

Villa Akva

Ar eļļu modificēta ūdens bāzes krāsa koka virsmām ārdarbos / matēta

- **JAUNUMS!** Iztur atmosfēras iedarbību līdz pat 15 gadiem
- Veido netīrumus un ūdeni atgrūdošu virsmu
- Nodrošina izcilu toņa un spīduma noturību
- Satur eļļu
- Tonējama līdz 84 000 toņu
- Īpaši piemērota zāgēta koka apšuvuma krāsošanai
- Piemērota sarežģītām virsmām



TEHNISKĀ INFORMĀCIJA	
Informācija par produktu	Matēta ūdens bāzes krāsa koka virsmām ārdarbos. Krāsa veido netīrumus un ūdeni atgrūdošu virsmu. Villa Akva nodrošina lielisku toņu un spīduma noturību. Lietojot produktu saskaņā ar norādījumiem, tiek nodrošināta aizsardzība pret laikapstākļu iedarbību līdz 15 gadiem.
Pielietojums	Iepriekš neapstrādātu, rūpnieciski gruntētu vai iepriekš ar fasāžu krāsu krāsotu koka virsmu krāsošanai ārdarbos. Koka sienas ārdarbos, apšuvuma dēļi, žogi u.c. Piemērota arī termiski apstrādātai koksnei.
Spīdums	Matēta
Patēriņš (vienai kārtai)	Zāgētām koka virsmām 4–6 m ² /l. Ēvelētām un iepriekš krāsotām koka virsmām 7–9 m ² /l.
Tonēšana	Krāsu var izmantot baltu (A bāze) vai tonēt atbilstoši <i>Tikkurila Koka fasādes</i> vai <i>Tikkurila Facade</i> toņu kartēm (A un C bāzes). Tonētu produktu nemaina. Produkts ir pieejams 4 gatavajos toņos: Q683 (brūns) – 9,6L, Q858 (pelēks) – 9,3L, D110 (sarkanbrūns) – 9,3L, Q129 (dzeltens) – 9,9L.
Uzklāšanas metode	Ota vai izsmidzinātājs.
Žūšanas laiks (+23 °C, relatīvais gaisa mitrums 50%)	Var pieskarties pēc 1 h. Var pārkrāsot pēc 2-4 h pie normāliem krāsošanas nosacījumiem. Zemākās temperatūrās un augstākā mitruma pakāpē žūšanas laiks ir ilgāks.
Atšķaidītājs	Ūdens
Darbarīku mazgāšana	No darbarīkiem notīrīt krāsas atlikumus un izmazgāt ar ūdeni.
Uzglabāšana	Sargāt no sala.
Uzglabāšanas laiks	Cieši noslēgtā, oriģinālajā ražotāja tarā līdz derīguma termiņa beigām. Ražošanas un derīguma termiņa datumi norādīti uz iepakojuma. Atvērtā tara rūpīgi jāaizver.
Sausais atlikums	Apm. 39% no tilpuma
Blīvums	1,3 kg/l, ISO 2811
Izturība pret laikapstākļu iedarbību	Labā arī rūpnieciskajā vidē.
Izturība pret ķīmikālijām	Labā arī rūpnieciskajā vidē.
Iepakojumi	0,9 L; 2,7 L; 9 L; 18 L.



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

SAGATAVOŠANA UN KRĀSOŠANA

Nekrāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no putekļiem un netīrumiem. Netīras un taukainas virsmas nomazgāt ar mazgāšanas līdzekli *Special Clean*, noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt. Pelējušas virsmas nomazgāt ar *Tikkurila Homeenpoisto* šķīdumu saskaņā ar instrukcijām, noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt. Apstrādāt metāla daļas, piemēram, naglu galvas ar piemērotu pretkorozijas gruntskrāsu. No zaru vietām notīrīt sveķus. Nogruntēt virsmu pēc iespējas ātrākā izgatavošanas stadijā ar *Villa Lasur Akva* vai *Villa Protekt*. Darbu turpināt uzklājot *Villa Primer* un 1 kārtu *Villa Akva* vai 2 kārtas *Villa Akva* bez *Villa Primer*. Rūpīgi apstrādāt izstrādājuma galus.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no putekļiem un netīrumiem. Netīras un taukainas virsmas nomazgāt ar mazgāšanas līdzekli *Special Clean*, noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt. Pelējušas virsmas nomazgāt ar *Tikkurila Homeenpoisto* šķīdumu saskaņā ar instrukcijām, noskalot ar ūdeni un ļaut nožūt. No iepriekš krāsotām koka virsmām notīrīt atlupušo krāsas kārtu ar skrāpi un noslaucīt virsmu tīru ar drāšu birsti. Apstrādāt iepriekš ar akrila krāsām krāsotas virsmas ar *Villa Akva 1 - 2* kārtās atkarībā no virsmas stāvokļa un toņa atšķirībām. Ja vecā virsma ir nolietota vai krāsota ar eļļas krāsām, nogruntēt veco krāsas virsmu ar *Villa Primer* un veco akrila krāsas virsmu ar *Villa Akva*. Krāsot virsmu ar *Villa Akva* krāsu. Īpaši rūpīgi apstrādāt koka izstrādājuma galus un malas.

Rūpnieciski gruntētas virsmas:

Uzklāt *Villa Akva 1-2* kārtās. Rūpnieciski gruntētas virsmas, kuras vairāk nekā 10 mēnešus ir bijušas pakļautas laikapstākļu iedarbībai, ir jāapstrādā ar *Villa Primer* un jāpārkrāso ar *Villa Akva 1-2* kārtās. Īpaši rūpīgi apstrādāt koka izstrādājuma galus un malas.

KRĀSOŠANA

Pirms lietošanas krāsu rūpīgi samaisīt un, ja nepieciešams, atšķaidīt ar ūdeni. Uzklāt ar otu vai augstspiediena izsmidzinātāju. Rūpīgi apstrādāt izstrādājuma galus. Lai izvairītos no toņa atšķirības, vienā traukā sajaukt visai virsmai pietiekamu krāsas daudzumu. Uzmanību! Lai pasargātu no produkta šļakatām, augi un virsmas, kuras nav paredzētas apstrādāt, ir jāpārklāj.

Koksne satur sveķus un citus krāsojošus izdalījumus, it īpaši zaru vietās. Mitruma un temperatūras ietekmē tie var izraisīt dzeltēšanu vai sveķu izsūkšanos cauri krāsotajai virsmai. Gruntskrāsas izmantošana (*Villa Primer*) samazina sveķu izsūkšanos cauri krāsas plēvei.

KRĀSOŠANAS NOSACĪJUMI

Krāsojamai virsmai jābūt tīrai un sausai (koksnes relatīvais mitrums zem 20%), gaisa temperatūrai virs +5°C un gaisa relatīvajam mitrumam krāsošanas un žūšanas laikā – zem 80%. Izvairīties no pārāk augstām temperatūrām krāsošanas laikā.

VIRSMAS KOPŠANA

Pilnīgu cietību un nodilumizturību normālos apstākļos krāsotā virsma sasniedz apm. 4 nedēļu laikā. Šajā laikā ar virsmu apieties saudzīgi. Ja virsmu nepieciešams tīrīt neilgu laiku pēc krāsošanas, to var viegli tīrīt ar mīkstu birsti vai mitru lupatu.

Virsmu var tīrīt ar *Tikkurila Talon Huoltopesu* ne ātrāk kā 1 mēnesi pēc krāsošanas (1 daļa *Talon Huoltopesu* uz 10 daļām ūdens). Traipus un netīras virsmas tīrīt ar spēcīgāku *Talon Huoltopesu* (1:1) šķīdumu. Noskalot virsmu un ļaut tai nožūt.

VIDES AIZSARDZĪBA, DARBA AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU SAVĀKŠANA**Uzmanību****UN 3082**

Satur: 2-oktil-2H-izotiazolons-3 (OIT). Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus. SASKARĒ AR ĀDU: Mazgāt ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni. Satur nelielu daudzumu sensibilizējošas vielas: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT), 3-jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC), 5-hlor-2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr. 247-500-7] un 2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr. 220-239-6] (3:1) maisījums (C(M)IT/MIT (3:1)). Šis produkts satur biocīdu produktu, lai saglabātu produktu uzglabāšanas laikā. Satur C(M)IT/MIT (3:1).

ES GOS robežvērtības (apakšgrupa A/d): 130 g/l. Produkta maksimālais GOS saturs ir 130 g/l.

Neizliet kanalizācijā, ūdenstilpnēs, augsnē. Sausa un tukša tara jāpārstrādā vai jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām. Produkta atlikumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu.

TRANSPORTĒŠANA

Sargāt no sala!

PAPILDINFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

www.vivacolor.lv