

WC24

TIRPIKLINIŲ RŪGŠTINIŲ DAŽŲ SISTEMA, SKIRTA MEDINIAMS BALDAMS DAŽYTI

DICCOPLAST PRIMER 694 0201
DICCO CRYSTAL 30 WHITE 950 6535

Universali dažymo sistema WC24, kurią sudaro tirpikliniai rūgštiniais dažai ir gruntas, yra skirta medinėms vidaus durims ir mediniams baldams: kėdėms, virtuvės spintelėms ir kt.

Dvikomponentis rūgštinis gruntas *Diccoplast Primer* labai greitai džiūsta ir yra lengvai šlifuojamas. Jis turi didelį sausąjį likutį, gerai užpildo ir paslepia paviršiaus nelygumus.

Dvikomponentiniai rūgštiniai viršutinio sluoksnio dažai *Dicco Crystal 30 White* yra visiškai balti ir labai mažai gelsta. Pasižymi geru atsparumu chemikalams bei įbrėžimams ir ypač tinka greitos gamybos linijoms.

Tipiška dažymo sistema

Apdorojimas	Gaminio pavadinimas	Įrankiai	Šlapios dangos storis (WTF)
Gruntavimas (1–2 sluoksniai)	<i>Diccoplast Primer</i>	Purkštuvas	100–150 g/m ²
Viršutinis sluoksnis (1 sluoksnis)	<i>Dicco Crystal 30 White</i>	Purkštuvas	100–120 g/m ²

TECHNINĖS SAVYBĖS

Sausasis likutis	53 tūrio proc., 71 masės proc.	694 0201
	60 tūrio proc., 74 masės proc.	960 6535

Tankis	1,4 kg/l	694 0201
	1,3 kg/l	960 6535

Dažų / grunto ir kietiklio santykis	694 0201 : 006 2098	100:10
	950 6535 : 006 2098	100:10

Džiūvimo trukmė	100–120 g/m ²	+23 °C	+50 °C
	<i>Diccoplast Primer</i>	galima šlifuoti po galima krauti į rietuves po	1–2 val.
<i>Dicco Crystal 30 White</i>	galima krauti į rietuves po	3–4 val.	35–45 min.

Kraunant dengtą medieną į rietuves jos temperatūra neturi viršyti +35 °C.

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

Blizgumas	Pusiau matiniai	950 6535
------------------	-----------------	----------

Spalva Balta 0201.

Įrankiai Purkštuvas.

Skiediklis 1035 (greitai džiūstantis), 1058 (įprastas).

Įrankių valymas Valykite skiedikliu 1035 arba 1058.

Dengimo sąlygos	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. Dangai džiūstant būtina užtikrinti gerą vėdinimą.
Paviršiaus paruošimas	Pašalinkite purvą, dulkes ir kitus nešvarumus. Medienos paviršių nušlifaukite šlifavimo popieriumi P150–240. Kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes
Dengimas	<p>Gruntą <i>Diccoplast Primer</i> gerai išmaišykite. Įpilkite kietiklio 006 2098 (kietiklio naudokite 10 tūrio proc.) ir gerai sumaišykite. Atskieskite skiedikliu 1033, kad klampumas būtų 18–25 sek. (DIN4). Denkite purkštuvu vienodą sluoksnį (šlapios dangos storis 100–120 g/m²) ir leiskite 1–2 val. džiūti 20–30 °C temperatūroje. Kruopščiai nušlifaukite gruntuotą paviršių šlifavimo popieriumi P320 arba P400 ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Jei reikia, denkite antrą vienodą sluoksnį ir leiskite 1–2 val. džiūti 20–30 °C temperatūroje. Vėl kruopščiai nušlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.</p> <p>Dažus <i>Dicco Crystal 30 White</i> gerai išmaišykite. Įpilkite kietiklio 006 2098 (kietiklio naudokite 10 tūrio pro.) ir gerai sumaišykite. Atskieskite skiedikliu 1035, kad klampumas būtų 18–25 sek. (DIN4). Denkite purkštuvu vienodą sluoksnį (šlapios dangos storis 100–120 g/m²) ir leiskite 3–4 val. džiūti 20–30 °C temperatūroje. Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį, priklauso nuo dangos sluoksnio storio, aplinkos temperatūros, santykinio oro drėgnio ir vėdinimo.</p> <p>Purkštuvu antgalio skersmuo 0,011–0,013", purškimo kampas 20° arba 40°. Purškdami išlaikykite 20–25 cm atstumą nuo dengiamo paviršiaus.</p>
Dangos atnaujinimas	Dažytą paviršių nuplaukite plovikliu <i>Maalipesu</i> ir kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Grandykle pašalinkite atšokusią seną dangą. Paviršių pašlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Dažus <i>Helmi</i> arba <i>Vivacolor Special Window Akva</i> gerai išmaišykite ir denkite 1–2 sluoksniais. Švelniai pašlifaukite prieš dengdami kitą sluoksnį.
Gaminio informacija	Smulkesnė informacija apie gaminius pateikta jų duomenų lapuose.

eke17072014

Pateikta informacija nėra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminių 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, prisimkite visą atsakomybę už galimas pasekmes.