

### KREISEL® FÜLLGIPS 690

#### UNIVERSALUS GIPSINIS MIŠINYS

- Didelio atsparumo
- Didelio sukibimo
- Universalus

#### PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

Gamykloje paruoštas, gipsų, užpildų ir modifikuojančių priedų sausas mišinys. Sumaišytas su vandeniu tampa lengvai klojama, vienalyte, plastine mase, kuri pasižymi dideliu patvarumu ir plačiu naudojimo spektru.

Gipsinis glaistas 690 yra universali priemonė, kuri pasižymi plačiu naudojimo spektru. Skirtas mineraliniams pagrindams glaistyti, trūkumams ir įtrūkimams užtaisyti, kabeliams kloti, liejimo darbams ir pan. Taip pat tinka gipso elementams klijuoti prie mineralinių pagrindų ir gipskartonio plokščių siūlėms glaistyti su armavimo juostele. Netinka metalui, stiklui, plastmasei ir drėgniems arba deformuojantiems pagrindams. Nenaudoti ant kalkinių ir kreidinių dažų. Skirtas naudoti patalpose.

#### NAUDOJIMAS:

Pagrindas turi būti sausas, pakankamo tvirtumo, vientisos struktūros, lygus, be dulkių, riebalų, sukibimą silpninančių medžiagų, dažų likučių ir t.t. Tepalų, alyvų likučius nuplauti vandeniu su plovikliu. Apsaugai nuo biologinės agresijos naudoti preparatą nuo grybelio SEPTOBUD 1008, po to mechaniškai nuvalyti. Senus, nubyrėjusius dažų likučius pašalinti, po to paviršių nuvalyti. Labai ar netolygiai sugeriančius ir apdulėjusius paviršius užgruntuoti preparatu GRUNTOLIT-W 301. Gipsinius paviršius, gipskartonio plokštes užgruntuoti preparatu Gruntolit-K 311.

Į atitinkamą šalto vandens kiekį palaipsniui įpilamas sausas mišinys kartu maišant rankiniu ar mechaniniu būdu (lėtaeige maišykle) ir išmaišoma iki plastinės masės be grūdelių. Rekomenduojama palaukti 5 minutes (brendimo laikas) ir vėl išmaišyti.

Naudoti švarius nerūdijančio plieno įrankius (menteles, glaistykles ir pan.). Pagrindui išlyginti ir trūkumams, įtrūkimams užtaisyti, tepti glaistykle taip, kad visiškai užpildytų spragas. Prireikus, tepti kelis kartus, ankstesniam sluoksniui išdžiūvus. Glaistui išdžiūvus, maži nelygumai nušlifuojami smulkaus grūdėtumo švitriniumi popieriumi arba šlifavimo tinkleliu. Dekoratyvinėms struktūroms formuoti, priklausomai nuo norimo rezultato, naudoti atitinkamą įrankį (glaistyklę, struktūrinius volelius, teptukus, šepečius, ir pan.) Paruoštą masę sunaudoti prieš pradėdant kietėti, t.y., per 1 valandą nuo paruošimo. Sukietėjusios masės negalima maišyti su vandeniu ir šviežiu gipso mišiniu.

#### TECHNINIAI DUOMENYS:

Darbiniai nurodymai esant temperatūrai (oro, pagrindo, medžiagų):	nuo +5 °C iki +25 °C
Paruošto mišinio tinkamumo vartoti laikas:	apie 1 valandą (+20 °C temperatūroje)
Maišymo su vandeniu santykis:	0,6l vandens 1,0 kg sauso mišinio
Tankis:	apie 0,99 g/cm <sup>3</sup>
Sąnaudos:	apie 1 kg/m <sup>2</sup> 1 mm sluoksnio storio
Glaisto sluoksnio storis	iki 10 mm

#### DARBO ĮRANKIŲ VALYMAS:

Švariu vandeniu, iškart pabaigus darbą.

#### ĮPAKAVIMAS:

20 kg maišas, po 54 vnt. paletėje.

#### SANDĖLIAVIMAS:

6 mėnesiai nuo pagaminimo datos sausoje patalpoje ir nepažeistose pakuotėse.

**DĖMESIO!** Darbo metu naudoti tinkamas apsaugos priemonės. Mišinio patekus į akis ar ant odos nedelsiant praplauti vandeniu. Jei oda sudirginama ar mišinio patenka į akis, kreiptis į gydytoją.

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką mes remiamės bandymais ir praktiniais įgūdžiais. Vis gi, tai yra tik bendrinio pobūdžio nurodymai ir rekomendacijos nesuteikiančios garantijos atliktų darbų kokybei, kadangi, atskirais atvejais, reikalingas objekto statybinių-fizikinių savybių įvertinimas, taip pat neturime įtakos darbų atlikimui, todėl atliekant darbus būtina tinkamai įvertinti situaciją, reikalui esant patiems atlikti bandymus.