

### KREISEL® Gruntolit-W 301

#### GILUMINIS GRUNTAS

- Giliai įsiskverbiantis
- Sumažina ir suvienodina įgeriamumą
- Sutvirtina paviršių
- Atsparus vandeniui ir šalčiui
- Laidus vandens garams

#### PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

Gruntas be tirpiklių, pagamintas akrilinės dispersijos pagrindu. Sumažina pagrindo vandens įgeriamumą bei suriša birius pagrindus. Pagerina sukibimą bei palengvina dengimą dažais ir kitomis medžiagomis. Atsparus šarminiams junginiams bei nepalankioms oro sąlygoms. Giliai įsiskverbiantis. Tinka vidaus ir išorės darbams. Naudojamas betono, akytojo betono, mūro, gipso, tinko ir kitokiems paviršiams gruntuoti prieš klįjavimą, tinkavimą, glaistymą ir kitus apdailos darbus (tapetų ir plytelių klįjavimą).

#### NAUDOJIMAS:

Naudoti ant švarių, sausų, tvirtų statybinių paviršių (pagrindai turi būti pakankamo tvirtėjimo laiko). Ant pagrindo neturi būti riebalų, tepalų, vaško, aliejinių dažų ir pan. Grybeliu ar kitais mikroorganizmais pažeistus pagrindus reikia deaktyvuoti su priemone SEPTOBUD 1008. Esant ištrupėjimams ir nelygumams paviršius išlyginti remontiniu mišiniu SPACHTEL&REPARATURMÖRTEL 429. Remontinis mišinys turi gerai išdžiūti. Prieš naudojant, gruntą suplakti. Tepamas neatskiestas teptuku, šepėčiu ar voleliu vienu sluoksniu. Labai įgėrius, o taip pat birius paviršius gruntuoti pakartotinai po 4 val. Gerai išdžiūvus, ne mažiau kaip po 24 val., galima iš karto dažyti, klijuoti, tinkuoti ir t.t., prieš tai įsitikinus, kad paviršiuje nėra birių, nesurišto ankstesnio pagrindo dalelių. Dirbti esant objekto ir aplinkos temperatūrai nuo +5 °C iki +25 °C. Po darbo įrankius nuplauti vandeniu.

#### SŪNAUDOS:

Apytiksliai 50-300 ml/m<sup>2</sup>, priklausomai nuo pagrindo įgeriančių savybių.

#### TECHNINIAI DUOMENYS:

Sanaudos:	50-300 ml/m <sup>2</sup>
Pagamintas:	akrilinės dispersijos pagrindu.
pH vertė esant 20 °C:	7-8
Spalva	Balta, bespalvis (po džiūvimo)
Džiūvimo laikas:	apie 4 val
Džiūvimo laikas prieš atliekant tolimesnius darbus:	apie 24 val.
Dirbti esant temperatūrai:	nuo +5 °C iki +25 °C
Lakiųjų organinių junginių kiekis	< 30 g/l LOJ
Kietųjų dalelių kiekis:	4 %
Tankis esant 20 °C:	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Viskoziškumas: Dinaminis esant 20 °C:	20 - 200 mPas
Tirpumas / Maišymas su vandeniu:	Pilnai maišytina(s).
Reikalavimai gruntuojamam paviršiui:	Gruntuojamo paviršiaus drėgmė turi būti ≤8 %

#### ĮPAKAVIMAS:

- 1 l talpos, dėžutėje 12 vnt.
- 5 l talpos, paletėje po 120 vnt.
- 20 l talpos, paletėje po 30 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, 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.