

Villa Ultima

Necaurspīdīga krāsa koka virsmām ārdarbos / pusmatēta

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



TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Informācija par produktu	Pusmatēta ūdens bāzes krāsa koka virsmu aizsardzībai ārdarbos. Saglabā koka dabisko šķiedru. Ar alkīdu pastiprināta akrilāta saistviela. Veido ūdeni atgrūdošu pārklājumu, kas aizsargā koksni. Lietojot produktu saskaņā ar norādījumiem, tiek nodrošināta aizsardzība pret laikapstākļu iedarbību līdz 15 gadiem.
Pielietojums	Neapstrādātu, rūpnieciski gruntētu vai iepriekš ar Villa Ultima, ārdarbu koka krāsām vai beicēm apstrādātu, zāgētu vai ēvelētu virsmu, kā arī ar augstspiediena impregnētas koksnes krāsošanai ārdarbos. Koka ārsienas, žogi, apšuvuma dēļi, loga rūtis u.c. Nav piemērots grīdu apstrādei. Piemērota arī termiski apstrādātai koksnei.
Spīdums	Pusmatēta.
Patēriņš (vienai kārtai)	Zāgētām virsmām 4–6 m ² /l. Ēvelētām virsmām 8–10 m ² /l.
Tonēšana	Krāsu var izmantot baltu (VVA bāze) vai tonēt saskaņā ar <i>Tikkurila</i> ārdarbu toņu kartēm: <i>Vinha</i> , <i>Koka fasādes</i> (VVA un VC). Tonētu produktu nemaina un atpakaļ nepieņem.
Uzklāšanas metode	Ota vai izsmidzinātājs.
Žūšanas laiks (+23 °C, relatīvais gaisa mitrums 50%)	Var pieskarties pēc 1 h. Var pārkrāsot pēc apm. 2 h. Zemākās temperatūrās un augstākā mitruma pakāpē žūšanas laiks ir ilgāks.
Atšķaidītājs	Ūdens
Darbarīku mazgāšana	No darbarīkiem notīrīt produkta atlikumus, pēc tam izmazgāt tos 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. Atvērta tara rūpīgi jāaizver.
Sausais atlikums	Apm. 30-37% no tilpuma
Blīvums	1,1-1,2 kg/l, ISO 2811
Izturība pret laikapstākļu iedarbību	Labā arī industriālajā vidē.
Izturība pret ķīmikālijām	Labā izturība arī industriālajā vidē.
Iepakojumi	0,9 L; 2,7 L; 9,0 L; 18 L (VVA bāze); 0,9 L; 2,7 L; 9,0 L (VC bāze).



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

SAGATAVOŠANA

Nekrāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no atlupušā materiāla 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*. Rūpīgi apstrādāt koka izstrādājuma galus.

Iepriekš krāsotas virsmas:

No iepriekš apstrādātām virsmām notīrīt atlupušo materiālu ar drāšu birsti. 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.

Aizsargāt jebkuras attīrītas koka virsmas ar *Villa Lasur Akva* vai *Villa Protekt*. Rūpīgi apstrādāt koka izstrādājuma galus.

KRĀSOŠANAS NOSACĪJUMI

Krāsojamai virsmai jābūt tīrai un sausiai (koksnes relatīvais mitrums zem 20%), gaisa temperatūrai virs +5°C un gaisa relatīvajam mitrumam krāsošanas un žūšanas laikā – zem 80%. Krāsošanas laikā izvairīties no pārāk augstas temperatūras.

KRĀSOŠANA

Nekrāsotas virsmas:

Pirms lietošanas *Villa Ultima* rūpīgi samaisīt. Produkts ir gatavs lietošanai, taču to ir iespējams atšķaidīt ar ūdeni, ja nepieciešams. Ar otu vai izsmidzinātāju uzklāt 2 kārtas uz jaunām virsmām, 1 vai 2 kārtas veicot remontkrāsošanu, atkarībā no krāsojamās virsmas stāvokļa un toņu atšķirībām. Ar gaišiem toņiem apstrādājot ar augstspiedienu impregnētu koksni, uzklāt 2 vai 3 kārtas. Lai iegūtu vienmērīgu pārklājumu un izvairītos no toņu atšķirībām, paredzēt pietiekamu krāsas daudzumu, kas sajaukts vienā traukā. Rūpīgi apstrādāt izstrādājuma galus. Uzmanību! Lai pasargātu no produkta šļakatām, augi un virsmas, kuras nav paredzēts apstrādāt, ir jāpārklāj.

Koksne satur sveķus un citus krāsojošus izdalījumus, it īpaši zaru vietās. Mitruma un temperatūras svārstību ietekmē tie var izraisīt dzeltēšanu vai sveķu izsūkšanos cauri krāsotajai virsmai.

Remontkrāsošana:

Ar *Villa Ultima* krāsotas virsmas var pārkrāsot ar *Villa Ultima*. Pietiek uzklāt 1 kārtu tādā pašā tonī. Pirms apstrādes pārbaudīt baļķu virsmu stāvokli un konstrukciju funkcionalitāti.

VIRSMAS KOPŠANA

Apieties ar virsmu saudzīgi, jo savu galīgo cietību normālos apstākļos produkts sasniedz pēc aptuveni četrām nedēļām. Ja nepieciešams virsmu tīrīt neilgi pēc apstrādes, virsmu var viegli tīrīt ar mīkstu suku vai mitru lupatu. Vienu mēnesi pēc krāsošanas, virsmas var mazgāt ar *Tikkurila Talon Huoltipesu* (1 daļa *Talon Huoltipesu* uz 10 daļām ūdens). Traipus un ļoti netīras virsmas var mazgāt ar spēcīgāku *Talon Huoltipesu* šķīdumu (1:1). Pēc mazgāšanas virsma noskalot ar ūdeni un ļaut 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. 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) 1,2-benzotiazol-3(2H)-ons (BIT) 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).

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.

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

TRANSPORTĒŠANA

Sargāt no sala!

PAPILDINFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

www.vivacolor.lv



KRĀSU LĪNIJA
Ja jums ir nepieciešams padoms

82888 Pirmd-Piekt
8-16:30
Tarifu nosaka operators