

VINCENTS POLYLINE

Nosacījumi, kas jāievēro beicējot ar lineļlas beici, vai kā
beicēt ar lineļlas beici?

Beicēšanai piemēroti laika apstākļi.

Beicēšana pieļaujama, ja gaisa temperatūra ir robežās no $+10^{\circ}\text{C}$, līdz $+30^{\circ}\text{C}$, gaisa relatīvais mitrums robežās no 45 - 80% . Ideāli piemēroti apstākļi ir no 18°C - 25°C , gaisa relatīvais mitrums 45% - 65%. Nav vēlama beicēšana izteikti karstā laikā, ja virsma pakļauta aktīvai saules iedarbībai. Nedrīkst beicēt slapjas virsmas, vai svaigi zāģētu kokmateriālu, kura mitrums ir virs 18%.

Beicēšana uz koka virsmām.

1. Attīrām virsmu no putekļiem noslaukot virsmu ar mīkstu birsti. Zāģētām virsmām attīrīšanai izmantojam cietāku plastikāta saru birsti, lai notrauktu sīkās, nestabilās koka skaidiņas.

2. Lineļlas beici kārtīgi samaisām, izmantojot maisāmo kociņu. Ar trauka sakratīšanu var izrādīties par maz, jo atsevišķi lineļlas beices pigmenti var būt nosēdušies trauka dibenā, un no kratīšanas tie neiejauksies beicē vienmērīgi.

Lineļlas beici uz virsmas uzklāj bagātīgi, biezā kārtā. Ļauj tai iesūkties virsmā. Izteikti siltā laikā virsmas, kas pakļautas tiešai saules staru iedarbībai, ir jāuzmana no eļlas straujas sacietēšanas (polimerizācijas)! Ik pa brīdim jāpatausta, vai lineļlas beice, kas vēl nav iesūkusies virsmā, nesāk sabiezēt. Ja beice sāk sabiezēt tā ir jānoslauka no virsmas, Lieko eļļu, kas vairs neiesūcas koksnē, ar uzsūcošu kokvilnas drānu vai sūkli noslaukām nost, tā lai virsmai būtu viegli zīdains spīdums. Uzmanību - drānas vai sūklis, kas piesūcināts ar lineļļu obligāti pēc lietošanas jāiemērc ūdenī, vai arī jāsadedzina jo lineļļai veidojas termiska reakcija ar audumu, kas izraisa materiāla pašaiizdeģanos.

Process kopumā ilgst 3 – 5 stundas, atkarībā no apstrādājamās virsmas laukuma, koksnes uzsūkt spējas un laika apstākļiem, (temperatūras, gaisa relatīvā mitruma). Vēsā laikā, lai iesūkšanās process noritētu straujāk, lineļlas beici pirms lietošanas uzsilda, lineļlas beices trauku liekot ūdens peldē un karsē uz plītiņas līdz 60°C . Ja tas ir iespējams, var uzsildīt arī apstrādājamās virsmas līdz 30°C .

Beicēšanas procesu var atkārtot pēc 24 stundām.

Pirms atkārtotas beicēšanas pārlicināties vai lineļlas beice ir nožuvusi.

Klājot otro beices slāni ievērojam to pašu metodiku un principus ko klājot pirmo beices slāni.

Ja beici uzklāj vienmērīgi ar velūra rulīti vai otu uz zāģētām priedes vai egles koka virsmām, tā lai neveidojas notecējumi – pēc pirmās uzklāšanas kārtas nav nepieciešams veikt pārslaucīšanu. Arī pēc otrās kārtas uzklāšanas var neveikt virsmu pārslaucīšanu ja redzams, ka virsmai 2 stundas pēc apstrādes nav palikuši spīdīgi laukumi.

Nepārslaucītām virsmām būs izteiksmīgāks tonis, ar sedzošu efektu, saglabājot virsmas dabīgo faktūru.

Beicēšana uz jau iepriekš beicētām virsmām, kas beicētas ar lineļlas beici.

Beicēt virsmas, kur jau bijusi lineļlas beice, Virsmas noslauka un pārmazgā ar ūdeni kam pievienots mazgāšanas līdzeklis, vai dzeramā soda 5%. Virsmu pēc mazgāšanas viegli pārskalo, ļauj tai nožūt.

Virsmu beicē ar lineļlas beici, ievērojot beicēšanas metodiku.

Ar lineļlas beici nav ieteicams beicēt virsmas, kas ir krāsotas ar lateksa, alkīda vai silikāta krāsām.

Lai panāktu labāku virsmas aizsardzību ieteicams beici uzklāt 2 kārtās

Instrumenti beicēšanai ar lineļlas beicēm.

Beicēšanai tradicionāli izmanto otas, bet pieļaujami arī citi beices uzklāšanas instrumenti, kā krāsotāju veltnīti, cimdu vai citu instrumentu stingri ievērojot iepriekš aprakstīto metodiku.