

Capalac Disbocolor 781, Disboklar 782,

Metallgrund 783 Acryl-Sprühlack

Greitai džiūstantys akriliniai purškiamieji produktai su tirpikliais, tinkami beveik visiems vidaus ir išorės paviršiams: spalvoti emaliniai dažai „Capalac Disbocolor 781 Acryl-Sprühlack“, skaidrus lakas „Capalac Disboklar 782 Acryl-Sprühlack“, antikorozinis gruntas geležiai ir plienui „Capalac Metallgrund 783 Acryl-Sprühlack“

Produkto aprašymas

Paskirtis

Purškiamieji produktai, skirti greitam nedidelių paviršių padengimui: medienai, mediniams dirbiniams, geležiai, plienui, cinkui, aliuminiui, variui, kietajam PVC ir apkrovą išlaikantiems senų dažų sluoksniams. Vidaus ir išorės darbams.

„Disboklar 782“: skaidrus lakas, tinkamas daugybei pagrindų, taip pat naudojamas kaip galutinė apsauginė danga.

„Metallgrund 783“: antikorozinis gruntas geležiai ir plienui, ypač tinkamas lenktoms ir sunkiai prieinamoms konstrukcijoms. Dengiamas prieš dažant purškiamaisiais emaliniais dažais „Disbocolor 781“.

Savybės

- Puiki sukibtis
- Antikorozinis (gruntas metalui „Metallgrund 783“)
- Spalvos atsparumas (spalvoti emaliniai dažai „Disbocolor 781“)
- Blizgesio stabilumas
- Greitai džiūsta
- Labai gerai valomi

Pagrindinė medžiaga

Metakrilatas su tirpikliais.
Purškiamieji produktai neįeina į direktyvą dėl LOJ, todėl LOJ duomenys nebūtini.

Pakuotė/indų talpa

400 ml aerosolinis flakonas

Spalvos

■ Purškiamieji emaliniai dažai „Disbocolor 781“:

■ Blizgūs

Cinko geltonumo RAL 1018, ugnies raudonumo RAL 3000, karmino raudonumo RAL 3002, mėlyna RAL 5010, žydra RAL 5015, žvyro pilkumo RAL 7032, pilka RAL 7035, juoda RAL 9005, balta apie RAL 9010.

■ Šilko matiniai

Cinko geltonumo RAL 1018, ugnies raudonumo RAL 3000, mėlyna RAL 5010, žydra RAL 5015, lapų žalumo RAL 6002, antracito pilka RAL 7016, žvyro pilkumo RAL 7032, pilka RAL 7035, riešutų rudumo RAL 8011, juoda RAL 9005, sidabro apie RA 9006, balta apie RAL 9010, aukso, „Rallye“ juoda.

■ Purškiamasis lakas „Disboklar 782“:

Skaidrus.

■ Purškiamasis antikorozinis gruntas geležiai ir plienui „Metallgrund 783“:

Raudonai rudas.

Spalvos atsparumas pagal BFS atmeną Nr. 26

Rišiklis: A klasė

Pigmentai: 1 -3 klasė, priklausomai nuo spalvos.



TECHNINĖ INFORMACIJA 781

Blizgesio laipsnis

- **Emaliniai dažai „Disbocolor 781“ ir lakas „Disboklar 782“:**
Blizgūs ir šilko matiniai.
- **Antikorozinis gruntas geležiai ir plienui „Metallgrund 783“:**
Matinis.

Laikymas

Vėsiai.
Su gaubteliu.

Techniniai duomenys

- Tankis: apie 0,7 g/cm³

Nuorodos

Naudojimo sritys remiantis technine informacija Nr. 606 "Paskirties apibrėžtis"

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

Dengimas

Tinkami pagrindai

Mediena, mediniai dirbiniai, geležis, plienas, cinkas, aliuminis, varis, kietasis PVC, mineraliniai pagrindai: tinkas, betonas, pluoštinis cementas ir apkrovą išlaikantys seni dažų sluoksniai. Netinka anoduotam aliuminiui. Pagrindas turi būti švarus, išlaikantis apkrovą, sausas ir be sukibtį mažinančių dalelių. Lapuočių medienos drėgmė turi būti vidutiniškai ne didesnė kaip 12%, spygliuočių – vidutiniškai ne didesnė kaip 15%.

Pagrindo paruošimas

Medinės konstrukcijos

Medinius paviršius nušlifuoti plaušo kryptimi, kruopščiai nuvalyti ir pašalinti išstryškusius sakus. Aštrius kraštus nugalinti (žr. BFS atmeną Nr. 18).

Geležis, plienas

Geležį ir plieno paviršius kruopščiai nuvalyti, ypač alyvos ir riebalų likučius, pvz., nitroskiedikliu. Rūdis ir valcavimo sluoksnį/ degėsius pašalinti tinkamais metodais iki metalo žvilgesio paviršiaus (pvz., šlifuojant arba smėliasrovėmis). Nuvalius rūdis, sausą pagrindą iškart padengti antikoroziniu gruntiniu sluoksniu „Metallgrund 783“.

Cinkas, kietasis PVC

Amoniakiniu vilgikliu su švitrine kempinėle pagal BFS atmeną Nr. 5 ir 22.

Aliuminis, varis

Nitroskiedikliu arba fosforo rūgštimi ir švitrine kempinėle pagal BFS atmeną Nr. 6.

Seni dažų sluoksniai

Senus dažų sluoksnius pašlifuoti ir/arba nuplauti šarmu. Apkrovos neišlaikančius senus dažų sluoksnius pašalinti. Visada tikrinti suderinamumą su senais dažų sluoksniais.

Dengimo būdas

Dengimas:

Prieš naudojant, flakoną gerai apie 1 min. sukratyti. Turi girdėtis viduje esantys metaliniai rutuliukai. Purškimo atstumas iki paviršiaus 20-30 cm. Paviršius apipurkšti tolygiai kryžmai. Lenktas dalis pirmiau nupurkšti plonu sluoksniu (rūkeliu), pradžiūvus (po 5 min.), užpurkšti pagrindinį sluoksnį.

Sluoksnių sandara

Sluoksnių sandara (dažai)						
Pagrindas	Paskirtis	Pagrindo paruošimas	Impregnavimas	Gruntavimas	Tarpinis sluoksnis	Galutinis sluoksnis
Mediena, mediniai gaminiai	viduje	nušlifuoti	–	Capalac Disbocolor 781	–	balti arba spalvoti emaliniai dažai
Mediena	išorėje	BFS Nr. 18	Capalac Holz-Imprägniergrund	Capalac Disbocolor 781	Capalac Disbocolor 781*	
Geležis, plienas	viduje	nuvalyti rūdis, nuvalyti	–	Capalac Metallgrund 783	–	
	išorėje	nuvalyti rūdis, nuvalyti	–	2x Capalac Metallgrund 783	Capalac Disbocolor 781	
Cinkas	viduje, išorėje	BFS Nr. 5	–	Capalac Metallgrund 783	–	
Aliuminis, varis	viduje, išorėje	BFS Nr. 6	–	Capalac Disbocolor 781	–	
Kietasis PVC	viduje, išorėje	BFS Nr. 22	–	Capalac Disbocolor 781	–	
Mineraliniai pagrindai: tinkas, betonai, pluoštinis cementas	viduje, išorėje	nuvalyti	–	Caparol Dupa-grund	Capalac Disbocolor 781	
Apkrovą išlaikantys seni dažų sluoksniai	viduje, išorėje	nušlifuoti, nuplauti šarmu	Pažeistas vietas, atsižvelgiant į pagrindą, paruošti ir nugruntuoti		prireikus Capalac Disbocolor 781	

* Pastovių matmenų medines konstrukcijas padengti pagal BFS atmeną Nr. 18 du kartus tarpiniu sluoksniu. Nuoroda: kai dengiama milteline danga, „Coil-Coating“ (panardinant) dangomis ar esant kitiems sudėtingiems pagrindams, būtina prieš tai padengti bandomąjį plotą ir patikrinti sukibimą. Patikrinti sluoksnių suderinamumą.

Sluoksnių sandara (lakas)

Išorėje: 2-3 „Capalac Disbocolor 782“ (be medienos apsaugos priemonės ir be UV apsaugos).

Viduje: 1-2 „Capalac Disbocolor 782“

Kaip galutinis sluoksnis: patikrinus paviršių suderinamumą, 1-2 x „Capalac Disbocolor 782“ tiek išorėje, tiek ir viduje.

Apie 1,2 m²/flakonas.

Pateikti dydžiai yra apytiksliai, jie gali skirtis, priklausomai nuo konstrukcijų savybių.

Aplinkos ir pagrindo temperatūra:

ne žemesnė kaip 5 °C.

Medžiagos temperatūra turi būti 18-22 °C.

Kai temperatūra 20 °C ir santykinis oro drėgnumas 65%	Nelimpa dulksės	Atsparus lietai	Galima dengti
Laikas	20 min.	40 min.	6 val.

Kai temperatūra žemesnė ir santykinis oro drėgnumas didesnis, paviršius džiūsta ilgiau.

Panaudotą flakoną apversti dugnu statmenai į viršų ir, trumpai paspaudus purkštuko ventilių, išpurkšti visą likusią medžiagą. Užsikimšusias purškimo galvutes nuimti ir išvalyti adata. Uždėti apsauginį gaubtelį.

Sąnaudos

Dengimo sąlygos

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Įrankių plovimas

Nuorodos

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

Atliekų tvarkymas

Produkto kodas (dažai ir emaliai)

Klientų aptarnavimo centras

Labai degūs produktai.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą.
Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Pakuotes laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Neįkvėpti aerozolių.
Neišpilti į kanalizaciją, vandens telkinius arba gruntą. Naudoti tik gerai vėdinamose vietose.
Dėmesio: flakonas yra slėginis. Saugoti nuo saulės spindulių ir aukštesnės kaip 50 °C temperatūros.
Panaudoto flakono neardyti ir nedeginti.
Nepurkšti į ugnį arba ant įkaitusių daiktų. Jei vėdinimas nepakankamas, susidaro sprogūs garų/oro mišiniai.
Laikyti atokiai nuo liepsnos šaltinių. Nerūkyti. Saugoti nuo vaikų.
Išsamesnė informacija, žr. saugos duomenis.

Perdirbti atiduodami tik visiškai tušti flakonai. Flakonus su likučiais atiduoti į seno lako surinkimo vietas.

M-PL04

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

Techninė informacija Nr. 781 - atnaujinta rugpjūčio 2017

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 · fakss 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