



TIKKURILA

Pinja Flex Combi 25

APIBŪDINIMAS

Vienkomponenčiai vandeniniai poliakriliniai viršutinio sluoksnio lauko dažai, puikiai sukimantys su dengiamu paviršiumi.

SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Greitai džiūstantys lauko dažai, skirti mediniams langų rėmams ir durims. Sudaro mažai vandeniu laidžią elastinę plėvelę ir padeda apsaugoti medieną nuo drėgmės bei purvo.
- Puikiai sukimba su neapdorota mediena. Galimybė naudoti kaip gruntą ir kaip viršutinio sluoksnio dažus didina gamybos našumą. Gera dengiamoji geba užtikrina aukštą dangos kokybę.
- Galima rinktis iš daugybės ilgai išliekančių nuostabių spalvų.
- Atitinka statybinių medžiagų mažos emisijos klasę M1 (patvirtinta Suomijos statybos informacijos fondo (RTS)).
- Tikėtina eksplloatavimo trukmė – 10 metų lauke pramoninėje aplinkoje esant švelniam klimatui (GOST 9.401-2018), ataskaita N202-1273E-2019.
- Tinka mediniams langų rėmams ir lauko durims.



TECHNINIAI DUOMENYS

Sausojo likučio tūrio dalis (proc.) Bazė A – apie 39 proc.
Bazė C – apie 34 proc.

Sausojo likučio masės dalis (proc.) Bazė A – apie 50 proc.
Bazė C – apie 42 proc.

Tankis Bazė A – 1,22 kg/l.
Bazė C – 1,14 kg/l.

Rekomenduojamas dangos storis ir teorinė išeiga

Rekomenduojamas dangos storis (neskiestų)	Teorinė išeiga	
šlapios	sausos	
155 g/m ²	50µm	8–9 m ² /l

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

Džiūvimo trukmė

100–120 g/m ²	+20°C	+50°C
Galima šlifuoti po	1 val.	30 min.
Galima liesti po	2 val.	1 val.

Kraunant dengtą medieną į rietuves jos temperatūra turi neviršyti +30 °C.

Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo dangos atspalvio, sluoksnio storio, temperatūros, santlykinio oro drėgnio ir védinimo.

Blizgumas

Pusiau matinis.

Spalva

Medinių fasadų spalvynas, spalvynai RAL ir NCS. Spalvinimo sistema „Avatint“.



TIKKURILA

Pinja Flex Combi 25

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Paviršiaus paruošimas

Pašalinkite dulkes, purvą ir atplaišas. Nuvalykite pelėsį ir mėlynas dėmes. Medienos paviršių nušlifuokite šlifavimo popieriumi P150–320. Prieš dengdami kitą sluoksnį paviršių nušlifuokite šlifavimo popieriumi P240–400. Kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes.

Rekomenduojamas gruntas

Pinjadur Primer, Pinja Flex Combi 25, Pinja Wood Stain, Pinja Indeep.

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 védinimą. Galima džiovinti džiovinimo kamerioje ir kambario temperatūroje.

Dengimas

Dengiant beoriu purkštuu antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 80–160 bar. Purškimo kampus parenkamas pagal dengiamo objekto formą.

Dengiant kombiniuotuoju purkštuu antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 40–120 bar, oro slėgis 1–3 bar. Purškimo kampus parenkamas pagal dengiamo objekto formą.

Medienoje yra sakų ir kitų dažomųjų ekstrakcinių medžiagų, ypač šakų vietose. Dėl temperatūros ir drėgmės svyravimo šiose vietose dangos spalva gali pakisti.

Įrangos valymas

Vanduo

arba Tikkurilajrankių valiklis.

LOJ

LOJ kiekis gaminyje 30 ± 10 g/l.

Pagal direktyvą 2004/42/EB (subkategorija A/d) leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 130 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. Gaminys kokybę užtikrina ISO 9001 ir ISO 14001 standartų reikalavimus atitinkanti kokybės vadybos sistema. Negalėdami kontroliuoti sąlygų, kuriomis gaminiai naudojami, taip pat veiksniių, turinčių ją naujimui, neatsakome už patirtą žalą juos naudojant ne pagal instrukcijas ar paskirtį. Pasileikame teisę keisti pateiktą informaciją be išankstinio pranešimo.

Gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai, jų gali naudoti tik specialistai, žinantys, kaip tinkamai jų naudoti, ir turintys jo naudojimo patirties. Aukščiau pateikta informacija yra patarimojo pobūdžio. Tieki, kiek leidžia galiojantys įstatymai, mes neprisiūmame atsakomybės už sąlygas, kuriomis gaminys yra naudojamas, ir už tai, kaip ir kokiu tikslu jis yra naudojamas.

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