

### KREISEL® Gruntobet 310

#### GRUNTAS PRIEŠ GIPSINĮ IR CEMENTINĮ-KALKINĮ TINKĄ

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

#### PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

Gipso ir cemento-kalkinio tinkų gruntas, pagamintas akrilo-stireno dervos vandeninės dispersijos pagrindu. Padidina pagrindo atsparumą, sumažina ir suvienodina pagrindo vandens įgeriamumą, nesumažindamas vandens garų pralaidumo. Sudėtyje esanti kvarco skalda palengvina tinko skiedinio klojimą. Atsparus šarminių junginių poveikiui. Tinka vidaus ir išorės 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.

#### NAUDOJIMAS:

Paviršius turi būti sausas, švarus ir tvirtas. Grybelių ar kitais mikroorganizmais pažeistus pagrindus reikia deaktyvuoti priemone SEPTOBUD 1008, po to mechaniškai nuvalyti. Esant ištrupėjimams ir nelygumams paviršius išlyginti remontiniu mišiniu SPACHTEL&REPARATURMÖRTEL 429. Remontinis mišinys turi gerai išdžiūti. Tinkavimui nenumatytus paviršius prieš gruntavimą apsaugoti.

Prieš naudojant gruntą gerai išmaišyti. Priemonės GRUNTOBET 310 neskiesti vandeniu ir nemaišyti su kitomis medžiagomis.

Priemonę ant paruošto pagrindo tolygiai paskleisti teptuku arba voleliu, esant dideliems paviršiams naudoti purškimo įrangą. Gruntavimo priemonės džiūvimo laikas apie 12 valandų, jis priklauso nuo atmosferinių sąlygų, temperatūros ir oro drėgmės. Esant didelei oro drėgmei ir žemai temperatūrai džiūvimo laikas ilgėja.

**Įspėjimas:** vengti patekimo ant odos ir į akis. Patekus į akis, nedelsiant praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vandeniu. Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.

#### TECHNINIAI DUOMENYS:

Sąnaudos:	apie 250-350 g/m <sup>2</sup>
Tūrio tankis:	apie 1,39 g/m <sup>3</sup>
pH:	apie 7
Spalva:	Raudona, išdžiuvęs rausvas
Džiūvimo laikas:	apie 12 valandų
Sekančios dangos dengiamos:	po 24 val.
Dirbti esant temperatūrai:	nuo +5 °C iki +25 °C

#### ĮPAKAVIMAS:

20 kg talpos plastikinis kibiras, paletėje po 33 vnt.

#### SANDĖLIAVIMAS:

Laikyti 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, sausomis sąlygomis, nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje, nepažeistose pakuotėse.

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką, mes remiamės atliktais bandymais ir praktiniais įgūdžiais. Vis gi, tačiau tai 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.