

# Tehnička uputa GrundPlus

Disperzijski temeljni premaz za ujednačavanje upojnosti i poboljšanje prionjivosti



## Svojstva

- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Moguće razrijedišvanje ovisno o upojnosti podloge
- Pogodan za površine na bazi cementa i gipsa
- Fleksibilan
- Bez otapala
- Brzo sušenje



## Opis proizvoda

Gotovi disperzijski premaz koji ujednačava upojnost i povećava prionjivost.

## Područje primjene

Ujednačava upojnost cementnih i gipsanih podloga. Primjena prije polaganja pločica. Nakon vezanja na upijajuću podlogu formira fleksibilan gusti sloj, zbog čega je pogodan za ujednačavanje većih površina. Za pripremu površina od gipsa i cementa.

Temeljni premaz za grundiranje betona i podloga od cementnog estriha prije nanošenja samonivelirajućih masa za izravnavanje i anhidritnih estriha. Kao temeljni premaz prije nanošenja žbuke, ljeplila za pločice, boja, tapeta i drugih mortova.

## Obrada

Priprema podloge

Podloga mora biti odgovarajuće čvrsta, čista i suha.

### Miješanje i nanošenje

Materijal promiješati neposredno prije upotrebe. Proizvod se može obraditi ručno ili strojno. Temperature podloge, materijala i okoline prilikom nanošenja i procesa vezivanja moraju biti između +5°C i +25°C. Točan zahtjev za materijalom i razrijedišvanje može se odrediti probnom primjenom.

### Razrijedišvanje (premaz:voda):

- U slučaju podloge na bazi gipsa 2:1;
- U slučaju podloge na bazi cementa 1: 1 ili 1: 2, ovisno o apsorpciji vlage na površini, kod samonivelirajućih masa na bazi gipsa 2:1;
- Za žbuke i druge površine s normalnom apsorpcijom vlage 2: 1;
- Površine s visokom apsorpcijom vlage nanošenje u dva sloja, razrijedošeno u omjeru 1: 3.

### Napomene

Alate očistiti vodom prije nego što se temeljni premaz očvsne. Potpuno očišćeno pakiranje (kanticu) može se reciklirati.

Procesi sušenja usporavaju se pri niskim temperaturama i visokoj vlažnosti zraka.

Podloga je dostupna, prilagodljiva: cca. nakon 2 sata

## Tehnički podaci

Boja tekućine:	bijela
Prohodnost:	nakon cca. 2 sata
Potrošnja:	0,1-0,3 kg/m <sup>2</sup>
Pakiranje:	Kanta 1 l, 5 l, 10 l
Rok trajanja:	12 mjeseci na paletama u suhom prostoru u originalnom pakiranju.