



TIKKURILA

VALTTI COLOR

PUSCAURSPĪDĪGS PĀRKLĀJUMS KOKAM / TONĒJAMS

APRAKSTS

Eļļu saturošs tonējams šķīdinātāja bāzes pārklājums kokam. Iesūcas koka virsmā un pēc pirmās kārtas uzklāšanas neveido plēvi. Pasargā koka virsmu no laika apstākļu iedarbības. Aizkavē mitruma iesūkšanos un saules gaismas nelabvēlīgo iedarbību.

IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Sienas un žogi ārdarbos. Neapstrādātas un iepriekš ar koksnes aizsardzības līdzekļiem apstrādātas koka konstrukcijas. Valtti Color nav piemērots siltumnīcu iekšējām virsmām.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Valtti Color ir piemērots baļķu, zāgētām un ēvelētām koka virsmām, dažādiem koka dēļiem, kā arī piesūcinātai koksnei un termiski modificētām koka virsmām ārdarbos.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 10.01.2022

VALTTI COLOR

TEHNISKIE DATI

Bāzes krāsas	EC BĀZE
Toņi	Toņu kartes: Valtti - toņu karte. Produktu var tonēt pēc Tikkurila Valtti toņu kartēm.
Spīdums	Matēts.
Patēriņš	Zāģēta koka virsmas 4 - 8 m ² /l. Baļķu un ēvelēta koka virsmas 8 - 12 m ² /l.
Iepakojumi	EC BĀZE: 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l GATAVIE TOŅI: 10 l
Uzklāšanas metode	Ota.
Žūšanas laiks	Var pieskarties pēc 4-8 stundām. Var pārkrāsot pēc 24 stundām.
Bļivums (kg/l)	Apm. 0.9 kg/l, ISO 2811.
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	17
Uzglabāšana	Neietekmē uzglabāšana vai transportēšana aukstumā. Atvērta tara rūpīgi jāaizver. Atvērtu produkta iepakojumu izmantot vienas krāsošanas sezonas laikā, jo pustukšā tarā produkta īpašības var mainīties.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

VALTTI COLOR

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Apstrādājamai virsmai jābūt sausai, t.i., koksnes mitrumam jābūt zem 20%. Krāsošanas un žūšanas laikā gaisa, virsmas un pārklājuma temperatūrai jābūt vismaz 5 °C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%.

Virsmas sagatavošana

Neapstrādātas koka virsmas:

No neapstrādātas virsmas ar tērauda vai beržamo suku notīrīt netīrumus, putekļus un atluptošo materiālu. Pelējušas virsmas nomazgāt ar Homeenpoisto pelējuma noņemšanas šķīdumu vai Tikkurila Terassi-ja Kalustepesu, ievērojot lietošanas pamācības. Tiklīdz iespējams virsmas, nogruntēt ar Valtti Primer. Jāpasargā augi no Valtti Color un Valtti Primer šļakatām.

Iepriekš ar koka aizsardzības līdzekļiem apstrādātas virsmas:

No iepriekš apstrādātām virsmām ar skrāpi vai tērauda suku notīrīt atluptošo materiālu un pelēko koksni. Ja nepieciešams, virsmas nomazgāt ar Homeenpoisto pelējuma noņemšanas šķīdumu vai Tikkurila Terassi-ja Kalustepesu. Spīdīgas plēves paliekas no koka virsmas noņemt vai vismaz noslīpēt. Pasargāt augus no Valtti Color šļakatām.

Lai izvairītos no toņu atšķirības un iegūtu vienmērīgu virsmu, sajaukt visai virsmai pietiekamu tonēta Valtti Color daudzumu vienā traukā. Pirms lietošanas un lietošanas laikā Valtti Color rūpīgi samaisīt.

Uzklāšana

Lai izvairītos no toņa atšķirībām salaiduma vietās, Valtti Color uzklāt vienmērīgi ar otu uzreiz visa baļķa garumā vai pāris dēļu platumā. Rūpīgi jāapstrādā izstrādājuma gali. Uzklāt 2 plānas kārtas uz ēvelētām un baļķu virsmām. Jaunu virsmu aizsardzībai vienmēr izmantot tonētu produktu.

Jāseko apstrādātās virsmas stāvoklim un nepieciešamības gadījumā veikt remontkrāsošanu. Remontkrāsošanas intervāli ir atkarīgi no atrašanās vietas, debespuses un laika apstākļiem. Pirms apdares kārtas uzklāšanas, pārbaudīt kokmateriālu stāvokli un baļķu konstrukcijas funkcionalitāti.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar vaiņspirtu 1050 vai Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

Virsmas kopšana

Ar virsmu apieties saudzīgi, jo pilnīgu izturību un cietību virsma normālos apstākļos sasniedz apm. 4 nedēļu laikā. Ja ir nepieciešama tīrīšana, izmantot mīkstu suku, birsti vai mitru lupatu.

1 mēnesi pēc krāsošanas nosmērētu virsmu var mazgāt ar Talon Huoltipesu (1 daļa Huoltipesu uz 10 daļām ūdens). Rūpīgi noskalot un ļaut nožūt. Traipu un ļoti netīru virsmu tīrīšanai izmantot spēcīgāku Talon Huoltipesu un ūdens šķīdumu (1:1). Pēc mazgāšanas virsmu noskalot un ļaut nožūt.

Remontkrāsošana

Jāseko apstrādātās virsmas stāvoklim un nepieciešamības gadījumā veikt remontkrāsošanu. Remontkrāsošanas intervāli ir atkarīgi no atrašanās vietas, debespuses un laika apstākļiem.

Pirms apdares kārtas uzklāšanas, pārbaudīt kokmateriālu stāvokli un baļķu konstrukcijas funkcionalitāti.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Neizliet produktu kanalizācijā, ūdenstilpnēs un augsnē. Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām. Uzmanību! Pašaizdeģšanās risks lietotām tīrīšanas lupatām, papīra salvetēm u.c. Piesārņotie materiāli pēc dažām stundām var pašaiizdegties, tādēļ pirms likvidēšanas jāsamērcē ūdenī un jāievieto slēgtā metāla konteinerā.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

VALTTI COLOR

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Satur: ogļūdeņraži, C9-C11, n-alkāni, izoalkāni, cikliskie, <2% arom., 2-oktil-2H-izotiazolons-3 (OIT), 4,5-dihlor-2-oktil-2H-izotiazol-3-ons (DCOIT). **Bīstami.** Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos. Kairina ādu. Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Var izraisīt miegainību vai reiboņus. Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēkēt. Izvairīties ieelpot tvaikus. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus. **NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu. **NEIZRAISĪT** vemšanu. **SASKARĒ AR ĀDU:** Mazgāt ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni. **SASKARĒ AR ACĪM:** Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot. Uzmanību! Izsmidzinot var veidoties bīstami ieelpojami pilieni. Ne smidzinājumu, ne miglu neieelpot.



GHS02



GHS07



GHS08



GHS09

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.