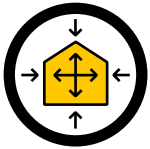




GIPSO GLAISTAS MITTO GG200



NAUDOJIMO SRITIS

- Gipsiniu glaistu, rankiniu būdu su armavimo juosta glaistomos gipso kartono plokščių ir kitų gipso elementų sandūros, jis naudojamas ir kaip pagrindas, ant kurio galima naudoti išlyginamąjį glaistą ir nedeliems sienų ar lubų arba gipso kartono plokščių defektams užtaisyti.
- Skirtas pastatų vidaus darbams.



PAGRINDO RŪŠIS

- Gipso, keramikos, silikato, betono ir akytojo betono elementų sienos ir lubos. Gipso, cemento, cemento ir kalkių, kalkių tinkas, gipso kartono plokštės.



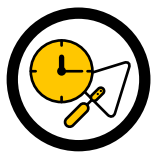
PAGRINDO PARUOŠIMAS

- Pagrindas turi būti sausas, švarus, tvirtas ir patvarus, būtina pašalinti dažų ir kitų teršalų likučius.
- Didesnius pagrindo nelygumus palyginti, patikrinti paviršiaus įgeriamumą.
- Paviršių reikia gruntuoti specialiai tam pritaikytu gruntu.
- Visus plieno elementus (staktas, instaliacijų vamzdžius, užtvarus ir pan.) saugoti nuo tiesioginio sąlyčio su gipsu dėl jo korozinio poveikio.



MIŠINIO PARUOŠIMAS / DARBO EIGA

- Maišo turinį (15 kg) išmaišyti mechaniniu arba rankiniu būdu su 7,5 l švaraus, šalto vandens.
- Maišyti, kol gaunama vientisa, reikiama konsistencija.
- Palaukti 5 min. ir vėl išmaišyti.
- Glaistomąjį gipsą ant paruošto pagrindo tepti nerūdijančiojo plieno glaistykle arba mentele iki pageidaujamo efekto.
- Kitas sluoksnis tepamas tik ant sukietėjusio ir išdžiūvusio pirmojo sluoksnio.
- Gipso kartono sandūras sudurti armavimo juostomis.
- Išdžiūvus gipsui, visus nelygumus nušlifuoti šlifavimo tinkleliu arba švitriniu popieriumi.
- Galima glaistyti tik tuomet, jeigu dėl drėgmės arba temperatūros svyravimų plokščių ilgis nesikeis.
- Jeigu numatyta kloti betonines grindis, glaistoma tik po grindų išliejimo.
- Nepanaudotas, sukietėjęs mišinys pakartotiniam naudojimui netinkamas, po darbo indus ir įrankius būtina išplauti vandeniu.
- Mišinio sąnaudos – apie 1 kg / m² / mm.



DARBO LAIKAS

- Paruoštą mišinį rekomenduojama sunaudoti per 1 val.
- Naudojami įrankiai ir indai turi būti švarūs, nes kitaip sutrumpės mišinio naudojimo laikas ir suprastės jo savybės.



ĮRANKIAI

- Lėtai veikianti elektrinė maišyklė, kaušinis maišytuvas, glaisto indas, nerūdijančio plieno mentė, glaistytuvas, mūrininko mentė, mentė su tinkleliu ar švitrinio popieriumi.



DARBŲ ATLIKIMO SĄLYGOS

- Darbus atlikti aplinkoje, kurioje temperatūra nuo +5 °C iki +30 °C.
- Nepilti jokių kitų medžiagų.
- Kiekvienam ruošiniui naudoti švarius indus ir įrankius.



LAIKYMO SĄLYGOS / GALIOJIMO LAIKAS

- Mišinį sandėliuoti sausose patalpose ant medinių padėklų originaliose, nepažeistose pakuotėse.
- Saugoti, kad nesudrėktų pervežant ir laikant.
- Tinka naudoti 9 mėn. nuo pagaminimo datos.



PASTABOS

- Techniniai duomenys ir informacija apie naudojimą nurodyti (20±2) °C temperatūros ir (65±5) % santykinės oro drėgmės sąlygomis.
- Kitomis sąlygomis naudojimo trukmė gali skirtis.



TECHNINIAI DUOMENYS

SUDĖTIS: gipsinio rišiklio, mineralinių priedų ir priemaišų mišinys	
Piltinis tankis	apie 0,9 kg / dm ³
Tinkamas vandens kiekis	apie 7,5 l / 15 kg
Sunaudoti per	apie 60 minučių, sumaišius su vandeniu
Rišimosi pradžia	nuo 60 iki 180 minučių
Rišiklio kiekis perskaičius CaSO_4	< 50 % svorio
Atsparumas gniuždymui	≥ 2 MPa
Atsparumas lenkimui	≥ 1 MPa
Sukibimas	≥ 0,25 MPa arba pagrindo sugadinimai
Degumas	A1 klasė
Išėiga	apie 15 dm ³ iš 15 kg
Sąnaudos	apie 1 kg / m ² / mm