

Lacquer Extra

Pusspīdīga laka koka virsmām iekšdarbos un ārdarbos



- Satur UV-staru aizsargvielas
- Izturīga virsma
- Laba adhēzija ar virsmu

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA		
Pielietojums	Koka virsmas iekšdarbos un ārdarbos (durvis, logu rāmji, grīdas, laivas u.c.).	
Spīdums	Pusspīdīga.	
Patēriņš (vienai kārtai)	12-14m ² /l - gludām virsmām.	
Tonēšana	Laku var izmantot netonētu vai tonēt pēc <i>Tikkurila</i> laku un beiču toņu kartēm. Lai pārlicinātos par toņa atbilstību, pirms uzklāšanas veikt pārbaudes lakojuumu. Tonētu produktu nemaina un atpakaļ nepieņem.	
Bāzes krāsas	EP	
Uzklāšanas metodes	Uzklāšana ar otu vai augstspiediena izsmidzinātāju. Augstspiediena izsmidzinātāja sprauslai jābūt 0,013" - 0,018" vai 0,330 - 0,460 mm.	
Žūšanas laiks (+23 °C, relatīvais gaisa mitrums 50%)	2 stundas – nelīp putekļi, 6 stundas – var pieskarties, 24 stundas – var lakot nākamo kārtu. Lietošanai gatavu cietību sasniedz pēc 2 nedēļām. Žūšanas laiks ir atkarīgs no gaisa mitruma un temperatūras.	
Darbarīku mazgāšana, atšķaidītājs	<i>Special Solvent</i> vai <i>Special Solvent Spray</i> . Pēc lakošanas nekavējoties no darbarīkiem jānotīra lakas atlikumi un jāizmazgā ar vienu no iepriekš minētajiem atšķaidītājiem.	
Uzglabāšana	Neietekmē uzglabāšana vai transportēšana aukstumā.	
Uzglabāšanas laiks	Cieši noslēgtā, oriģinālajā ražotāja tarā var uzglabāt līdz datumam, kas norādīts uz iepakojuma.	
Sausais atlikums	Apm. 48% no tilpuma.	
Blīvums	0,9 kg/l, atkarībā no toņa (ISO 2811).	
Ķīmiskā izturība	Iztur īslaicīgu parasto mazgāšanas līdzekļu un vāju šķīdinātāju (lakbenzīna) iedarbību. Neiztur stiprus šķīdinātājus (nitro šķīdinātāju).	
Karstumizturība	Sausās telpās līdz +120 °C. Ilgstoša augstas temperatūras iedarbība var izraisīt dzeltēšanu.	
Iepakojumi	0,9 L; 2,7 L, 9L.	

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

SAGATAVOŠANA

Nekrāsotas virsmas:

Attīriet virsmu no putekļiem un netīrumiem. Taukainas un netīras virsmas nomazgājiet ar ūdens un mazgāšanas līdzekļa *Special Clean* šķīdumu, ļaujiet nožūt. Cēlkoknes virsmas nomazgājiet ar atšķaidītāju *Special Solvent*. Plaisas un nelīdzenas koka virsmas nošpaktelējiet ar atbilstoša toņa *Tikkurila Spakkeli Puukitti* špakteļtepi. Virsmu noslīpējiet un notīriet slīpēšanas putekļus.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Attīriet virsmu no netīrumiem, putekļiem un vecās krāsas vai lakas līdz tīrai koksnei. Taukainas un netīras virsmas nomazgājiet ar ūdens un mazgāšanas līdzekļa *Special Clean* šķīdumu, ļaujiet nožūt. Cēlkoknes virsmas nomazgājiet ar atšķaidītāju *Special Solvent*. Vecas lakotas, spīdīgas virsmas noslīpējiet matētas, notīriet putekļus. Plaisas un nelīdzenas koka virsmas nošpaktelējiet ar atbilstoša toņa *Tikkurila Spakkeli Puukitti* špakteļtepi. Virsmu noslīpējiet un notīriet slīpēšanas putekļus.

GRUNTĒŠANA

Pirms lakošanas koka virsmas ārdarbos nogruntējiet ar *Villa Protekt*. Uzklājot pirmo kārtu ar otu, laku atšķaidiet līdz 20% apmērā ar *Special Solvent*, uzklājot ar izsmidzinātāju līdz 10% apmērā ar *Special Solvent Spray*. Pēc pirmās kārtas nožūšanas, virsmu noslīpējiet un notīriet putekļus.

KRĀSOŠANAS NOSACĪJUMI

Virsmai ir jābūt tīrai un sausai, gaisa temperatūrai no +5 °C līdz +28 °C, gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%.

KRĀSOŠANA

Pirms lietošanas laku rūpīgi samaisiet. Lai iegūtu vienmērīgu virsmas toni, pirms uzklāšanas nepieciešamo tonētas lakas daudzumu no dažādiem iepakojumiem sajauciet vienā traukā. Ar otu vai izsmidzinātāju uzklājiet 1 vai 2 plānas neatšķaidītas lakas kārtas. **Uzmanību!** Ārdarbos pirmajai kārtai izmantojiet spīdīgu *Lacquer Extra*. Lakotās virsmas galīgais tonis ir atkarīgs no koka sugas, cietības, veida un tonētas lakas kārtu skaita. Lai iegūtu vienmērīgu toni, vienmēr noklājiet visu virsmu vienā piegājienā vai pārklājiet pāris dēļus vienlaicīgi. Tonētas lakas galīgo toni pārbaudiet uz atsevišķa koka paraudziņa.

DARBARĪKU MAZGĀŠANA

No darbarīkiem nekavējoties pēc darba pabeigšanas notīriet krāsas atlikumus, pēc tam izmazgājiet ar *Special Solvent* vai *Special Solvent Spray*.

VIRSMAS KOPŠANA

Virsmas tīrīšanu var veikt ne agrāk kā 1 mēnesi pēc krāsošanas. Virsmas tīrīšanai izmantojiet ūdenī vai neitrālā (pH 6-8) mazgāšanas līdzekļa šķīdumā samitrinātu sūkli vai lupatu. Ļoti netīru virsmu tīrīšanai izmantojiet vāji sārmainā (pH 8-10) mazgāšanas līdzekļa šķīdumā samitrinātu sūkli vai lupatu. Pēc tīrīšanas virsmu noskalojiet ar tīru ūdeni. Sagatavojot mazgāšanas līdzekļa šķīdumu, ievērojiet ražotāja norādījumus.

Pēc lakošanas virsmu nedrīkst pakļaut lielai slodzei, jo pilnīgu cietību un nodilumizturību lakotā virsma sasniedz apmēram 1 mēneša laikā. Ja virsmu nepieciešams tīrīt pirms šī termiņa, to var viegli tīrīt ar ūdeni samitrinātu sūkli vai lupatu.

VIDES AIZSARDZĪBA, DARBA AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU SAVĀKŠANA

Satur: Ligoīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, smagais; etilmetilketoksīms; kobalta neodekanāts. Var izraisīt alerģisku reakciju. Uzliesmojošs. Izvairīties no tvaiku vai aerosolu ieelpošanas. Izmantot tikai labi vēdināmās telpās. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu. Sargāt no bērniem. Neizliet produktu kanalizācijas sistēmā, ūdenstilpnēs vai augsnē. Sausa un tukša tara ir jāiznīcina saskaņā ar vietējo likumdošanu. **Uzmanību!** Tekstila materiāli un slīpēšanas putekļi, kas ir piesūkušies ar laku, var pašaiždegties. Šādi materiāli pirms iznīcināšanas ir jāuzglabā ūdenī, jāizžāvē ārā vai uzreiz jāsadedzina.

ES GOS robežvērtība (apakšgrupa A/i) 500 g/l. Lietošanai gatava produkta maksimālais GOS saturs ir 500 g/l.

TRANSPORTĒŠANA

Neietekmē uzglabāšana vai transportēšana aukstumā.

PAPILDINFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

www.vivacolor.lv