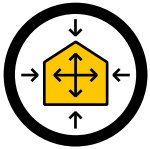




# GIPSO KLIJAI MITTO KG300



## NAUDOJIMO SRITIS

- Klijuojamasis gipso mišinys su specialiais priedais.
- Naudojamas gipso kartono plokštėms ir kompozicinėms gipso plokštėms klijuoti pastatų viduje.



## PAGRINDO RŪŠIS

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



## PAGRINDO PARUOŠIMAS

- Pagrindas turi būti švarus, sausas, tvirtas ir patvarus, be nubyrėjimų, nuskilimų ir dulkių.
- Būtina pašalinti dažų ir kitų teršalų likučius, patikrinti įgeriamumą.
- Gerai įgeriantį paviršių reikia gruntuoti specialiai tam pritaikytu gruntu, prastai įgeriantį tankų, standų, lygų pagrindą (monolitinį betoną) gruntuoti gruntu, pritaikytu tokiems paviršiams.
- Visus plieno elementus (staktas, instaliacijų vamzdžius, užtvarus ir pan.) saugoti nuo tiesioginio sąlyčio su gipsu dėl jo korozinio poveikio.



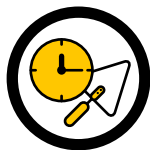
## MIŠINIO PARUOŠIMAS / DARBO EIGA

- Maišo turinį (30 kg) išmaišyti mechaniniu arba rankiniu būdu su 10,5 l švaraus, šalto vandens.
- Maišyti, kol gaunama vientisa, reikiama konsistencija.
- Palaukti 5 min. ir vėl išmaišyti.
- Gipso klijus tepti ant paruošto pagrindo, ant gipso kartono plokščių klijus pilti kauburėliais maždaug 35 cm atstumu vienas nuo kito.
- Plokštę pridėti prie sienos ir švelniai prispausti.
- Plokščių padėtį galima reguliuoti, stumti vieną prie kitos dar 10 min., kai jos klijuojamos.
- Nepanaudotas, sukietėjęs mišinys pakartotiniam naudojimui netinkamas.



## ĮRANKIAI

- Lėtaeigė elektrinė maišyklė, kaušinis maišytuvas, klijų indas, nerūdijančiojo plieno mentė, mentelė, glaistyklė.



## DARBO LAIKAS

- Paruoštą mišinį rekomenduojama sunaudoti per 30 min.
- Naudojami įrankiai ir indai turi būti švarūs, nes kitaip sutrumpės mišinio naudojimo laikas ir suprastės jo savybės.



## 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.



## 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.
- Sausus klijus būtina saugoti, kad nesudrėktų.



## Į KĄ ATKREIPTI DĖMESĮ, NORINT IŠVENGTI KLAIDŲ

- Ar tinkamai paruoštas paviršius plokščių klijavimui – švarus, laikantis, sausas, būtina nugruntuoti.
- Ar paruošti klijai yra tinkamos konsistencijos.
- Ar tinkama temperatūra patalpoje ant darbo paviršiaus, +5 °C – +25 °C.
- Ar tepama masė yra tinkamo storio ir dydžio (vidutiniškai 2 cm x 20 cm).
- Ar ant klijuotos plokštės yra tinkamas kiekis klijų masės ir ar jie tinkamai paskirstyti.
- Ar klijuojamos plokštės yra sausos ir švarios.
- Tęsiant darbą reikia stebėti ar klijai tinkamos konsistencijos, jeigu pakito, - naudoti naujai sumaišytus klijus.
- Ar klijuojamas paviršius nėra šlapias, tokį būtina nusausinti.
- Ar plokštės tinkamai priklijuotos – patikrinti vertikaliai ir horizontaliai.



## TECHNINIAI DUOMENYS

SUDĖTIS: gipsinio rišiklio, mineralinių priedų ir priemaišų mišinys	
Piltinis tankis	apie 1,1 kg / dm <sup>3</sup>
Tinkamas vandens kiekis	nuo 10,5 l / 30 kg
Sunaudoti per	apie 30 minučių nuo sumaišymo su vandeniu
Rišimosi pradžia	≥ 30 minučių
Rišiklio kiekis perskaičiavus CaSO <sub>4</sub>	≥ 30 % svorio
Sukibimas	≥ 0,06 MPa
Degumas	A1 klasė
Išėiga	apie 24 dm <sup>3</sup> iš 30 kg
Sąnaudos klijuojant 1 m <sup>2</sup> plokštės	apie 2,5 kg