

# Pinja Flex Primer

## APIBŪDINIMAS

Vandeninis akrilinis gruntas.

## SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Greitai džiūstantis, elastingą plėvelę sudarantis medienos gruntas
- Tinka mediniams langų rėmams ir lauko durims

## TECHNINIAI DUOMENYS

Sausojo likučio tūrio dalis (proc.) Apie 35 proc.

Sausojo likučio masės dalis (proc.) Apie 50 proc.

Tankis 1,3 kg/l.

### Rekomenduojamas dangos storis ir teorinė išeiga

Rekomenduojamas dangos storis (skiesto 5 proc. tūrio)		Teorinė išeiga
šlapios	sausos	
150g/m <sup>2</sup>	40µm	8–9 m <sup>2</sup> /l

Reali išeiga priklauso nuo dengimo būdo bei sąlygų ir dengiamo paviršiaus formos bei šiurkštumo.

### Džiūvimo trukmė

100–120 g/m <sup>2</sup>	+20°C	+50°C
Galima šlifuoti po	1 val.	30 min.
Galima krauti į rietuves po	4 val.	3 val.

Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo sluoksnio storio, temperatūros, santykinio oro drėgno ir vėdinimo.

### Blizgumas

Matinis.

### Spalva

Balta.

# Pinja Flex Primer

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

- Paviršiaus paruošimas** Pašalinkite dulkes, purvą ir atplaišas. Nuvalykite pelėsį ir mėlynas dėmes. Medienos paviršių nušlifukite šlifavimo popieriumi P150–320. Prieš dengdami kitą sluoksnį paviršių nušlifukite šlifavimo popieriumi P240–400. Kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes.
- Rekomenduojama viršutinio sluoksnio danga** Pinja Flex Combi 25.
- Dengimo sąlygos** Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Medienos drėgnis turi neviršyti 20 proc. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +18 °C, o santykinis oro drėgnis turi neviršyti 70 proc. Norint optimalaus rezultato būtina užtikrinti gerą vėdinimą. Galima džiovinti džiovavimo kameroje ir kambario temperatūroje.
- Dengimas** Gerai išmaišykite. Stenkitės, kad nesusidarytų putų. Rekomenduojama naudoti neskiestą, bet, jei reikia, galima skiesti vandeniu (vandens galima naudoti ne daugiau kaip 10 tūrio proc.)
- Dengiant beoriu purkštuvu antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 100–160 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.
- Dengiant kombinuotuoju purkštuvu antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 80–120 bar, oro slėgis 1–3 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.
- Medienoje yra sākų ir kitų dažomųjų ekstraktinių medžiagų, ypač šākų vietose. Dėl temperatūros ir drėgmės svyravimo šiose vietose dangos spalva gali pakisti.
- Skiedikliai** Vanduo
- LOJ** Pagal direktyvą 2004/42/EC (subkategorija A/d) leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 130 g/l. LOJ kiekis gaminyje 65±10 g/l.
- SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS** Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Smulkesnė informacija apie pavojingą poveikį ir apsaugą nuo jo pateikta saugos duomenų lapuose. Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

### Tik pramoniniam naudojimui

Pateikta informacija nėra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminų kokybę užtikrina ISO 9001 ir ISO 14001 standartų reikalavimus atitinkanti kokybės vadybos sistema. Negalėdami kontroliuoti sąlygų, kuriomis gaminiai naudojami, taip pat veiksnių, turinčių įtakos jų naudojimui, neatsakome už patirtą žalą juos naudojant ne pagal instrukcijas ar paskirtį. Pasiliegame teisę keisti pateiktą informaciją be išankstinio pranešimo.

Gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai, jį gali naudoti tik specialistai, žinantys, kaip tinkamai jį naudoti, ir turintys jo naudojimo patirties. Aukščiau pateikta informacija yra patarimo pobūdžio. Tiek, kiek leidžia galiojantys įstatymai, mes neprisiimame atsakomybės už sąlygas, kuriomis gaminys yra naudojamas, ir už tai, kaip ir koku tikslu jis yra naudojamas.

Jei ketinate naudoti gaminį kitu tikslu nei čia rekomenduojama ir neturite mūsų raštiško patvirtinimo, kad jis tinkamas taip naudoti, prisiimate visą atsakomybę už galimas pasekmes.