



Vandens dispersinis gruntas-koncentratas pagrindų įgeriamumui suvienodinti ir sukibimui pagerinti.

- Paskirtis:**
- Įvairių paviršių gruntavimui.
  - Vidaus ir išorės darbams.
- 
- Tinkamumas:**
- **NESKIESTAS:**
    - medinių, medžio drožlių, medžio plaušo pagrindų gruntavimui prieš tinkavimą (storasluoksniu tinku), plytelių klijavimą, glaistymą;
    - įvairių porėtų (pvz. akytbetonio, keramzitbetonio blokų) ar stipriai drėgmę įgeriančių mineralinių paviršių gruntavimui;
    - prieš vienkomponentės hidroizoliacinės mastikos SAKRET OAD tepimą.
  - **SKIESTAS vandeniui 1:2:**
    - mineralinių pagrindų gruntavimui prieš savaime išsilyginančių grindų liejimą, išlyginamųjų grindų klojimą.
  - **SKIESTAS vandeniui 1:3:**
    - mineralinių pagrindų gruntavimui prieš tinkavimą, glaistymą, plytelių klijavimą, betoninių grindų klojimą.
  - **SKIESTAS vandeniui 1:5:**
    - gipso kartono plokščių gruntavimui prieš plytelių klijavimą, glaistymą.
  - Nenaudoti prieš tapetavimą, nes ant šviesių tapetų gali atsirasti geltonos dėmės, tam geriau naudoti TGW gruntą.

- Ypatybės:**
- Geltonos spalvos - gruntuoto paviršiaus identifikavimui.
  - Koncentratas.
  - Sumažina ir suvienodina pagrindo įgeriamumą.
  - Sutvirtina paviršių.
  - Pagerina sukibimą su pagrindu.
  - Sumažina oro burbuliukų atsiradimo galimybę savaime išsilyginančiuose skiediniuose.
  - Sudėtyje nėra tirpiklių.

- Sudėtis:**
- Vandens polimerinė dispersija.
  - Technologiniai priedai.

**Techniniai duomenys:**

Spalva	Geltona, išdžiūvęs tampa bespalviu, matiniu.
Džiūvimo laikas +23°C temperatūroje ir esant 50% santykiniam oro drėgnumui	3 val.
Tankis	1,02 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>
pH	9-10
Nelakiųjų medžiagų kiekis	≥ 17 %
Darbo ir pagrindo temperatūra	Nuo +5°C iki +25 °C

- Pagrindo paruošimas:**
- Pagrindas turi būti pilnai sukietėjęs, tvirtas, švarus ir sausas.
  - Pašalinti netvirtas, atsilupančias paviršiaus dalis, taip pat dulkes, purvą, tepalo, senų dažų likučius ir kitus sukibimą su pagrindu mažinančius nešvarumus.



## SAKRET UG

## Universalus gruntas (koncentratas)

**Darbas:**

- Prieš darbą koncentratą gerai permaišyti.
- Pasiruošti tirpalą pagal poreikį. Pvz. skiedžiant 1:2- grunto 1 dalis + vandens 2 dalys (viso 3 l tirpalo).
- Gruntuoti teptuku, voleliu ar beoriu purkštuvu.
- Labai įgeriančius paviršius gruntuoti du kartus.
- Paviršių galima dengti kitomis medžiagomis tik visiškai išdžiūvus gruntui, bet ne anksčiau kaip po 3 valandų.

**Papildomi nurodymai darbui:**

- Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant ir džiūstant turi būti nuo +5°C iki +25°C, o santykinė oro drėgmė ne daugiau 80%.
- Nedirbti po tiesioginiais saulės spinduliais, lyjant ar pučiant stipriam vėjui.
- Grunto nemišyti su kitomis medžiagomis, nes gali pasikeisti jo savybės.
- Įrankius plauti vandeniu iškart užbaigus darbą.

**Sąnaudos:**

	Pagrindai	Neskiesto koncentrato sąnaudos l/m <sup>2</sup>	Skiedžiant 1:2 koncentrato sąnaudos l/m <sup>2</sup>	Skiedžiant 1:3 koncentrato sąnaudos l/m <sup>2</sup>	Skiedžiant 1:5 koncentrato sąnaudos l/m <sup>2</sup>
<b>Ant mažai įgeriančių paviršių</b>	Medžio drožlių plokščių Gipso kartono plokščių Molio plytų	0,10-0,15	0,05-0,075	0,03-0,05	0,02-0,03
<b>Ant vidutiniškai įgeriančių paviršių</b>	Medienos Betono Kalkinio-cement. tinko Silikatinų plytų	0,20-0,30	0,10-0,15	0,07-0,10	0,04-0,06
<b>Ant porėtų, stipriai įgeriančių paviršių</b>	Akytojo betono Keramzitetonio blokelių	0,40-0,50	0,20-0,25	0,14-0,17	0,08-0,10

- Sąnaudos priklauso nuo paviršiaus poringumo ir šiurkštumo, o taip pat ir nuo padengimo metodų ir sąlygų.

**Įprastinis įpakavimas:**

- 1 l plastikinis butelis / dėžėje 15 vnt. / pilnas padėklas 24 dėžės / 360 vnt.
- 5 l plastikinis bakelis / pilnas padėklas 72 vnt.
- 10 l plastikinis bakelis / pilnas padėklas 36 vnt.
- 25 l plastikinis bakelis / pilnas padėklas 22 vnt.

**Sandėliavimas:**

- Sandėliavimo laikas originalioje gamintojo pakuotėje - 12 mėn.
- Sandėliavimo temperatūra nuo +5°C iki +30°C.
- **Transportuojant ir sandėliuojant būtina saugoti nuo šalčio! Po užšalimo produkto naudoti nebegalima!**

**Utilizavimas:**

- Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.

**Saugos informacija:**

- Informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL) ir ant pakuotės.
- Leidžiamas ribinis LOJ kiekis 30 g/l. Maksimalus LOJ kiekis produkte 7 g/l.

**Saugos ženklėjimas:**

- Pavojingumo frazės:  
Nėra
- Atsargumo frazės:  
P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
P262 - Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.

**Papildomi nurodymai:**

- Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant +23±2°C temperatūrai ir 50±5% santykiniam oro drėgnumui.
- Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produkto spalva	Įprastinis įpakavimas 1	Įprastinis įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
Geltona	1 l	Dėžėje 15 vnt. / 360 vnt. / pad.	4751006560284
Geltona	5 l	72 vnt. / pad.	4751006560987
Geltona	10 l	36 vnt. / pad.	4751006560307
Geltona	25 l	22 vnt. / pad.	4751006560994

Techninių duomenų lapuose, jei nėra kitų gamintojo paruoštų ir išduotų techninių dokumentų, pateikiama tik nurodytai produkto paskirčiai skirta informacija. Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už nuostolius, patirtus produktą naudojant netinkamai. Kilus klausimams ar atsiradus neaiškumo kreipkitės į pardavėją ar gamintoją.