

Capadecor Metallocryl Interior

Blizgūs dispersiniai vidaus dažai, paviršiumi suteikiantys metalo žvilgesį



Produkto aprašymas

Paskirtis

„Capadecor Metallocryl Interior“ – tai blizgūs dispersiniai vidaus dažai su specialiais metalo žvilgesio pigmentais. Naudojami reprezentaciniams ir visuomeniniams pastatams: prekybos centrams, biurams, bankams, draudimo įstaigoms, geležinkelio stotims, diskotekoms ir pan.

Savybės

„Capadecor Metallocryl Interior“ naudojami faktūriniam paviršiumi dengti. Dengiant lygius, smulkios faktūros pagrindus, taip pat paviršius, kuriuos veikia nepalankios apšvietimo sąlygos, gali likti matomų volo pėdsakų ir atsirasti debesėlių. Įspūdingi paviršiai gaunami, kai „Capadecor Metallocryl Interior“ naudojami tarpiniam sluoksniui prieš dengiant „Capadecor ArteLasur“ arba „ArteLasur Color“.

- Skiedžiami vandeniu, nekenkia aplinkai, yra silpno kvapo.
- Metalo žvilgesio efektas.
- 1 atsparumo šlapimui klasė pagal DIN EN 13300.
- Nedegūs pagal DIN 4102, A2 klasę.
- Atsparūs vandeninėms dezinfekavimo priemonėms.

Pagrindinė medžiaga

Sintetinės medžiagos dispersija pagal DIN 55945.

Pakuotė/ indų talpa

2,5 l, 5 l, 10 l

Spalvos

Metalo sidabrinė (panaši į RAL 9006), standartinė spalva atitinka Venato 45 MET. „Capadecor Metallocryl Interior“ spalvinami mašinomis „Color Express“ daugybe spalvų: metalo žvilgesio efekto spalvomis pagal RAL; „3D plus“ spalvomis ir liqšiolinėmis „Alucryl“ spalvomis.

Jei dažai tonuojami ne standartine spalva, tai spalva turi atitikti ColorExpress-kolekciją „CD-Metallocryl“, nes gali būti spalvos neatitikimai. Tas pats galioja ir dengiant „Amphibolin“ dažais ne standartine spalva.

„Capadecor Metallocryl Interior“ spalvų apžvalga

Sidabro sp. niuansai Venato 10 MET Venato 20 MET Venato 30 MET Venato 45 MET	Bronzos sp. niuansai Palazzo 155 MET Palazzo 160 MET Curcuma 10 MET Mai 50 MET	Vario.sp.niuansai Rubin 25 MET Papaya 65 MET Amber 70 MET Marill 50 MET
Aukso sp.niuansai Palazzo 245 MET Palazzo 215 MET Curcuma 45 MET Melisse 35 MET	Geležies sp. niuansai Palazzo 125 MET Marill 10 MET Citrus 15 MET Palazzo 5 MET	



Spalvos, remiantis „3D-System“

Amber 10 MET	Curry 95 MET	Oase 5 MET	Rose 105 MET
Amber 45 MET	Grenadin 95 MET	Oase 70 MET	Rose 75 MET
Amber 95 MET	Jade 70 MET	Pacific 130 MET	Rose 95 MET
Aprico 95 MET	Lago 45 MET	Pacific 155 MET	Rubin 5 MET
Arctis 100 MET	Lago 50 MET	Pacific 40 MET	Saphir 5 MET
Arctis 65 MET	Laser 10 MET	Papaya 35 MET	Siena 40 MET
Arctis 70 MET	Lavendel 165 MET	Papaya 40 MET	Tundra 40 MET
Baccara 10 MET	Magma 35 MET	Papaya 45 MET	Tundra 80 MET
Baccara 5 MET	Magma 40 MET	Papaya 70 MET	Tundra 95 MET
Barolo 95 MET	Magma 50 MET	Papaya 95 MET	Tundra 105 MET
Bordeaux 35 MET	Magma 70 MET	Patina 45 MET	Verona 130 MET
Cameo 155 MET	Magma 75 MET	Patina 50 MET	Verona 45 MET
Citrus 10 MET	Mai 70 MET	Pinie 15 MET	Verona 80 MET
Citrus 20 MET	Malachit 40 MET	Pink 25 MET	Viola 80 MET
Curry 35 MET	Melisse 70 MET	Pink 30 MET	Viola 110 MET

„Capadecor Metalloacryl Interior“ dažų spalvos priderintos prie „3D-System plus“. Dėl savo metalinio pobūdžio jos gali skirtis nuo originaliųjų spalvų. Metalinis spalvų poveikis gali kisti priklausomai nuo žiūrėjimo kampo, šviesos srauto ir kritimo. Todėl rekomenduojame padengti bandomąjį plotą objekte. Be šių pateiktų spalvų, tiekiamos paklausios metalo efekto spalvos, pvz., RAL ir „Alucryl“ niuansai.

Blizgesio laipsnis

Blizgūs.

Laikymas

Vėsiai, bet ne šaltyje.

Techniniai duomenys

■ Tankis: apie 1,0 g/cm³

Papildomi produktai

„Amphibolin“

Dengimas

Tinkami pagrindai

Pagrindai turi išlaikyti apkrovą, turi būti švarūs, be sukibimą mažinančių dalelių ir sausi. Laikytis VOB, C dalies, DIN 18363, 3 pastr. nuorodų.

Pagrindo paruošimas

Pagrindo paruošimas priklauso nuo pagrindo ir jo savybių. Be to, dar reikia laikytis „Amphibolin“ techninių informacijų.

Dengimo būdas

Prieš dengiant, „Capadecor Metalloacryl Interior“ kruopščiai išmaišyti. Dengiant, taip pat reguliariai pamaišyti.

„Capadecor Metalloacryl Interior“ dengiami teptuku arba voleliu. Kraštus reikia dar kartą padengti voleliu. Dengiant voleliu, naudojamas vidutinio ilgio (12-16 mm) pūkelių volelis, prie kurio kraštų nesusikaupia dažų.

Kad aliuminio žėručių pigmentai pasiskirstytų tolygiai, „Capadecor Metalloacryl Interior“ reikia dengti tolygiai, pabraukti skersai ir voleliu išlyginti viena kryptimi.

Purškiant, gali atsirasti debesėlių, todėl rekomenduojama ne dideliems paviršiams dengti, o tik atskiriems dalims. Ar galima dengti „Metalloacryl“, reikia patikrinti vietoje objekte. Todėl rekomenduojame pasitarti su mūsų konsultantais.

Dengiant lygius pagrindus, įspūdingi paviršiai gaunami, kai voleliu padengti „Capadecor Metalloacryl Interior“ dažai ovaliu šepetėliu išlyginami kryžmai.

Sluoksnių sandara

Į „Capadecor Metalloacryl Interior“ dažų sudėtį įeina aliuminio žėručių, kurie dėl šarmų ir rūgščių poveikio, ypač kai kartu veikia didelė drėgmė, blunka. Todėl būtina šarminius, nesugėriamius pagrindus padengti papildomai izoliuojančiais dažais „Disbon 481 EP-Uniprimer“ (laikytis techninės informacijos Nr. 481).

Gero dengiamumo tarpinis sluoksnis dengiamas „Amphibolin“ dažais, pagal „3D“ suderinus su po to dengiamų „Capadecor Metalloacryl Interior“ dažų spalva (laikytis „Amphibolin“ N. 100 techninės informacijos).

Viršutinis sluoksnis dengiamas du kartus neskiestais (iki 5%) „Capadecor Metalloacryl Interior“.

Capadecor Fantastic Fleece

Dengti tik kvarco smėlio faktūros „Tira“ ir „Lino“ raštus.

Dengti tolygiai „Capadecor Metalloacryl Interior“ neatskiedus.

Sąnaudos

Dengiant faktūrinius pagrindus, sunaudojama apie 100 ml/m² vienam darbo ciklui, dengiant šiurkščius – atitinkamai daugiau. Kiek reikia tiksliai, apskaičiuojama padengus bandomąjį plotą.

Dengimo sąlygos

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 ir vėl galima dengti po 4-6 val. Kai temperatūra žemesnė ir oro drėgnumas didesnis, džiūvimo trukmė ilgėja.

Įrankių plovimas

Panaudoti įrankiai iškart plaunami vandeniu.

Nuorodos

„Capadecor Metallocryl Interior“ dažais netinka dengti horizontalių paviršių, kuriuos veikia vandens apkrova. Siekiant išlaikyti specifines produkto savybes, jo negalima maišyti su kitomis medžiagomis. Kad nebūtų sandūrų, dengti vienu mostu užgriebiant už ką tik padengto ploto. Naudojant „Caparol Tiefgrund-TB“, patalpose gali atsirasti būdingas tirpiklių kvapas. Todėl reikia pasirūpinti gera ventiliacija. Patalpose, kurioms keliami dideli higienos reikalavimai, naudoti silpno kvapo „Colarol-Putzfestiger“, kuriuose nėra aromatinių junginių.

Nuorodos

Ekspertizė

- Nedegumas pagal DIN 4102, A2 klasę
Bendras bandymo aktas, ant didelių mineralinių pagrindų nedegi medžiaga pagal 4102-A2.
- Sunkiai degi pagal DIN 4102, B1 klasę
Bendrasis statybos techninės priežiūros leidimas, statybos produktų klasė: sunkiai degi pagal DIN 4102-B1, kartu su „Capacoll-GK“, „Capaver Glasgewebe K1100“, taip pat ant „Caparol Streichputz Fibrosil“.

Dėmesio (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Saugoti nuo vaikų. Patekus į akis, nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens. Neišleisti į kanalizaciją, vandens telkinius, saugoti, kad nesusigertų į žemę. Išsamesni duomenys, žr. saugos duomenis (pagal užklausimą pateikiami profesionaliam naudojimui).

Atliekų tvarkymas

Perdirbti atiduodami tik visiškai tušti indai. Skysti medžiagos likučiai sutvarkomi kaip vandeninių dažų liekanos, sausi – kaip sukietėję dažai arba buitinės šiukšlės.

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis

LOJ kiekis < 25 g/l

Produkto kodas (dažai ir emaliai)

M-DF02

Sudėtinių medžiagų deklaracija

Poliakrilatinė derva, perlų blizgesio pigmentai (aliuminis), vanduo, esteris, priedai, konservuojamosios medžiagos.

Techninė konsultacija

Visų praktikoje pasitaikančių pagrindų ir jų techninio apdorojimo šiame spaudinyje aptarti neįmanoma.

Jei dengiate pagrindus, kurie nepaminėti šioje techninėje informacijoje, būtinai kreipkitės į mus arba mūsų firmos bendradarbius užsienyje. Mielai patarsime išsamiai ir atsižvelgdami į Jūsų objektą.

Klientų aptarnavimo centras

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