

Temalac FD 80

APIBŪDINIMAS

Vienkomponenčiai greitai džiūstantys blizgūs alkidiniai viršutinio sluoksnio dažai.

SAVYBĖS IR PASKIRTIS

- Blizgūs alkidiniai viršutinio sluoksnio dažai, skirti plieniniams paviršiams
- Puikiai išlaiko blizgesį ir spalvą veikiami atmosferos
- Idealiai tinka mechaninėms dirbtuvėms esant greitam gamybos ciklui ir lauke
- Galima naudoti elektrostatinį dažymo būdą
- Tinka plieninėms konstrukcijoms, techninės priežiūros aikštelėms, įvairiai technikai ir įrangai

TECHNINIAI DUOMENYS

Sausojo likučio tūrio dalis 45±2 proc. (ISO 3233).
(proc.)

Sausojo likučio masės dalis 60±2 proc.
(proc.)

Tankis 1–1,2 kg/l priklausomai nuo spalvos.

Rekomenduojamas dangos storis ir teorinė išeiga

Rekomenduojamas dangos storis		Teorinė išeiga
šlapios	sausos	
90µm	40µm	11.1 m ² /l
135µm	60µm	7.4 m ² /l

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

Džiūvimo trukmė

Sausos dangos storis 40µm	+10°C	+23°C	+35°C
Nelimpa dulкės po	40 min.	15 min.	10 min.
Galima liesti po	3 val.	1½ val.	1 val.
Galima dengti kitą sluoksnį	12 d.	6 d.	4 d.
Galima dengti kitą sluoksnį naudojant technologiją „šlapias ant šlapio“ po	1–4 val.	½–2 val.	30 min.

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

Blizgumas

Blizgus.

Spalva

Spalvynai RAL, NCS, SSG, BS, „Monicolor Nova“ ir „Symphony“. Spalvinimo sistema „Temaspeed Premium“.

Temalac FD 80

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Paviršiaus paruošimas	Gruntuotas paviršius. Pašalinkite riebalus, tepalus, druskas ir purvą tinkamomis priemonėmis. Atkurkite pažeistą grunto sluoksnį. Atsižvelkite į grunto džiūvimo trukmę. (ISO 12944-4)
Rekomenduojamas gruntas	Temaprime EE, Temaprime EUR, Temaprime GF, Temaprime ML.
Rekomenduojama viršutinio sluoksnio danga	Temalac FD 80.
Dengimo sąlygos	Paviršiai turi būti švarūs ir sausi. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, o santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc. Plieninio paviršiaus temperatūra turi būti bent 3 °C didesnė už rasos tašką. Dengiant uždaroje patalpoje ir dangai džiūstant būtina užtikrinti gerą vėdinimą.
Dengimas	<p>Gerai išmaišykite.</p> <p>Dengiant beoriu purkštuvu skiedžiama (skiediklio naudojama 15–20 tūrio proc.), kad klampumas būtų 30–40 s (DIN 4). Antgalio skersmuo 0,011–0,015", medžiagos slėgis 120–180 bar. Purškimo kampas parenkamas pagal dengiamo objekto formą.</p> <p>Dengiant įprastu purkštuvu skiedžiama (skiediklio naudojama 20–30 tūrio proc.), kad klampumas būtų 20–25 s (DIN 4). Purkštuko skersmuo 1,4–1,8 mm, oro slėgis 3–4 bar.</p> <p>Rekomenduojama naudoti technologiją „šlapias ant šlapio“.</p>
Skiedikliai	Thinner 1006, Thinner 1053
Įrangos valymas	Skiediklis 1006.
LOJ	LOJ kiekis gaminyje 480 g/l. Didžiausias LOJ kiekis paruoštame naudoti gaminyje (skiediklio naudojant 30 tūrio proc.) 570 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>

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. 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 patariamojo 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.