

## Lignovit Lasur 53135ff



- Produkta apraksts** Ūdenī šķīstoša plāna pārklājuma lazūra kokam rūpnieciskai un komerciālai izmantošanai uz akrila dispersijas un alkīda sveķu dispersijas bāzes. Lazūra ilgstoši nodrošina koksnes aizsardzību, kā arī ilgstoši saglabā elastību. Augstvērtīgās akrila dispersijas sastāvdaļas nodrošina optimālu aizsardzību pret ultravioleto starojumu, koksnes mitruma regulāciju, kā arī ļoti labas ūdens atgrūšanas īpašības. Pārklājums nodrošina koksnes aizsardzību pret zilējumu un pelējumu. Pārklājumam ir lieliskas dekoratīvās īpašības.
- Sevišķas īpašības** Pārklājums aizsargā pret zilējumu un pelējuma sēnīšu invāziju. Ļoti labas uzklāšanās īpašības, neveido notecējumus. Augstas virsmas izturības spējas, nelobās.
- Reakcija pret uguni (ÖNORM EN 13501-1) tikai saskarē ar grūti uzliesmojošu bāzes virsmu (tādiem kā eksotisko koku šķirnes, piemēram sarkanais ciedrs, tatajuba, okoume)  
Ugunsdrošības klase B  
Dūmu emisija s2  
Degšana-pilēšana d0  
**B-s2, d0**
- Pielietojums** Dimensionāli nenoturīgas un daļēji noturīgas ārējās un iekštelpu koka konstrukcijas, tādas kā koka apšuvums, balkoni, žogi, karkasu būves u.c.
- Nav piemērots tiešam kontaktam ar pārtiku vai dzīvnieku brībi. Nav piemērots kokam, kurš ir ilgstošā kontaktā ar augsni un/vai ūdeni.
- Apstrāde** Iemērcot, ar apšļākšanas vai birstu iekārtām, ar otu, ar impregnēšanas iekārtu.
- Virsmas sagatavošana** Koksnes mitrumam jābūt no 12 līdz 15%. Var lietot ēvelētiem, slīpētiem vai raupjiem zāģmateriāliem.

<b>Pārklājuma sistēma</b>	Parasti 2 kārtas Lignovit Lasur 53135ff ar vieglu starpslīpēšanu, izmantojot nr.280 smilšpapīru. Ja ir nepieciešama aizsardzība pret zilējumu (B, testi saskaņā ar EN 152-1), lignīnnoārdošām sēnītēm (P, testi saskaņā ar EN 113) un kukaiņu bojājumiem (lv, testi saskaņā ar EN 46), lietojiet vispirms Lignovit Impragniergrund 53134 (impregnējošs pārklājums). Patēriņš aptuveni 200 g/m <sup>2</sup> pie normatīviem izmēģinājumiem (sertifikāts Nr.2/05).
<b>Krāsu toņa izvēle</b>	Krāsu tonis veidojas no lazūras toņa, uzklātā produkta daudzuma un no dabīgās koka substrāta krāsas. Rekomendējam izgatavot krāsu paraugu uz paredzētās koka virsmas.
<b>Klājuma un objekta temperatūra</b>	Ne zemāka par +10°C. Augsts gaisa mitrums un /vai zema temperatūra paildzina žūšanas laiku. Izvairīties no tiešiem saules stariem (ļoti ātra žūšana). Glabāt vēsā vietā, nenasaldēt.
<b>Instrumentu un iekārtu tīrīšana</b>	Tīrīt ar ūdeni uzreiz pēc lietošanas.
<b>Atšķaidīšana</b>	Nepieciešamības gadījumā atšķaida ar ūdeni. Produkts iepakojumā ir gatavs lietošanai.
<b>Žūšanas laiks</b> (20°C istabas temperatūrā)	Putekļu pielipšana pēc apm. 30min Sauss slīpēšanai pēc apm. 3-4 h Sauss atkārtotam pārklājumam pēc apm. 3-4 h Sauss krautnēšanai pēc apm. 12 h
<b>Patēriņš</b> (vienai kārtai)	Aptuveni 10m <sup>2</sup> / l vai 100 g/m <sup>2</sup> . Minimālais patēriņš 200 g/m <sup>2</sup>
<b>Iepakojuma izmēri</b>	4 l un 18 l
<b>Derīguma termiņš</b>	Vismaz 1 gads oriģināli pildītos iepakojumos.

### Krāsu toņi

Bāzes krāsas tonēšanai standarta un speciālos toņos pieejami ADLER **promix colour** maisīšanas sistēmā:

W30 53135

W20 53150

Standarta krāsas:

Vītols 53136

Ozols 53137

Lapegle 53138

Priede 53139

Tīkkoks 53140

Mahagonijs 53141

Ciedrs 53142

Olīve 53143

Rieksts 53144

Rožkoks 53145

Ebonīts 53146

**Informācija attiecībā uz drošību** Lūdzu skatīt drošības datu lapu.