



## ■ KONTAKTINIS GRUNTAS *Weber.prim Contact*

### NAUDOJIMO SRITYS

Specialus sintetinės dispersijos su rūpiais mineraliniais užpildais kontaktinis gruntas, skirtas tankių, glotnių ir mažai įgeriančių mineralinių pagrindų, tokių kaip monolitinis betonas, betono plokštės ir kiti elementai paviršių gruntavimui prieš tinkavimą cementiniais ir gipsiniais tinkais. Taip pat naudojamas gruntuoti sienas prieš plytelių klijavimą kai pagrindas yra sena pytelių danga.

### SAVYBĖS

Su rūpiu mineraliniu užpildu, paruoštas naudojimui, suvienodina pagrindo įgeriamumą, pagerina sukibimą, sudėtyje nėra skiediklių, vidaus darbams.

### PAVIRŠIUS IR PAGRINDO PARUOŠIMAS

Paviršius turi būti stabilus, sausas ir švarus, ant jo neturi būti riebalų, tepalų, vaško ir panašių teršalų. Netvirtos, atsilupančios paviršiaus dalys ir kiti sukibimą mažinantys nešvarumai turi būti pašalinti.

### MIŠINIO PARUOŠIMAS

Mišinys paruoštas naudoti.

### GRUNTAVIMAS

Prieš naudojimą gruntą būtina permaišyti. Gruntuojama teptuku arba voleliu. Gruntas užnešamas vienodu tolygiu sluoksniu, darbo metu kartkartėmis gruntą būtina permaišyti. Įrankius po darbo reikia iš karto nuplauti vandeniu.

Sekančius darbus (tinkavimo, plytelių klojimą ir t.t.) atlikti tik visiškai gruntui išdžiūvus.

### ORO SĄLYGOS DARBO METU

Darbo ir džiūvimo metu oro temperatūra negali būti žemesnė kaip +10°C ir aukštesnė kaip +35°C.

**DĖMESIO!** Vieną kartą užšalęs gruntas naudoti netinka.

### UTILIZAVIMAS

Produkto tara tinkama antriniam perdirbimui. Produkto atliekas utilizuoti kaip ir vandens dispersijos dažus ir sintetinės dispersijos produktus.

### TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis	Sintetinė dispersija, mineralinis užpildas
Džiūvimo laikas	4 val. (esant +20°C ir 50 santykinei oro drėgmei)
Pakuotė	5 kg ir 12 kg plastikiniai kibir liai
Sandėliavimas	Sandėliuojamas sausose patalpose, originaliose pakuotėse mažiausiai 12 mėnesių nuo pagaminimo datos Saugoti nuo šalčio, tiesioginių saulės spindulių
Sąnaudos	0,2-0,4 kg/m <sup>2</sup> priklausomai nuo paviršiaus
Atitinka standarto reikalavimus	IST 111570853.1:2010