



GRUNTOBET 310

Gruntas

Paskirtis:

Gipso ir cemento-kalkinio tinkų gruntas, pagamintas akrilo-stireno dervos vandeninės dispersijos pagrindu.

Atsparus šarminiams junginiams

Vidaus ir lauko darbams

Tinka betono ir gelžbetonio pagrindų gruntavimui prieš tinkuojant gipso tinkais ir padengiant kitomis medžiagomis, bei visų mineralinių paviršių gruntavimui prieš tinkavimą cemento-kalkiniais tinkais.

Gruntas padidina tinko sukibimą su pagrindu, palengvina tinkavimą bei sąlygoja tolygų tinkuoto paviršiaus džiūvimą. Saugo nuo tinko pleišėjimo ir trūkinėjimo bei padidina tinkuoto paviršiaus patvarumą.

Savybės:

- Kvarco užpildas padidina tinko sukibimą
- Atsparus vandeniui ir šalčiui
- Laidus vandens garams
- Atsparus šarmams

Naudojimas:**Techniniai duomenys:**

Prekės kodas	5907418092090
Pakuotės tipas	
Kiekis pakuotėje	20 kg/pak.
Vienetai paletėje	24 vnt./pal.
Spalva	Raudonas
Sąnaudos	ca. 0,3 kg/m ²
Darbo temperatūra	5 - 25 °C

Kiti techniniai duomenys: apie 12 val. (prie +20 °C)

Sekantis dangų klojimas:

Sudėtis:

- Vandeninė akrilo polimero dispersija
- Kvarco užpildas
- Modifikuojantys priedai

Pagrindo paruošimas:

Betonas, gelžbetonis: Dengti tiesiogiai

Labai įgeriantiems paviršiams: Gruntuoti su GRUNTOLIT-K 311

Sutrūkinėję arba nelygūs paviršiai: Prieš gruntuojant, glaistyti remontiniu mišiniu

Paviršiai su pelėsiu: Prieš gruntavimą, palėšj šainti su SEPTOBUD 1008

Senos keraminės plytelės: Dengti tiesiogiai

Naudojimas:

Grybeliu ar kitais mikroorganizmais pažeistus pagrindus reikia deaktyvuoti su priemone SEPTOBUD 1008.

Esant ištrupėjimams ir nelygumams paviršius išlyginti remontiniu mišiniu SPACHTEL und REPARATURMÖRTEL 429. Remontinis mišinys turi gerai išdžiūti.

Prieš dengiant gruntavimo priemone, gruntavimui nenumatytus paviršius reikia uždengti.

Prieš naudojant gruntą gerai išmaišyti. Priemonės neskiesti vandeniu ir nemišyti su kitomis medžiagomis.

Gruntuoti teptuku, voleliu arba purkštuvu.

Vidutinis džiūvimo laikas yra 12 valandų.



KREISEL®

GRUNTOBET 310

Gruntas

Naudojimo sąlygos:	Tinkavimo ir džiuavimo metu aplinkos ir paviršiaus temperatūra turėtų būti ne žemesnė kaip +5 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C. Tinkuojamas paviršius turi būti sausas, lygus, švarus, tvirtas, nebirus bei vienalytis. Pagrindas turi būti nesuskilinėjęs, be druskų išnašų ir švarus: nuvalytos dulės, riebalai, dažų likučiai, pelėsis ir dumbliai ar samanos.
Sandėliavimas:	Iki 12 mėnesių nuo pagaminimo datos sandarioje pakuotėje ir temperatūroje nuo +5 °C iki +25 °C, atokiau nuo šilumos ir šalčio šaltinių.
Bendroji informacija:	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.