

MattFinish

Matiniai vidaus dažai. 1 atsparumo šlapiam trynimui klasė



Produkto aprašymas

Paskirtis

Lengvai užpildantys dažai, skirti tarpiniam ir galutiniam sluoksniui. Dažai yra labai atsparūs šlapiam trynimui (atsparumo šlapiam trynimui klasė 1), todėl puikiai tinka patalpoms, kur praeina daug žmonių - viešbučiams, biurams ir pan.

Savybės

- minimizuotas išskiriamų lakiųjų organinių junginių kiekis, be tirpiklių
- skiedžiami vandeniu, nekenksmingi aplinkai, silpno kvapo
- gerai padengia
- išlaiko faktūrą
- difuziški

Pagrindinė medžiaga

Sintetinės medžiagos dispersija pagal DIN 55945

Pakuotė/indų talpa

- **Standartinė prekė:** 12,5 l, 15 l, Airfix: 25 l pakuotė, 120 l dažų statinė

Spalvos

Balti

Dažus galima tonuoti patiems įmaišant „AmphiColor® Vollton- und Abtönfarben“ arba „CaparolColor Vollton- und Abtönfarbenn“ spalvinamųjų dažų. Tonojant savarankiškai, kad neatsirastų atspalvių skirtumų, visą reikiamą dažų kiekį, prieš pradėdant dažymo darbus, reikia sumaišyti tarpusavyje. Dažai tonuojami automatinėmis spalvinimo mašinomis „ColorExpress“ pagal Caparol spalvynus atspalviais maždaug iki 70 šviesio dydžio. Perkant 100 l ar daugiau vieno atspalvio dažų, galima užsisakyti gamyklinį tonavimą. Prieš dažant rekomenduojame patikrinti spalvos tikslumą. Greta esantiems paviršiams naudoti tik tos pačios serijos dažus.

Blizgesio laipsnis

Visiškai matiniai (pagal DIN EN 13 300).

Laikymas

Vėšiai, bet ne šaltyje.

Techniniai duomenys

Parametrai pagal DIN EN 13 300:

Tonavus dažus, gali atsirasti nuokrypių nuo techninių parametų.

- Šlapias trynimas: 1 klasė, atitinka atsparumą dilimui pagal DIN 53778
- Dengiamumas: 1 klasė, kai išeiga 6 m²/l
- Didžiausias grūdelių dydis: smulkūs (< 100 μm)
- Tankis: apie 1,45 g/cm³

1 vidus	2 vidus	3 vidus	1 išorė	2 išorė
+	+	-	-	-
(-) netinka/ (○) santykinai tinka/ (+) tinka				

Naudojimo sritys,
remiantis technine informacija Nr.
606 „Paskirties apibrėžtis



Dengimas

Tinkami pagrindai
Pagrindo paruošimas

Pagrindai turi būti švarūs, sausi ir be sukibtį mažinančių dalelių. Laikytis VOB, C dalies, DIN 18363, 3 sk., nuorodų.

PII ir PIII skiedinių grupės tinkas/ mažiausias gniuždomasis stipris pagal DIN EN 998-1 1,5 N/mm²: tvirti, normaliai įgeriantys tinko paviršiai dengiami be išankstinio paruošimo. Stambiai akyti, birūs tinko paviršiai gruntuojami „CapaSol RapidGrund“ arba „CapaSol Konzentrat“.

PIV skiedinių grupės gipsinis tinkas/ mažiausias gniuždomasis stipris pagal DIN EN 13279 2N/mm²: gruntuoti „Haftgrund EG“. Gipsinį tinką su sukepusiu paviršiumi nušlifuoti, nuvalyti dulkes ir nugruntuoti „Dupa-Putzfestiger“.

Gipsiniai statybiniai blokai: įgeriančias plokštes gruntuoti „CapaSol RapidGrund“ arba „CapaSol Konzentrat“. Labai tankias, lygias plokštes gruntuoti sukibtį gerinančiais gruntiniais dažais „Haftgrund EG“.

Gipsinės plokštės (gipskartonio plokštės): šiurkštus nušlifuoti. Minkštas glaisto vietas sutvirtinti „Dupa-Putzfestiger“. Gruntuoti „HaftGrund EG“, „CapaSol RapidGrund“ arba „CapaSol Konzentrat“. Plokštės su vandenyje tirpiomis, blunkančiomis, dažančiomis sudėtinėmis medžiagomis gruntuoti „Caparol AquaSperrgrund“. Laikytis techninės atmenos Nr. 12. nuorodų.

Betonas: pašalinti tepančias, birias daleles.

Akytasis betonas: gruntuoti „Capaplex“, atskiedus vandeniu santykiu 1:3.

Silikatinių plytų ir apdailos plytų mūras: dengti be išankstinio paruošimo.

Apkrovą išlaikantys sluoksniai: matiniai, silpnai įgeriantys sluoksniai dengiami iškart. Blizgūs ir lakuoti paviršiai paširkštinami. Gruntuoti „HaftGrund EG“.

Apkrovos neišlaikantys sluoksniai: apkrovos neišlaikančius emalinių ir dispersinių dažų arba sintetinės dervos sluoksnius pašalinti. Silpnai įgeriančius, lygius paviršius gruntuoti „Haftgrund EG“. Stambiai akytus, birius arba įgeriančius paviršius gruntuoti „CapaSol RapidGrund“. Apkrovos neišlaikančius mineralinių dažų sluoksnius pašalinti mechaniškai ir nuo paviršių nuvalyti dulkes. Gruntuoti „Dupa-Putzfestiger“.

Klijinių dažų sluoksniai: nuplauti iki tvirto pagrindo ir gruntuoti „Dupa-Putzfestiger“.

Nedažyti šiurkštaus pluošto, reljefiniai arba spausti popieriniai tapetai: dengti be išankstinio paruošimo.

Atšokę tapetai: visiškai pašalinti. Klijus ir makulatūrą nuplauti. Gruntuoti „Dupa-Putzfestiger“.

Pelėsinių grybų apnikti paviršiai: pelėsinių grybų ir dumbliagybių apnašas pašalinti šlapiuoju būdu. Paviršius nuplauti „Capatox“ arba „FungiGrund“ ir palikti gerai išdžiūti. Gruntuoti atsižvelgiant į pagrindo rūšį ir savybes. Stipriai apniktus paviršius dengti baigiamuoju sluoksniu „Indeko-W“, „MaleritW“ arba „Fungitex-W“. Laikytis šalyje galiojančių teisės aktų nuostatų (žr. bioaktyviųjų ir pavojingų medžiagų įstatymas).

Paviršiai su nikotino, vandens, suodžių ir riebalų dėmėmis: nikotino, suodžių ir riebalų dėmes nuplauti vandeniu su riebalus skaidančiais buitinais valikliais ir palikti gerai išdžiūti. Vandens dėmes nuvalyti sausu šepetiu ir izoliuoti gruntiniais dažais „Aqua-Sperrgrund“. Labai nešvarius paviršius padengti baigiamuoju sluoksniu „Aqua-inn Nr. 1“.

Mediena ir mediniai gaminiai: dengti aplinką tausojančiais, vandeniu skiedžiamais dažais: „Capacryl Acryl-Lacken“ arba „Capacryl PU-Lacken“.

Mažos išdaužos: nugalaisčius „Caparol-Akkordspachtel“, užtaisyti pagal instrukciją ir, jei reikia, nugruntuoti.

Pastaba Q2/Q3 glaistas/ ploni gipso sluoksniai < 0,5 mm
Naudojant Q2/Q3 kokybės lygio hidrauliškai stingstančius gipso turinčius išlyginamuosius mišinius, rekomenduojama naudoti skaidrų vandens pagrindo gruntą. Daugiau informacijos apie tai rasite Maler&Lackierer lankstinuke Nr. 2 -9/2020 *Dangų sukibimo su nugalaisytomis gipso (gipskartonio) plokštėmis problemos.*

Kaip alternatyva pagrindo išlyginimui Q3 glaistu pasiteisino išlyginimasis glaistas pastos pavidalu.

Dengimo būdas

Teptuku, voleliu ir beoriais purkštuvais.

Dengiant beoriu purkštuvu:

Skiedimas	vandeniu iki 5%
Beoriai purkštuvai	
purškimo slėgis	150 - 180 bar
purškimo kampas	40° - 50°
purkštukas	0,019" - 0,021"
Pistoletas filtras MW	apie 31mm
Vidinės ritininės sistemos	
purškimo slėgis	80 - 120 bar
Pistoletas filtras MW	apie 31mm

Panaudotus įrankius po darbo išplauti vandeniu.

Sluoksnių sandara

„MattFinish“ dengti tolygiai įsotinant, atskiedus iki 5% vandens. Dengiant kontrastingus paviršius, iš pradžių padengti gruntinį sluoksnį, dažus atskiedus iki 5 % vandens. Nevienodai įgeriančius pagrindus iš pradžių nugruntuoti „Caparol-HaftGrund EG“.

Sąnaudos

Dengiant lygius pagrindus apie 150 ml/m² vienam sluoksniui, dengiant šiurkščius – atitinkamai daugiau. Tikslias sąnaudas galima apskaičiuoti padengus bandomąjį plotą.

Dengimo sąlygos

Temperatūra dengiant ir džiūstant:

aplinkos ir pagrindo temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +5°C

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Kai temperatūra +20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%, paviršius išdžiūsta per 4–6 val., tuomet galima dengti kitą sluoksnį. Visiškai išdžiūsta ir išlaiko apkrovą maždaug po 3 d. Kai temperatūra žemesnė ir santykinis oro drėgnumas didesnis, paviršius džiūsta ilgiau.

Nuorodos

Kad neatsirastų sandūrų žymių, dengti nepertraukiamai užgriebiant už dar drėgno ploto "šlapias į šlapią" metodu. Prieš purškiant beoriu purkštuvu, dažus gerai išmaišyti ir perkošti. Šoninės šviesos, silpnai apšviestus paviršius rekomenduojama dengti *CapaSilan* dažais. Pasirinkus tamsius atspalvius dėl mechaninės apkrovos (įbrėžimų) gali atsirasti šviesių juostų. Rekomenduojame apkrovų veikiamus tamsius paviršius papildomai padengti tuo pačiu atspalviu tonuotų „PremiumColor“ dažų sluoksniu. Pataisytų paviršiaus vietų žymės priklauso nuo daugelio veiksnių ir yra neišvengiamos (BFS atmena Nr. 25).

Nuorodos

Ekspertizė

■ Dr. Robert Murjahn instituto atliekami atsparumo dezinfekcinėms priemonėms tyrimai

Dėmesio (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Gali sukelti alergines odos reakcijas. Kreipiantis į gydytoją, parodyti produkto pakuotę arba etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Saugoti, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Dėvėti apsaugines pirštines ir (arba) akių apsaugos priemonės. PATEKUS ANT ODOS: nuplauti ją muilu ir dideliu kiekiu vandens. Saugoti, kad nepatektų į kanalizaciją, vandens telkinius ar nesusigertų į žemę. Panaudotus įrankius, iš karto nuplauti muilu ir vandeniu. Šlifuojant naudoti dulkių filtrą P2. Neįkvėpti purškiamos dulksnos. Naudoti kombinuotą A2/P2 filtrą. Dėmesio! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvėpiamų lašelių. Neįkvėpti išpurškiamo aerozolio ar rūko. Sudėtyje yra: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono, 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono mišinio (3:1).

Atliekų tvarkymas

Perdirbimui atiduoti tik visiškai tuščias pakuotes. Skystus medžiagos likučius sutvarkyti kaip senų dažų, lako atliekas, sudžiūvusius - kaip statybos, griovimo arba buitines atliekas.

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis

tokiai produktų kategorijai (kat. A/a): 30 g/l LOJ (2010). Šiame produkte LOJ yra mažiau kaip 1 g/l.

Giscode

BSW20

Produkto kodas (dažai ir emaliai)

M-DF01

Sudėtinių medžiagų deklaracija

Polivinilacetato derva, titano dioksidas, silikatai, vanduo, priedai, konservantai (metilizotiazolinonas, benzizotiazolinonas).

Klientų aptarnavimo centras

UAB DAW Lietuva
8 5 260 2015
info@daw.lt

Techninė informacija Nr. 349 - atnaujinta sausio 2022

Ši techninė informacija parengta pagal naujausią technikos lygį ir firmos patirtį. Atsižvelgiant į tai, kad pagrindai ir objektų sąlygos gali būti labai įvairios, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo įsipareigojimo savo atsakomybe patikrinti gaminius, ar jie tinka numatytam darbui esamomis objekto sąlygomis, atliekant darbą kvalifikuotai ir profesionaliai. Išleidus naują informacijos leidimą, šis spaudinys nustoja galiojės. Ar ši informacija aktuali, visada galite patikrinti www.caparol.lt.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv
SIA DAW Baltica Eesti filiaal · Lääke tee 2/1, Peetri küla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee
UAB DAW Lietuva, Ukmergės g. 223-4, LT-07156 Vilnius, tel. 8 5 2602015, el.p. info@daw.lt, www.caparol.lt