



TIKKURILA

## VALTTI PLUS COLOR

CAURSPĪDĪGA BEICE ĀRDARBU KOKA VIRSMĀM

### APRAKSTS

Izturīga beice koka virsmām. Viegli iesūcas koksnē, izceļot koksnes dabisko struktūru. Spēcīgā aizsardzība pret UV stariem un mitrumu padara koka virsmu izturīgu pret laikapstākļiem. Tonējot pieejama plašā toņu klāstā. No Valtti Plus Color beices 73% no organiskā oglekļa tiek aizstāts ar bioloģisko saturu (saskaņā ar ASTM D6866-18), kas nozīmē, ka 17% no kopējā produkta satura ir bioloģisks.

### IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Sienas un žogi ārdarbos. Neapstrādātas vai iepriekš ar kokam paredzētiem pārklājumiem apstrādātas koka konstrukcijas.

### PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Piemērots ārējām balķu virsmām, gludām un zāģēta koka virsmām, piesūcinātai un termiski modificētai koksnei, lietojot saskaņā ar instrukciju.



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 PLUS COLOR

## UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

### Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamai virsmai ir jābūt sausai, koksnes mitrumam zem 20%. Krāsošanas un žūšanas laikā gaisa temperatūrai jābūt vismaz +5°C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%. Vislabākie darba apstākļi ir bezvēja, mākoņainā laikā +10 līdz +20 °C temperatūrā.

### Virsmas sagatavošana

Neapstrādātas virsmas:

No virsmām ar tērauda vai beržamo suku notīrīt netīrumus, putekļus un atlupušo materiālu. Pelējušas virsmas nomazgāt ar Tikkurila Homeenpoisto pelējuma noņemšanas līdzekli, ievērojot lietošanas pamācību. Virsmas pēc iespējas agrākā celtniecības stadijā nogruntēt ar Valtti Primer. Pasargāt augus no grunts šļakatām.

Iepriekš ar puscaurspīdīgiem produktiem apstrādātas virsmas:

Ar skrāpi un/vai tērauda suku notīrīt atlupušo materiālu un pelēkās koka šķiedras. Ja nepieciešams virsmu notīrīt un nomazgāt ar Homeenpoisto pelējuma noņemšanas līdzekli. Līdz tīrai koksnei attīrītas virsmas nogruntēt ar Valtti Primer. Ja uz koka virsmas ir palikusi caurspīdīga, spīdīga plēve, tā ir jānoņem vai vismaz rūpīgi jānoslīpē.

### Gruntēšana

Visas koka virsmas ārdarbos, kas nav iepriekš apstrādātas vai piesūcinātas vakuumā ar piemērotu koka aizsardzības līdzekli, pēc iespējas agrākā celtniecības stadijā jānogruntē ar Valtti Primer. Ļoti rūpīgi nokrāsot izstrādājuma galus.

### Uzklāšana

Lai izvairītos no toņa atšķirībām un iegūtu vienmērīgu virsmu, vienā traukā sajaukt visai virsmai pietiekamu tonēta Valtti Plus Color daudzumu. Pirms lietošanas un laiku pa laikam lietošanas laikā, produktu rūpīgi samaisīt.

Lai izvairītos no pārklāšanās, Valtti Plus Color vienmērīgi uzklāt visa baļķa vai dažu dēļu garumā. Ļoti rūpīgi nokrāsot izstrādājuma galus.

Uz jaunām zāģēta koka un baļķu virsmām uzklāt 2 plānas kārtas. Remontkrāsošanai uzklāt 1-2 kārtas. Jaunas virsmas apstrādei vienmēr izmantot tonētu produktu.

Pārbaudīt apstrādātās virsmas stāvokli un nepieciešamības gadījumā veikt remontkrāsošanu. Remontkrāsošanas intervālu ietekmē atrašanās vieta, debess puse un klimatiskie apstākļi. Pirms apdares kārtas uzklāšanas, jāpārbauda kokmateriālu stāvoklis un baļķu konstrukcijas funkcionalitāte. Šo produktu nav ieteicams izmantot koksnes sugām ar augstu tanīna saturu, piemēram, ozolam un eksotiskām koksņēm, kā piemēram, merbau, ciedram, meranti.

### Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni un ziepēm. Lai iztīrītu viegli sacietējušu krāsu, ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

### Virsmas kopšana

Ar apstrādāto virsmu jāapietas saudzīgi, jo normālos apstākļos tā pilnīgu cietību sasniedz apmēram 4 nedēļu laikā. Ja ir nepieciešama tīrīšana pirms šī termiņa, izmantot mīksta suku, birsti vai mitru lupatu.

1 mēnesi pēc krāsošanas nosmērētu virsmu var tīrīt ar Talon Huoltipesu šķīdumu (1 daļa Huoltipesu uz 10 daļām ūdens). Traipus un ļoti netīras virsmas tīrīt ar Talon Huoltipesu un ūdens šķīdumu (1:1). Pēc mazgāšanas virsmas rūpīgi noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt.

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 PLUS COLOR

### 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! Pašaizdegšanās risks lietotām tīrīšanas lupatām, papīra salvetēm u.c. Piesārņotie materiāli pēc dažām stundām var pašai degties, tādēļ pirms likvidēšanas jāsamērcē ūdenī un jāievieto slēgtā metāla konteinerā.

### VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

#### saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

**Satur:** 2-oktil-2H-izotiazolons-3 (OIT). **Uzmanību.** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Izvairīties ieelpot dūmus/smīdinājumu. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus. **SASKARĒ AR ĀDU:** Mazgāt ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni. Satur nelielu daudzumu sensibilizējošas vielas: 3-jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC).



GHS07



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.