

Muresko-Premium

Aukštos kokybės fasadiniai dažai „SilaCryl®“ pagrindu, mineralinio pobūdžio, labai difuziški bei hidrofobiški.



Produkto aprašymas

Paskirtis	Aukštos kokybės fasadinės dangos lygiems ir faktūriniais pagrindams. Dažams „SilaCryl“ pagrindu būdinga labai gera apsauga nuo drėgmės esant dideliame vandens garų kiekiui ir pakankamam CO ₂ laidumui. Dažai „SilaCryl“ pagrindu garantuoja tokią pat spalvų įvairovę, atsparumą oro veiksniams, kreidėjimui ir sukibėjimui kaip ir aukštos kokybės gryno akrilato dažai. Dengiant šiurkštų tinką, nelygu skiedimo laipsnis, „Muresko“ dažais galima uždengti paviršiaus faktūrą arba ją išryškinti. „Muresko“ taip pat labai tinka remontuojant senas, apkrovą išlaikančias akytojo betono dangas ant montuojamų akytojo betono elementų.
Savybės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skiedžiami vandeniu ■ Nekenkia aplinkai ■ Silpno kvapo ■ Atsparūs atmosferos veiksniams ■ Hidrofobiški pagal DIN 4108 ■ Atsparūs šarmams, todėl nenuplaunami muilu ■ Lengvai dengiami ■ Puikiai dengia kraštus ir briaunas ■ Atsparūs dumbligrzybams ir pelėsiniams grybams
Pagrindinė medžiaga	Silikoninė derva + gryna akrilinė dispersija.
Pakuotė/ indų talpa	1 bazės dažai: 2,5l; 5l; 10l, 15l. 2 ir 3 bazės dažai: 2,5l; 5l; 10 l.
Spalvos	<p>1 bazės dažai: balti. 2 ir 3 bazės dažai: skaidrūs, naudojami tik nuspalvinti.</p> <p>Muresko – Premium galima patiemis nuspalvinti „Alpinacolor“ arba „AVA-Amphibolin Vollton- und Abtönfarben“. Kad nesiskirtų atspalviai, reikiama dažų kiekį būtina sumaišyti iškart. Vienos spalvos dažų perkant 100 l ir daugiau, galima užsisakyti nuspalvinti gamykloje.</p> <p>Muresko – Premium spalvinami „ColorExpress“ sistemos mašinomis įprastinių spalvininkų spalvomis. Sodrios ir grynios spalvos, pvz., geltona, oranžinė, raudona ir t. t., pasižymi blogesne dengiamąja geba, todėl tarpinį sluoksnį rekomenduojama dengti 1 bazės baltais dažais, nuspalvintais tinkamu pastelinu atspalviu. Gali prireikti dengti ir antrąjį viršutinį sluoksnį.</p>
Blizgesio laipsnis	Matiniai, G ₃ .
Laikymas	Vėsiai, bet ne šaltyje.
Techniniai duomenys	Parametrai pagal DIN EN 1062:



■ Didžiausias grūdelių dydis:	<100 μm S ₁
■ Tankis:	Apie 1,5 g/cm ³
■ Sausojo sluoksnio storis:	100-200 μm, E ₃
■ Difuzijai ekvivalentiško oro sluoksnio storis s _d H ₂ O:	< 0,14 m (didelis), V ₁
■ Vandens skvarbos norma:	≤ 0,1 [kg/(m ² · h ^{0,5})] (mažas) W ₃

Papildomi produktai

„Caparol Trocknungsbeschleuniger“. Priedas, kad dažai žiemą greičiau pasidarytų atsparūs lietai. „Muresko - Premium“ dengiamas, kai temperatūra nuo +1°C iki +10°C. Kaip naudoti „Caparol Trocknungsbeschleuniger“, žr. etiketę.

Dengimas

Tinkami pagrindai

Pagrindai turi būti švarūs, be atplaišų ir sausi. Atkreipkite dėmesį į VOB dalies C, DIN 18 363, 3-čią pastraipą.

Pagrindo paruošimas

Nauji ir seni nesugedusių fasadų sudėtinių šiltinimo sistemų paviršiai, padengti akrilinių, silikoninių dervų tinkais, kurių rišiklis - silikatai arba kalkės (PII):

Seną tinką nuvalyti drėgnuuoju būdu. Valant vandens srove su slėgiu, vandens temperatūra turi būti 60°C ir didžiausias slėgis 60 bar. Nuvalius palikti gerai išdžiūti. Dengti „Muresko - Premium“, priderinus prie tinko pagal instrukcijas.

PII ir PIII skiedinio grupių tinkas arba silikatiniai tinkai:

Naujas tinkas paliekamas nedažytas 2 - 4 savaites. Nutinkuotos vietos turi būti gerai surištos ir išdžiūvusios. Kad spalvotais dažais padengti paviršiai neimtų kreiduotis, rekomenduojama nugruntuoti „CapaGrund Universal“.

Stambiai akytas, sugeriantis, truputį byrantis tinkas gruntuojamas „OptiGrund E.L.F“. Stipriai byrantis, tepantis tinkas gruntuojamas „Dupa-grund“, o polistireno plokštės – „AmphiSilan Putzfestiger“.

Akytasis betonas su apkrovą išlaikančiu senų dažų sluoksniu:

Paviršiai be defektų nuvalomi. Gruntuojama „CapaGrund Universal“. Jei akytojo betono sluoksniai pažeisti, rekomenduojama naudoti „Disbon“ produktus.

Betonas:

Betono paviršiai su nešvarumų apnašomis arba grūdėtu sluoksniu nuvalomi mechaniškai arba vandens srove su slėgiu pagal įstatyminius potvarkius.

Silpnai sugeriantys arba lygūs paviršiai gruntuojami „CapaGrund Universal“.

Stambiai aktyti, truputį byrantys arba sugeriantys paviršiai gruntuojami „OptiGrund E.L.F“. Tepantys paviršiai gruntuojami „Dupa-grund“.

Cementu surištos medžio drožlių plokštės:

Kad dėl didelio cementu surišėtų medžio drožlių plokščių šarmingumo neimtų kreiduotis, gruntuojama „Disbon 481 EP- Uniprimer“ (žr. atmeną Nr. 3, pastr. 2.2.5 nuorodą).

Plytų mūras:

Dažyti tinka tik šalčiui atsparios priekinės mūro plytos arba klinkeris be intarpų. Mūro siūlės turi būti užtaisytos be plyšelio, mūras sausas ir be druskų. Gruntuoti „Dupa-grund“.

Jei tarpiniame sluoksnyje matomos rudos dėmės, dengiama bevandeniais fasadiniais dažais „Duparol“.

Apkrovą išlaikantys dispersinių dažų sluoksniai:

Nešvarūs, tepantys seni dažų sluoksniai valomi vandens srove su slėgiu, laikantis įstatyminių potvarkių. Gruntuojama „CapaGrund Universal“.

Valant kitais būdais (plaunant, valant šepetėliu), gruntuojama „Dupa-grund“, o polistireno plokštės – „AmphiSilan-Putzfestiger“.

Apkrovą išlaikantys akrilinės ir silikoninės dervos tinko sluoksniai:

Senas tinkas nuvalomas tinkamais metodais. Valant šlapiuoju būdu pagal įstatyminius potvarkius, paviršiai, prieš vėl juos dengiant, gerai išdžiovinami.

Apkrovos neišlaikantys mineralinių dažų sluoksniai:

Visiškai pašalinami juos nušlifuojant, nuvalant šepetėliu, vandens srove su slėgiu, laikantis įstatyminių potvarkių. Valant šlapiuoju būdu, prieš vėl juos dengiant, paviršius gerai išdžiovinamas. Gruntuoti „Dupa-grund“.

Apkrovos neišlaikantys dispersinių dažų ir sintetinės dervos tinko sluoksniai:

Visiškai pašalinami tinkamais metodais, pvz., mechaniškai arba nubeicuoju ir nuplaunant aukšto slėgio vandens srove, laikantis įstatyminių potvarkių.

Silpnai sugeriantys arba lygūs paviršiai gruntuojami „CapaGrund Universal“.

Nesugeriantys, tepantys, byrantys paviršiai gruntuojami „Dupa-grund“.

Pramoninių teršalų arba suodžių užteršti paviršiai:

Dengti bevandeniais fasadiniais dažais „Duparol“.

Tinko ir betono paviršiai su plyšiais:

Dengti „PermaSilan“ arba „Cap-elast“.

Paviršiai su prasimušusiomis (išsikristalizavusiomis) druskomis:

Prasimušusios druskos nutrinamos sausu šepečiu ir pašalinamos. Gruntuoti „Dupa-grund“.
Dengiant paviršius su prasimušusiomis druskomis, negarantuojama ilgalaikė sluoksnio sankiba arba kad druskos nebesikristalizuos.

Trūkumai:

Maži trūkumai ištaisomi „Caparol Fassaden-Feinspachtel“. Dideli trūkumai (iki 20 mm) taisomi „Histolith-Renovierspachtel“.
Nuglaistytas vietas nugaruntuoti.
Laikytis techninių informacijų Nr. 710, 720 ir 1029 nuorodų.

Dengimo būdas

Teptuku, voleliu ir purkštuvais.

Sluoksnių sandara

Sluoksnių dengimas:

Pelėsinių grybų arba dumbliagybių apnašas pašalinti vandens srove pagal šalies instrukcijas. Nuplauti „Capatox“ arba „FungiGrund“ ir palikti gerai išdžiūti.

Grunto ir tarpinis sluoksnis:

„Muresko - Premium“, atskiedus iki 10% vandens.

Viršutinis sluoksnis:

„Muresko - Premium“, atskiedus iki 5% vandens.

Kad šiuurkštus tinko paviršius išlaikytų faktūrą, gruntuoti „Muresko -Premium“, atskiedus iki 15-20% vandens, o viršutinį sluoksnį – atskiedus iki 10% vandens.

Sąnaudos

Ant lygių paviršių – 200 ml/m² vienam sluoksniui. Ant šiurkščių paviršių atitinkamai daugiau. Kiek reikia tiksliai – apskaičiuosite padengę bandomąjį plotą.

Dengimo sąlygos

Žemiausia temperatūra apdorojimui ir džiūvimui: aplinkos ir pagrindo temperatūra turi būti ne mažesnė kaip + 5°C.

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Kai oro temperatūra +20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%, paviršius išdžiūsta ir galima dažyti po 4-6 val. Visiškai išdžiūsta ir išlaiko apkrovą po 3 dienų. Kai temperatūra žemesnė ir oro drėgnumas didesnis, džiūsta ilgiau.

Įrankių plovimas

Panaudoti įrankiai iš karto plaunami vandeniu.

Nuorodos

Kad neliktų nepadengtų paviršiaus vietų, dažant užgriebti už ką tik padengto ploto. Netinka horizontaliems paviršiams, kuriuos veikia vandens apkrova.
Dengiant akytąjį betoną su apkrova išlaikančiu senų dažų sluoksniu, dažų spalvos šviesio dydis turi būti didesnis kaip 30, dažant sudėtinės šiltinimo sistemas – didesnis kaip 20. Dengiant fasadus, veikiamus ypatingų sąlygų arba didelės natūralios drėgmės, padidėja pelėsinių grybų ir dumbliagybių apnašų rizika. „Muresko - Premium“ dažai sudaro apsauginį sluoksnį, ilgesnį laiką saugantį nuo apnašų. Apsaugos efektyvumas ir ilgalaikiškumas priklauso nuo objekto sąlygų, pvz., kenksmingų medžiagų intensyvumo ir drėgmės poveikio. Todėl visą laiką apsaugoti nuo pelėsinių grybų ir dumbliagybių neįmanoma. Gruntuojant pagrindus su pelėsinių grybų ir dumbliagybių apnašomis, prieš tai būtina nuvalyti ir naudoti „FungiGrund“ arba „OptiGrund E.L.F“.

Nuorodos

Dėmesio (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Patekus į akis ir ant odos, iškart nuplaukite jas vandeniu. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją, kad nebūtų pažeista žarnyno mikroflora. Purkšdami, stenkitės neįkvėpti išpurškiamųjų dalelių. Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, vandens telkinius ir žemės gruntą.

Tikslesni duomenys, žr. „Saugos duomenis“.

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

Šiame gaminyje (A/c kateg.) kiekiai: 40 g/l (2010). Šiame gaminyje lakiųjų organinių junginių (LOJ) yra iki 20 g/l.

Produkto kodas (dažai ir emaliai)

M-SF01 F

Sudėtinių medžiagų deklaracija

Sintetinės dervos dispersija, pigmentai, mineraliniai užpildai, vanduo, plėvėdariai, priedai, konservantai, plėvelės konservantai.

Techninė konsultacija

Šioje techninėje informacijoje neįmanoma aptarti visų praktikoje pasitaikančių pagrindų ir kaip juos dengti. Jei dengiami šioje techninėje informacijoje nepaminėti pagrindai, būtina kreiptis į mūsų bendradarbius, dirbančius jūsų šalyje. Mielai jums patarsime atsižvelgdami į jūsų objektą.

Klientų aptarnavimo centras

UAB „Caparol Lietuva“, Kirtimų g. 41 A, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt www.caparol.lt