

Akvi Primer

APIBŪDINIMAS

Vandeninis universalus akrilinis gruntas.

SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Universalus ir itin lengvai šlifuojamas, todėl tinka greitos gamybos linijoms.
- Greitai džiūsta netgi kambario temperatūroje. Galima dengti ir vandeniniais, ir tirpikliniais dažais.
- Tinka vidaus baldams, durims, apdailos elementams ir kitiems mediniams interjero paviršiams.

TECHNINIAI DUOMENYS

Sausojo likučio tūrio dalis (proc.) 41±2 proc.

Sausojo likučio masės dalis (proc.) 58±2 proc.

Tankis 1,4 kg/l.

Rekomenduojamas dangos storis ir teorinė išeiga

Rekomenduojamas dangos storis (neskiesto)		Teorinė išeiga
šlapios	sausos	
80–120 g/m ²	35–50µm	10–14 m ² /l

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

Džiūvimo trukmė

100–120 g/m ² (šlapios dangos)	+23°C	+ 50°C	IRM
Nelimpa dulksės po	5–10 min.	5–10 min.	
Galima liesti po	10–15 min.	5–10 min.	
Galima šlifuoti po	15–20 min.	5–10 min.	1–2 min.

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

Blizgumas

Matinis.

Spalva

Balta.

Akvi Primer

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Paviršiaus paruošimas	Pašalinkite dulkes, purvą ir atplaišas. Medienos paviršių nušlifuokite šlifavimo popieriumi P150–320. Prieš dengdami kitą sluoksnį paviršių nušlifuokite šlifavimo popieriumi P240–400. Kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes.
Rekomenduojama viršutinio sluoksnio danga	Akvi Top DS 25, Diccoplast 30, Luminol 25 N.
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 džiovinimo kameroje ir kambario temperatūroje.
Dengimas	<p>Dengiant beoriu purkštuvu skiedžiama (vandens naudojama iki 10 tūrio proc.), kad klampumas būtų 40–80 s (DIN 4). Antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 100–160 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.</p> <p>Dengiant kombinuotuoju purkštuvu skiedžiama (vandens naudojama iki 10 tūrio proc.), kad klampumas būtų 40–80 s (DIN 4). Antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 40–120 bar, oro slėgis 1–3 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.</p> <p>Dengiant įprastu purkštuvu skiedžiama (vandens naudojama iki 10 tūrio proc.), kad klampumas būtų 40–80 s (DIN 4). Antgalio skersmuo 1,4–1,8 mm, oro slėgis 2–3 bar.</p>
Skiedikliai	Vanduo
Įrangos valymas	Vanduo
LOJ	LOJ kiekis gaminyje 57 g/l. LOJ kiekis paruoštame naudoti gaminyje (vandens naudojant 10 tūrio proc.) 51 g/l. Pagal direktyvą 2004/42/EB (subkategorija A/d) leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 130 g/l.
SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS	<p>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.</p> <p>Tik pramoniniam ir profesionaliam naudojimui.</p>

Pateikta informacija nėra išsami ir galutinė. Ši informacija paremta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Gaminių 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. Pasilieka teisë 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 patariamąjio pobūdžio. Tiek, kiek leidžia galiojantys įstatymai, mes neprisiimame 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, prisiimate visą atsakomybę už galimas pasekmes.