

PUIDLAKK 45

KOKA LAKA IEKŠDARBIEM UN ĀRDARBIEM



Pielietošana	Logu rāmjiem, durvīm, grīdām, mēbeļu elementiem, laiivām.
Īpašības	Ilgnoturīga uretānalkīda laka. Satur UV filtru, kas novērš dzeltēšanu saules gaismas ietekmē. Laka veido pārklājumu, kas ir izturīgs pret ūdens un sadzīves ķīmikāliju iedarbību.
Matējuma pakāpe	Pusspīdīga
Virsmas sagatavošana	Virsmai ir jābūt sausai (virsmas mitrumam zemākam par 20%). Virsma jāattīra no taukiem, putekļiem un netīrumiem. Jaunu, cietu koka virsmu noslaucīt ar vaišpirtu. Agrāk lakotu virsmu attīrīt no vecās lobošās laka, noslīpēt līdz matējumam, atklātas virsmas nogruntēt ar lakas un vaišpirta maisījumu attiecībā 5:1. Virsmas, pakļautas atmosfēras ietekmei, apstrādāt ar līdzekli AURA BIOSTOP un nogruntēt ar šķaidītu laku.
Uzklāšana	Pirms izmantošanas laku rūpīgi samaisīt. Uzklāt laku uz virsmas 2-3 plānās kārtās. Rekomendējas viegla virsmas slīpēšana starp laku kārtu uzklāšanu. Tonētu laku ieteicams uzklāt tikai pirmajā kārtā.
Darba instrumenti	Ota, smidzinātājs, lakas lāpstiņa. Pēc darba beigām nomazgāt ar vaišpirtu.
Darba temperatūra	Virš 5°C, gaisa mitrums zemāks par 80%.
Saistviela	Uretānalkīds
Šķīdinātājs	Vaišpirts
Patēriņš	12-14 m ² /l
Žūšanas laiks	No putekļiem - 4 stundas, pilnīga izžūšana - 18 stundas pie temperatūras 20 ^o un gaisa mitruma 50%. Atkārtotu lakošanu iepriekš slīpētai virsmai veikt pēc diennakts. Izturīga pret berzi pēc 2 nedēļām.
Blīvums	~ 0,9 kg / l
Sausais atlikums	~50%
Uzglabāšana	5 gadi cieši noslēgtā tarā vēsā vietā.
Tonēšana	ESKAROKOLOR sistēma.
Darba drošība	Satur rūpniecisko benzīn-šķīdinātāju, kobalta karboksilātu, metiletiketoksīmu. Var izraisīt alerģiju. Ugunsnedrošs. Atkārtota iedarbība var izraisīt ādas sausumu un sasprēgāšanu. Kaitīgs ūdens organismiem, var atstāt negatīvas sekas uz apkārtējo vidi. Glabāt bērniem nepieejamā vietā. Izvairīties no tvaiku ieelpošanas un līdzekļa nokļūšanas uz ādas. Strādāt labi vēdināmās telpās. Neliet kanalizācijā, izvairīties no nokļūšanas apkārtējā vidē, lietojot ievērot darba higiēnas noteikumus. Izžuvušas krāsas atlikumus jāutilizē, kā sadzīves atkritumi.
Gaistošās organiskās vielas	Pieļaujamais saturs sastāvam (l/a) 600 g/L (2007) 500 g/L (2010) Max saturs 500 g/L

