5-8 m²/l (140-220 g/m²) Ēvelētai koksnei 9-12 m²/l (90-120 g/m²)
Atšķaidītājs	Produkts ir gatavs lietošanai un nav jāatšķaida
Darbarīks	Ota
Darbarīku tīrišana	Ūdens
Glabāšanas laiks slēgtā ražotāja traukā	3 gadi
Produkta glabāšana	Noslēgtā traukā +5...+35 °C temperatūrā
GOS saturs produktā	Maks. 80 g/l (ES pielaujamā GOS robežvērtība produktam – apakšgrupa A/e – 130 g/l)
Iepakojums	1 l/3 l/10 l

KOPJOŠĀS KRĀSOŠANAS IETEIKUMI

- Pirms darba sākuma jāpārklāj tuvumā esošie augi un krūmi, lai tos pasargātu no koksnes aizsarglīdzekļa šķakatām.
- Pirms lietošanas un darba laikā koksnes aizsarglīdzeklis rūpīgi jāsamaisa. Produkts ir gatavs lietošanai un nav jāatšķaida.
- Lai nodrošinātu koka virsmas labaku aizsardzību, ieteicams par darbarīku izmantot otu.
- Koksnes aizsarglīdzekļa uzklāšanas un žūšanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt +8...+30 °C (ieteicamā temperatūra +18±2 °C), relatīvajam gaisa mitrumam ~ 80%. Jaizvairās no krāsošanas vejainā laikā, kā arī tad, kad uz virsmas tieši krit saules starī, jo šķidinātāja (ūdens) pārāk intensīva iztvakošana var pasliktināt produkta iesūkšanos koksnē.
- Pinotex Extreme Lasur** krāsu tonus var samaisīt savā starpā. Ja nepieciešams, izraudzīto toni var padarīt gaišāku, pievienojot līdz 30% tonētā produkta.
- Lai nodrošinātu vienmērīgu krāsas toni lielu laukumu krāsošanas gadījumā, nepieciešamo produkta daudzumu ieteicams samaisīt vienā tvertnē.
- Produkts jāklāj uz virsmas nepārtrauktā kārtā koksnes šķiedru virzienā.
- Koka apšuvuma galu rūpīga apstrāde krietni paaugstina koka virsmas izturību pret mitruma iedarbību.
- Pirms koka apšuvuma u.c. detaļu uzstādīšanas ieteicams tās vismaz vienu reizi pārklāt ar produktu arī no apakšpusēs.
- Darbarīku jānotira uzreiz pēc darba pabeigšanas, nožuvušu produktu var noņemt tikai mehāniski.
- Jāraugās, lai ar produkta **Pinotex Extreme Lasur** pārklātas virsmas tieši nesaiknotas ar virsmām, kas rada skābu vai sārmainu reakciju (piem., pilnīgi nenožuvīs apmetums), jo tas var negatīvi ietekmēt pigmenta saistvielu.
- Ekspluatācijas procesā notraipitas virsmas attīrišanai lietojams tīrs ūdens vai neutrāli tīrišanas līdzekļi. Par darbarīku izmantojama mīksta suka vai sūklis. Pēc tīrišanas virsma kārtīgi jānoskalot ar tīru ūdeni.
- Nemot vērā ierobežojumus, kas saistīti ar ekoloģiskajiem aspektiem, dabisko pigmentu izmantošanas iespējas ir ierobežotas. Tāpēc krāsas plēvei ir atšķirīga noturības pakāpe, izmantojot ārdarbiem, piemēram, daži spilgtāki toņi ēkas fasādes dienvidu pusē var izbalēt ātrāk nekā toņi, kas satur tikai dabiskos pigmentus.

DARBA DROŠĪBA

Pirms izmantošanas jāiepazīstas ar lietošanas instrukciju. Lietošanas laikā ievērot drošības pasākumus! Kaitīgs ūdens organismiem ar ilglaičīgām sekām. Sargāt no bērniem. Lūdzot medīkiem palīdzību, jāuzrāda produkta iepakojums vai etikete. Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm. Sazinieties ar TOKSIKOLOGIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir sliktā pašsajūta.

VIDES AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA

Pēc darba cieši noslēgt krāsas trauku. Pirms darbarīku tīrišanas noņemt lieko krāsu. Aizliegts izliet kanalizācijā vai ūdenskrātuvēs. Atbrīvoties no satura un iepakojuma saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem.

RAŽOTĀJS

«Akzo Nobel Baltics» Igaunija.

PĀRSTĀVIS

SIA «Akzo Nobel Baltics», Dēļu iela 4, Rīga, LV-1004, Latvija, tālr.: 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. Dotā 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.