

Caparol Dünaburg Mörtel

Kalkinis mišinys mūrijimui, vidaus ir išorės darbams

Produkto aprašymas

| | |
|---------------------|---|
| Paskirtis | Bendrosios paskirties kalkinis mišinys mūrijimui. Tinka istoriniams pastatams restauruoti, taip pat mūro siūlėms lyginti ir taisyti. Dėl statybinių fizikinių ir statybinių biologinių savybių tinka ekologiškiems statiniams. |
| Savybės | <ul style="list-style-type: none"> ■ Natūrali balta spalva ■ Grūdėlio dydis 0 - 2,5 mm ■ Gniuždomojo stiprio klasė - M2,5 (pagal EN 998-2) ■ Stiprumas lenkiant - 0,04 N/mm² ■ Šlyties stipris - 0,02 N/mm² ■ Vandens įgerties koeficientas ≤ 1,4 kg/(m²·min^{0,5}) ■ Vandens garų pralaidumas, μ – 15/35 (vertė pagal EN 1745 sk. A.12) ■ Nedegus, klasė A1 (atitinka DIN EN 13501-1) ■ Elastingas dengiant, lengvai išlyginamas |
| Pagrindinė medžiaga | Mineraliniai rišikliai ir užpildai |
| Pakuotė/indų talpa | 25 kg maišas / 48 vnt. paletėje |
| Spalvos | Natūrali balta |
| Laikymas | Laikyti sausoje vietoje, ant padėklų. Saugoti nuo drėgmės. Nepaimtoje originalioje pakuotėje galioja 12 mėnesių. |

Dengimas

| | |
|----------------------|--|
| Tinkami pagrindai | Naudojamas mūrijimui, mūro paviršių remontui. Mūro/plytų paviršius turi būti tvirtas, stabilus, be sukibtį mažinančių dalelių. Netinka drėgnam mūrui su prasimušusiomis druskomis. |
| Pagrindo paruošimas | Pagrindas turi būti tvirtas, išlaikantis apkrovas, be sukibimą mažinančių dalelių, neapledėjęs. Nuo paviršiaus pašalinti nešvarumus ir apkrovos neišlaikančius sluoksnius. Jei reikia, paviršių nugruntuoti silikatinio gruntu Caparol Sylitol Konzentrat 111. Smarkiai įgeriančius paviršius gruntuoti du kartus. Stipriai pažeistus, birius paviršius gruntuoti Caparol Tiefgrund TB. Prieš mūrijant, pagrindą lengvai sudrėkinti. |
| Medžiagos paruošimas | Skiedinys paruošiamas 25 kg maišo turinį sumaišius su 5,5 - 6 l švaraus, šalto vandens. Maišyti galingu, lėtaeigiu maišytuvu, kol masė taps vienalytė, be gumulų. Skiedinį palikti 3-5 minutes bręsti ir dar kartą išmaišyti. Jei reikia, konsistenciją galima pakoreguoti įpilant dar šiek tiek šalto vandens. Skiedinys dengiamas rankiniu būdu. Pradėjusio kietėti skiedinio pakartotinai skiesti vandeniu negalima! |



TECHNINĒ INFORMACIJA 330LV

| | |
|---------------------------|--|
| Dengimo būdas | Skiedināj dengti mentele, 10-18 mm storio sluosnīu. Plytas/ akmenis jāspausi į skiedināj ir nejudinti, kol skiedinājs nesukietēs. Rekomenduojuama maždaug po valandos sutankinti masę ties siūlēmīs, kad džiūstant nesusidarytų mikro įtrūkimų. Paviršių saugoti nuo per greito džiūvimo, nes tai gali neigiamai veikti sukibtį. Skiedinio perteklių pašalinti, kol jis dar nėra sukietējēs. Jei reikalingas siūlių užpildymas, jis turi būtī atliekamas, kai skiedinājs visiškai išdžiūsta. Kai oro ir pagrindo temperatūra yra +20°C, o santykinis oro drēgnumas apie 50%, paruoštas skiedinājs tinkamas naudojimui apie dvi valandas. |
| Sānaudos | Apie 1,4 – 1,5 kg/m ² /1mm sauso skiedinio. Tikslias sānaudas galima sužinoti, padengus bandomāj plotā objekte. |
| Dengimo sālygos | Aplinkos ir pagrindo temperatūra turi būtī ne žemesnē nei + 5°C ir ne aukštesnē nei + 30°C. |
| Džiūvimas/Džiūvimo trukmē | Kai temperatūra +20°C ir oro drēgnumas 65% , mūro skiedinājs išdžiūsta 1 mm per dienā. Skiedinājs džiūsta kintant fizikinēm savybēm, t.y. garuojant vandeniui. Todēl, ypač šaltuoju metų laiku ir kai tvyro didelē oro drēgmē, džiūvimo procesas yra ilgesnis. |
| Įrankių plovimas | Baigus darbā, iš karto nuplauti vandeniu. |

Nuorodos

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

LOJ kiekis pagal direktyvą 2004/42/EB <1 g /l. Pavojinga. Pavojuingumo/ atsargumo frazės: dirgina odą. Smarkiai pažeidžia akis. Gali dirginti kvėpavimo takus. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą arba jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Neįkvėpti dulkių/garų. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones. PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Laikyti užrakintą.

Pastaba: be to, būtina atsižvelgti į naujausią produkto techninę informaciją ir dengimo nuorodas www.caparol.lt.

Atliekų tvarkymas

Perdirbimui atiduodamos tik visiškai tuščios pakuotės. Sukietėjusius medžiagos likučius sutvarkyti kaip mišrias statybines atliekas.

Sudėtinių medžiagų deklaracija

Sudėtis: kalcio hidroksidas, cementas, silikatai, kalcio karbonatas, užpildai.

Klientų aptarnavimo centras

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

Techninė informacija Nr. 330LV - atnaujinta kovo 2021

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 · faks 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