

WW56

GREITAI DŽIŪSTANČIŲ DENGIAMŲJŲ DAŽŲ SISTEMA, SKIRTA MEDINĖMS LAUKO DAILYLENTĖMS DAŽYTI

ULTRA PRO 30

24V 6302, 24V 6303

Dažymo sistema WW56, kurią sudaro spalvinti vandeniniai dažai, yra skirta neobliuotoms ir obliuotoms medinėms lauko dailylentėms.

Greitai džiustantys elastingi poliakriliniai dažai *Ultra Pro 30* naudojami kaip gruntas ir viršutinis sluoksnis. Jie saugo medieną nuo drėgmės, saulės ir purvo. Sudaro mažai vandeniui laidžią dangą ir taip mažina medienos skilninėjimą. Spalvinami naudojant spalvinimo sistemą *Avatint*.

Rekomenduojamas šlapios dangos kiekvieno sluoksnio storis yra 125–160 g/m², tai atitinka maždaug 40–50 µm sausos dangos storį. Rekomenduojamas bendras sausos dangos storis dengiant du sluoksnius yra 80–100 µm.
100 µm.

Lauko dailylenčių dažymo sistema

Apdorojimas	Gaminio pavadinimas	Įrankiai	Šlapios dangos storis (WTF)
Gruntavimas	<i>Ultra Pro 30</i>	Purkštuvai, vakuuminiai ir šepetiniai dengtuvai	125–160 g/m ²
Viršutinis sluoksnis	<i>Ultra Pro 30</i>	Purkštuvai, vakuuminiai ir šepetiniai dengtuvai	125–160 g/m ²

TECHNINĖS SAVYBĖS

Sausasis likutis

36 tūrio proc.	24V 6302
35 tūrio proc.	24V 6303

Tankis

1,2 kg/l	24V 6302
----------	----------

Džiūvimo trukmė

	125–160 g/m ²	+23 °C	+50 °C
<i>Ultra Pro 30</i>	galima dengti kitą sluoksnį po	2–4 val.	5–20 min.

Blizgumas

Pusiau matiniai.

Spalva

Naudojama spalvinimo sistema *Avatint*. Rekomenduojama spalvinti pagal medinių fasadų dažų spalvą.

Įrankiai

Purkštuvai, vakuuminiai ir šepetiniai dengtuvai.

Skiediklis

Vanduo.

Įrankių valymas

Plaukite vandeniu arba valykite įrankių valikliu *Tikkurila Pensselipesu*.

Dengimo sąlygos	Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +10 °C, o santykinis oro drėgnis turi neviršyti 70 proc. Dangai džiūstant būtina užtikrinti gerą vėdinimą.
Paviršiaus paruošimas	Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Medienos drėgnis neturi viršyti 20 proc.
Dengimas	<p>Dažus <i>Ultra Pro 30</i> gerai išmaišykite. Paprastai tinka gamyklinis klampumas, bet galima skiesti vandeniu (vandens naudojama ne daugiau kaip 10 tūrio proc.). Purkštuvo antgalio skersmuo 0,011–0,013, purškimo kampas 20° arba 40°. Purkšdami išlaikykite 20–25 cm atstumą nuo dengiamo paviršiaus. Denkite vienodą sluoksnį (šlapios dangos storis 125–160 g/m²) ir leiskite išdžiūti. Normaliomis sąlygomis esant +20–30 °C temperatūrai džiūvimo trukmė yra 2–4 val. Džiovinant įprastoje džiovykloje +40–50 °C temperatūroje džiūvimo trukmė yra 5–20 min. Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo šlapios dangos sluoksnio storio, spalvos, aplinkos temperatūros, santykinio oro drėgnio ir vėdinimo. Dažai, kurių bazė yra VC, gali džiūti ilgiau nei dažai, kurių bazė yra VVA. Antrą sluoksnį denkite taip pat, kaip ir pirmą.</p> <p>Kraunant dengtą medieną į rietuves jos temperatūra neturi viršyti +30 °C.</p> <p>Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo dangos sluoksnio storio, aplinkos temperatūros, santykinio oro drėgnio ir vėdinimo.</p>
Krovimas į rietuves	Dažytas dailylentes rekomenduojama krauti taip, kad dažyta pusė liestųsi su nedažyta puse. Paviršiaus temperatūra turi būti ne didesnė kaip 30 °C, taip pat rekomenduojama atskirti dailylentes vieną nuo kitos kokia nors minkšta medžiaga. Prieš dažant visas dailylentes reikia patikrinti dažų džiūvimo ir tarpusavio lipnumo savybes.
Kokybės garantija	<p>Naudojant šią kompanijos „Tikkurila Oyj“ sukurtą dengimo technologiją ir dažymo sistemą medienos dangos nereikia atnaujinti mažiausiai 10 metų, jei kasmet tikrinama medienos būklė ir pažeistos dangos vietos atnaujinamos pagal instrukciją.</p> <p>Šis gaminy išbandytas kompanijos „Tikkurila“ mokslinių tyrimų laboratorijoje ir natūralioje aplinkoje. Ilga šio gaminio naudojimo patirtis rodo, kad jis tinka lauke naudojamai statybinei medienai dengti. Laikotarpis, po kurio dangą reikia atnaujinti, apskaičiuotas apytikriai, nes priklauso nuo klimato sąlygų ir objekto konstrukcijos bei geografinės padėties.</p>
Dangos atnaujinimas	Pašalinkite purvą, pelėsį ir atplaišas. Grandykle pašalinkite atšokusią seną dangą ir nušveiskite paviršius plieniniu šepetiu. Purviną ir pelėsiu padengtą paviršius nuplaukite plovikliu <i>Tikkurila Homeenpoisto</i> pagal instrukciją. Perdažykite paviršius pasirinktais dažais pagal jų instrukciją. Rekomenduojama naudoti dažus <i>Ultra</i> .
Gaminio informacija	Smulkesnė informacija apie gaminius pateikta jų duomenų lapuose.

Pateikta informacija nėra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminų kokybė užtikrinama pagal ISO 9001 ir ISO 14001 standartų reikalavimus. Negalėdami kontroliuoti sąlygų, kuriomis gaminiai naudojami, taip pat veiksnų, turinčių įtakos jų naudojimui, neatsakome už patirtą žalą juos naudojant ne pagal instrukcijas ar paskirtį. Pasilikame 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, prisimate visą atsakomybę už galimas pasekmes.