



TIKKURILA

UNICA SUPER 90

NOTURĪGA URETĀNA ALKĪDA LAKA / PILNĪGI SPĪDĪGA

APRAKSTS

Ātri žūstoša uretāna alkīda laka. Satur UV aizsargvielas, kas palēnina dzeltēšanu, ko izraisa saules gaisma. Tonēts produkts aizsargā no saules gaismas iedarbības labāk, nekā netonēts produkts.

LETEICAMAIS PIELIETOJUMS

Laivas, mēbeles un grīdas, kas ir pakļautas vieglai mehāniskai slodzei.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Piemērota koka virsmu pārklāšanai iekšdarbos un ārdarbos.





TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 22.07.2020

UNICA SUPER 90

TEHNISKIE DATI	
Bāzes krāsas	EP BĀZE
Toņi	Toņu kartes: Koka pārklājumi un lakas - toņu karte, Valtti - toņu karte. Tonējama pēc Tikkurila toņu kartes koka pārklājumiem un lakām. Lai pārlicinātos par toņa atbilstību, jāveic izmēģinājuma lakojums. Ja laka ir pārāk tumša, to var padarīt gaišāku ar bezkrāsainu Unica Super, vai Vaitspirtu 1050.
Spīdums	Pilnīgi spīdīgs.
Patēriņš	12 - 14 m ² /l.
Iepakojumi	0.225 l, 0.9 l, 2.7 l, 9 l
Uzklāšanas metode	Ar otu vai izsmidzinātāju. Augstspiediena izsmidzinātāja sprausla 0.009" - 0.013" (0.230 - 0.330 mm), atšķaidīt 0-10% apmērā no tilpuma.
Žūšanas laiks (23°C, gaisa relatīvais mitrums 50%)	Putekļi nelīp pēc 2 stundām, var pieskarties pēc 6 stundām, var pārkrāsot pēc 24 stundām. Pilnīgu cietību laka sasniedz pēc 4 nedēļām atkarībā. Žūšanas laiks ir atkarīgs no ventilācijas, gaisa temperatūras, gaisa relatīvā mitruma un lakas plēves biezuma.
Bļivums (kg/l)	0.9 kg/l, ISO 2811
Ķīmiskā izturība	Iztur benzīnu, līgoīnu, vaitspirtu un denaturēto spirtu, augu un dzīvnieku taukus, smērvielas un taukvielas. Neiztur, piemēram, atšķaidītāju.
Noturība pret mazgāšanu	Teicami iztur visus parastos mazgāšanas līdzekļus, SFS 3755.
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	48
Uzglabāšana	Neietekmē uzglabāšana vai transportēšana aukstumā. Nevērojot aizvērtā vai nepilnā tarā nevar ilgstoši uzglabāt.

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.

UNICA SUPER 90

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Lakojamai virsmai jābūt sausai. Uzklāšanas un virsmas žūšanas laikā gaisa temperatūrai jābūt vismaz +5 °C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80 %. Nestrādāt tiešos saules staros vai mitrā un aukstā laikā. Darbs jāplāno tā, lai lakas plēvīte ir nožuvusi pirms vakara rasas iestāšanās.

Virsmas sagatavošana

Neapstrādātas virsmas:

No neapstrādātām virsmām notīrīt netīrumus un putekļus. Pirms apstrādes cietkoksnes virsmas noslaucīt ar Vaitspirtu 1050. Pirms lakas uzklāšanas neapstrādātas koka virsmas, kas atrodas ārā, vienmēr jānogruntē ar Valtti Primer vai Valtti Plus Base.

Iepriekš apstrādātas virsmas:

Virsmu nomazgāt ar mazgāšanas līdzekli Maalipesu un rūpīgi noskalot ar ūdeni. Ar skrāpi noņemt veco/atlupušo laku. Virsmu noslīpēt un notīrīt slīpēšanas putekļus.

Lakošana

Pirms lietošanas Unica Super rūpīgi samaisīt. Neapstrādātas virsmas nogruntēt ar Unica Super 90, kas atšķaidīta maksimums 20% apmērā ar Vaitspirtu 1050. Uzklāt 2-3 plānas, vienmērīgas kārtas. Virsējai kārtai, ja nepieciešams, laku atšķaidīt 0 – 20 % apmērā. Uz iepriekš lakotām virsmām uzklāt 1-2 kārtas neatšķaidītas lakas. Starp kārtām virsmu viegli noslīpēt.

Uzmanību! Virsmas, kas atradīsies ārā, vienmēr jānogruntē ar pilnīgi spīdīgu Unica Super 90.

Remontlakošana:

Jāseko atmosfēras iedarbībai pakļautu virsmu stāvoklim un, ja nepieciešams, jāpārļako. Ar tonētu produktu apstrādātai virsmai var būt ilgāks kalpošanas laiks, salīdzinot ar virsmu, kas apstrādāta ar netonētu produktu. Ja virsma iepriekš ir apstrādāta ar Unica Super laku, remontlakošanai var izmantot Unica Super vai līdzīgas šķīdinātāja bāzes lakas. Skatīt "Sagatavošana".

Darbarīku tīrīšana

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

Virsmas kopšana

Ne agrāk kā 1 mēnesi pēc apstrādes: Virsmu tīra ar neitrālu tīrīšanas līdzekli

(pH 6-8), izmantojot mīkstu suku, sūkli vai lupatu. Ļoti netīras virsmas tīra ar viegli sārmainu tīrīšanas līdzekli (pH 8-10), izmantojot, piemēram, lupatiņu, birsti vai sūkli. Virsma rūpīgi jānoskalo ar ūdeni.

Galējo cietību un izturību virsma normālos apstākļos sasniedz pēc dažām nedēļām (1 mēneša), tāpēc līdz tam laikam ar virsmu jāapietas saudzīgi. Ja virsmu nepieciešams tīrīt ātrāk, jāizmanto mīksta suka, mitra lupata vai sūklis.

Remontkrāsošana

Jāseko atmosfēras iedarbībai pakļautu virsmu stāvoklim un, ja nepieciešams, jāpārļako. Ar tonētu produktu apstrādātai virsmai var būt ilgāks kalpošanas laiks, salīdzinot ar virsmu, kas apstrādāta ar netonētu produktu. Ja virsma iepriekš ir apstrādāta ar Unica Super laku, remontlakošanai var izmantot Unica Super vai līdzīgas lakas.

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.

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.

UNICA SUPER 90

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Satur: ogļūdeņraži, C9-C11, n-alkāni, izoalkāni, cikliskie, <2% arom.. **UZMANĪBU.** Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Var izraisīt miegainību vai reiboņus. **Satur:** etilmetilketoksīms. Var izraisīt alerģisku reakciju. 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. Nesmēķēt. Izvairīties ieelpot dūmus/izgarojumus/smidzinājumu. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izmantot aizsargcimdus.



GHS02



GHS07

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.