

Capalac SolidGold

Labai blizgūs „High-Solid“ alkidinės dervos dažai, kuriems būdingos puikios dengimo savybės. Naudojami išorei ir vidui.



Produkto aprašymas

Paskirtis	Ekonomišku ir aukštos kokybės galutiniu dažų sluoksniu padengti tikslių matmenų medines konstrukcijas, metalą ir kietąjį PVC išorėje ir viduje. Dengiama 2 sluoksniais. Radiatoriams dažyti nenaudoti baltų atspalvių (gali pagelsvėti). Dėl galimo specifinio alkidinės dervos lako kvapo rekomenduojame didelius paviršius patalpose dengti „Capacryl PU-Gloss“.
Savybės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Be aromatinių junginių pagal VdL direktyvą 01. ■ Gausu kietųjų dalelių, todėl didelis sausojo sluoksnio storis. ■ Puiki dengiamoji geba. ■ Gerai padengia briaunas. ■ Puiki sklida (net ir dengiant voleliu). ■ Ilga dengimo trukmė, net ir esant aukštai temperatūrai. ■ Dažniausiai užtenka dviejų sluoksnių. ■ Renovuojant užtenka vieno sluoksnio. ■ Ypač ekonomiškas dėl trumpos darbo trukmės. ■ Labai blizgus. ■ Labai atsparus atmosferos veiksniams. ■ Labai atsparus blukimui.
Pagrindinė medžiaga	Alkidinės dervos dažai, kuriuose didelis kiekis kietųjų dalelių.
Pakuotė/ indų talpa	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baltas: 750 ml, 2,5 l ■ ColorExpress: 500 ml, 1 l, 2,5 l.
Spalvos	Balta, kitos spalvos spalvinamos „Capalac mix“. Nuoroda: trūkstant šviesos (UV spindulių), veikiant šilumai ir chemikalams, pvz., amoniako garams, kylantiems iš valymo priemonių, klijų, dažymo arba sandarinimo medžiagų, šviesių spalvų ir baltu laku padengti paviršiai gali pagelsvėti. Šis pagelsvėjimas yra būdingas tokiai medžiagai, todėl tai nėra produkto trūkumas. Atsparumas blukimui pagal BFS atmeną Nr. 26 Riškis: B klasė Spalvinimas: 1-3 bazė, nelygu spalva.
Blizgesio laipsnis	Labai blizgus.
Laikymas	Vėšiai. Pakuotes laikyti sandariai uždarytas.
Techniniai duomenys	■ Tankis: apie 1,33 g/cm ³
Nuorodos	Medžiagai būdinga šiek tiek ilgesnė džiūvimo trukmė. Įmaišius „Capalac PU-Härter“, džiūvimo trukmė patrupėja.



Dengimas

Tinkami pagrindai

Nugruntuota ir nulakuota mediena, metalas ir kietasis PVC. Pagrindas turi būti švarus, išlaikantis apkrovą, sausas ir be sukibtį mažinančių dalelių. Tikslių matmenų medinių konstrukcijų drėgmė turi būti ne didesnė kaip 13%.

Pagrindo paruošimas

Medinės konstrukcinės dalys

Medinius paviršius nušlifuoti pagal plaušą, gerai nuvalyti ir pašalinti ištryškusius sakus. Aštrias briaunas nušlifuoti (žr. BFS atmena Nr. 18).

Geležis, plienas

Nuvalyti iki SA 2 ½ švarumo laipsnio pagal DIN EN ISO 12944-4. Kai korozijos apkrova (pvz., patalpose be vandens kondensato apkrovos ir be agresyvaus poveikio) yra nedidelė, galima kruopščiai nuvalyti mašinomis arba rankiniu būdu iki ST 3 švarumo laipsnio.

Cinkas, kietasis PVC

Nuvalyti amoniakiniu vilgikliu ir abrazyvine kempine pagal BFS atmeną Nr. 5 ir 22.

Aliuminis (neelokuotas)

Nuvalyti nitroskiediniu arba fosforo rūgštimi abrazyvine kempine pagal BFS atmeną Nr. 6.

Seni dažų sluoksniai

Nušlifuoti ir/arba nuplauti šarmu. Atšokusius senus dažų sluoksnius pašalinti.

Dengimo būdas

Nuorodos, kaip purkšti:

	Purkštuko Ø	Slėgis	Skiedimas	Medž. temperatūra
Aukšto slėgio	1,5–2,0 mm	2,0–4,0bar	5–10 % tūrio	20 °C
Žemo slėgio	1,2–1,5 mm	0,2–0,5bar	5–10 % tūrio	20 °C
Beoris	0,011–0,013 colių	180–200 bar	neskiedžiama	35 °C

Skiedimas

„Capalac SolidGold“ dengiamas teptuku ir voleliu. Prireikus arba purškiant, galima įmaišyti sintetinės dervos skiediklio arba „Caparol AF-Verdüner“.

Sluoksnių sandara

Pagrindas	Paskirtis	Paruošimas	Impregnavimas	Gruntavimas	Tarpinis sluoksnis	Baigiamasis sluoksnis
Mediena, medžio gaminiai	viduje	nušlifuoti	–	Capalac Vorlack	–	Capalac SolidGold
Medinės konstrukcinės dalys	išorėje	BFS Nr. 18	Capalac Holz-Imprägnier-Grund	Capalac Vorlack	Capalac SolidGold	
Geležis, plienas	viduje	nuvalyti rūdis, riebalus	–	Capalac AllGrund	–	
	išorėje	nuvalyti rūdis, riebalus	–	Capalac AllGrund	Capalac AllGrund	
Cinkas	viduje	BFS Nr. 5	–	Capalac AllGrund	–	
	išorėje	BFS Nr. 5	–	Capalac AllGrund oder Disbon 481 EP-Uniprimer	Capalac AllGrund*	
Aliuminis	viduje/išorėje	BFS Nr. 6	–	Capalac AllGrund	–	
Kietieji plastikai	viduje/išorėje	BFS Nr. 22	–	Capalac AllGrund	–	
Apkrovą išlaikantys seni dažų sluoksniai	viduje/išorėje	nušlifuoti, nuplauti šarmu	Pažeistas vietas paruošti ir nugruntuoti atsižvelgiant į pagrindą.		jei reikia Capalac Vorlack	

1) Pažeistas vietas paruošti atsižvelgiant į pagrindą.

Nuoroda: esant miltelių sluoksniams, „Coil-Coating“ ir kitiems sudėtingiems pagrindams, būtina prieš tai padengti bandomąjį plotą ir patikrinti sukibtį.

Dengimas:

„Capalac SolidGold“ galima dengti lakavimo šepečiu, lakavimo voleliu arba purkštuvu.

Sąnaudos

Sąnaudos, sluoksnio storis:

Įrankis		Sąnaudos	Vid. drėgno sluoksnio storis	Vid. sauso sluoksnio storis
Teptukas		100–120 ml/m ²	110 μm	80 μm
Volelis		100–120 ml/m ²	100 μm	75–80 μm
Purkštuvai	Aukšto slėgio	apie 120 ml/m ²	120 μm	90 μm
	Žemo slėgio	apie 120 ml/m ²	120 μm	90 μm
	Beoris	apie 120 ml/m ²	120 μm	90 μm

Pateiktos sąnaudos yra apytikrės, jos gali skirti priklausomai nuo pagrindo ir jo savybių. Kiek reikia tiksliai, apskaičiuoti padengus bandomąjį plotą.

Dengimo sąlygos

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra

Ne žemesnė kaip 5°C.

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Kai oro temperatūra 20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%.	Nelimpa dulksės	Galima liesti	Galima dažyti	Visiškai išdžiūsta
Po val.	4–5	8–10	24–36	48–72

Kai temperatūra žemesnė, oro drėgnumas didesnis ir didesnės sąnaudos, džiūsta ilgiau. Įmaišius „Capalac PU-Härter“, džiūvimo trukmė patrupėja.

Įrankių plovimas

Panaudotus įrankius plauti sintetinės dervos skiedikliu arba terpentino pakaitalu.

Nuorodos

Nuorodos dėl pavojų ir saugos taisyklės (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Deği.

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. Saugoti nuo vaikų. Pakuotes laikyti sandariai uždarytas gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti atokiai nuo uždegimo šaltinių. Nerūkyti. Neįkvėpti garų, aerozolių. Vengti patekimo į akis ir ant odos. Neišpilti į kanalizaciją, vandens telkinius, gruntą. Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemones. Naudoti tik gerai vėdinamose vietose. Prarijus neskatinėti vėmimo, nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Sudėtyje yra 2-butanonoksimo. Gali sukelti alergines reakcijas. Išsamesni duomenys, žr. saugos duomenis.

Atliekų tvarkymas

Perdirbti atiduodamos tik visiškai tuščios pakuotės. Pakuotes su likučiais atiduoti į senų emalių surinkimo vietas.

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis

Šiame produkte: (kat.A/d): 300 g/l (2010). Šiame produkte LOJ yra iki 300 g/l.

Produkto kodas (dažai ir emaliai)

M-LL01

Klientų aptarnavimo centras

Tel. 8 5 2602015
Fax: 8 5 2639283
El. paštas: info@caparol.lt