



Kolorant



Sodrių spalvų dažai dispersiniams dažams individualiai spalvinti, vidaus bei išorės sienų tapybai.

Gaminio aprašymas

Pakuotės dydis:

0,5 l

Paskirtis:

Dispersiniai spalvinamieji dažai fasadams dengti sodriais, atmosferos veiksniams atspariais sluoksniais ir vidaus paviršiams - didelę apkrovą išlaikančiais sluoksniais, taip pat dispersiniams dažams spalvinti. Puikiai tinka reklaminiams užrašams ir tapybai.

Savybės:

- Atsparūs atmosferos veiksniams.
- Skiedžiami vandeniu.
- Be organinių tirpiklių.
- Neblunkantys, sodrių spalvų, lengvai sumaišomi.
- Labai atsparūs apkrovai (2 atsparumo klasė trynimui pagal DIN EN 13300).
- Labai atsparūs lietuvi, atitinka žemą vandens pralaidumo klasę pagal DIN EN 1062.
- Difuziški (2 klasė pagal DIN EN 1062).
- Lengvai dengiami.

Tinkami pagrindai:

Mineraliniai pagrindai:

- kalkių cemento tinkas;
- gipsinis tinkas;
- silikatinės plytos;
- plytos;
- betonas.

Seni, apkrovą išlaikantys paviršiai:

- dispersiniai tinkai;
- dispersiniai dažai.

Spalvos/ spalvinimas:

Oranžinė, raudona, geltona, mėlyna, juoda, terakota, abrikosų, umbra, saulės geltonumo, paparčių žalumo, tamsiai ruda, valgomųjų kaštonų, raudonai ruda, violetinė, ochra, žalia.

Maišomi vienos su kitomis.

Spalvinant, kad nebūtų spalvų skirtumų, visada sumaišyti visą reikiamą kiekį. Naudojant lateksinius dažus, būtina padengti bandomąjį plotą, nes stipriai surišti dažai išdžiūvę gali būti sodresni.

Blizgesio laipsnis:

Šilko matinis.

Darbo įrankiai/ temperatūra:

Dažus gerai išmaišyti. Dažus galima dengti teptuku, voleliu arba purkštuvu. Dirbti ne žemesnėje kaip +5°C (pagrindo ir aplinkos). Panaudoti įrankiai ir prietaisai iš karto plaunami vandeniu.

Džiūvimo trukmė:

Kai oro temperatūra + 20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%, paviršius išdžiūsta ir jį vėl galima dengti po maždaug 4 - 6 val. Po 24 val. dažytas paviršius atsparus lietuvi. Esant žemesnei temperatūrai ir didesniai oro drėgnumui, paviršius džiūsta ilgiau.

Sanaudos:

Apie 7 m²/l (apie 150 ml/ m²) vienam sluoksniui ant lygaus paviršiaus. Ant šiurkštaus – atitinkamai daugiau.

Kiek reikia tiksliai, apskaičiuojama padengus bandomąjį plotą.

Paviršių struktūra/ skiedimas:

Grunto sluoksnis:

„Alpina Kolorant“, atskiedus iki 10% vandens.

Galutinis sluoksnis:

Neskiestais „Alpina Kolorant“, prireikus skiesti iki 5% vandens.

Dėmesio:

Geltonos spalvos „Alpina Kolorant“ dažai, stipriai atskiedus baltais, ir naudojant juos išorei yra tik sąlyginai neblunkantys. Todėl išorei juos reikia maišyti su kitų spalvų (pvz., ochra) dažais. Saulės geltonumo, oranžinė, geltona ir raudona spalvos turi organinių pigmentų, kuriems savaime būdinga mažesnė dengiamoji geba. Todėl dengiant tų spalvų spalvinamaisiais dažais, reikia padengti grunto sluoksnį įmaišius apie 5 –10% baltų lateksinių fasadinių arba vidaus dažų.

Kad nebūtų sandūrų, dengti vienu mostu užgriebiant už ką tik padengto, dar šlapio sluoksnio. Nedengti tiesioginės saulės apšviestų paviršių, lyjant lietuvi, tvyrant rūkui. Netinka horizontaliems paviršiams, kuriuos veikia vandens apkrova.



Kolorant

Tinkami pagrindai ir jų paruošimas

Pagrindų paruošimas:

Samanas, dumbliagyrius, atmosferos veiksnių pažeistus sluoksnius ir purvo apnašas visiškai pašalinti aukšto slėgio vandens srove arba sausai mechaniškai nutekėjimo kryptimi. Nuvalytas pagrindas turi būti tvirtas, švarus, išlaikantis apkrovą ir be sukibtį mažinančių dalelių.

Kalkcementiniai tinkai:

Nauji tinkai paliekami ne mažiau kaip 2-4 sav. stovėti nepadengti. Užtaisytos tinko vietos turi būti gerai surištos ir išdžiūvusios.

Stambiai akyti, truputį birūs, sugeriantys tinko paviršiai gruntuojami „Alpina Einlassgrund“ arba „Alpina Grund-Konzentrat“.

Stipriai byrantys, tepantys tinkai gruntuojami "Dupa-grund".

Betonas:

Betono paviršius su purvo apnašomis arba smėlio sluoksniu nuvalyti mechaniškai arba aukšto slėgio vandens srove.

Silpnai sugeriančius arba lygius paviršius gruntuoti „Capagrund“.

Normaliai arba stipriai sugeriančius paviršius gruntuoti „Alpina Einlassgrund“ arba „Alpina Grund-Konzentrat“.

Paprastų plytų ir nepadengtų silikatinių plytų mūras:

Tinka tik šalčiui atsparios fasadinės plytos arba klinkeris be intarpų. Mūro siūlės turi būti be plyšių, pats mūras sausas ir be išsikristalizavusių druskų. Gruntuoti „Alpina Einlassgrund“ arba „Alpina Grund-Konzentrat“, dar geriau „Dupa-grund“.

Apkrovą išlaikantys emalių ir dispersinių dažų sluoksniai:

Blizgius paviršius ir emalinių dažų sluoksnius paširkštinti. Nešvarius, kreidėjančius senus dažų sluoksnius nuvalyti aukšto slėgio vandens srove. Gruntuoti „Alpina Kolorant“, atskiedus iki 5 % vandens, arba „Capagrund“.

Apkrovos neišlaikantys mineraliniai sluoksniai:

Visiškai pašalinti nušlifuojant, nuvalant šepetiu, nugramdant, aukšto slėgio vandens srovėmis arba kitomis tinkamomis priemonėmis. Šlapiuoju būdu nuvalytus paviršius prieš dengiant gerai išdžiovinti. Gruntuoti „Alpina Einlassgrund“ arba „Grund-Konzentrat“, dar geriau „Dupa-grund“.

Paviršiai su prasimušusiomis druskomis:

Išsikristalizavusias druskas pašalinti sausu šepetiu. Gruntuoti „Dupa-grund“.

Dengiant paviršius su išsikristalizavusiomis druskomis ilgalaikė sluoksnio sukibimo arba druskų surišimo garantija nesuteikiama.

Maži trūkumai:

Maži trūkumai užtaisomi "Caparol-Fassaden-Feinspachtel". Dideli trūkumai (iki 20 mm) užtaisomi „Capalith-Fassadenspachtel P“. Po taisymo gruntuojama „Alpina Einlassgrund“ arba „Alpina Grund-Konzentrat“.

Tolesnė informacija

Sudėtis:

Sintetinės dervos dispersija, pigmentai, mineraliniai užpildai, vanduo, priedai.

ES nustatyti ribiniai lakiųjų organinių junginių (LOJ), leidžiamų šiame gaminyje (A/a kateg.), kiekiai: 75 g/l (2007) /30 g/l (2010). Šiame gaminyje yra mažiau kaip 1 g/l lakiųjų organinių junginių (LOJ).

Saugos nuorodos:

Saugoti nuo vaikų. Patekus į akis, iškart nuplauti vandeniu. Purkšdami stenkitės neįkvėpti išpurškiamųjų dalelių. Neišleisti į kanalizaciją, vandens telkinius. Saugoti, kad nesusigertų į žemę. Tikslesnė informacija: saugos duomenų lapuose.

Laikymas:

Sausai, vėsiai, bet ne šaltyje, saugant nuo tiesioginių saulės spindulių. Gamintojo pakuotėje galima laikyti 24 mėn.

Atliekų tvarkymas:

Sudžiūvusius dažų likučius ir tuščias pakuotes sutvarkyti kaip buitines atliekas.

Techninė informacija Nr. A-D090D 2008 spalio

Ši techninė informacija parengta remiantis naujausiais technikos pasiekimais ir firmos patirtimi. Atsižvelgiant į tai, kad pagrindai gali būti labai įvairūs, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo išipareigojimo savo atsakomybe patikrinti gaminius, ar jie tinka numatytam darbui konkrečiu atveju. Išleidus naują leidimą, šis spaudinys nebegalioja.

UAB „Caparol Lietuva“

Kirtimų g. 41A, LT-02244 Vilnius
Tel. 8 5 260 20 15 Fax. 8 5 263 92 83

info@caparol.lt

www.caparol.lt; www.siltinimas.lt