



Grunts blīvu virsmu saķeres palielināšanai ar ģipša, cementa, cementa-kaļķa apmetuma javām un pirms dekoratīvā apmetuma SAKRET GAP iestrādes.

Pielietojums:

- Iekšdarbiem un ārdarbiem
- Sienu, griestu un grīdu gruntēšanai

Piemērotība:

- Kvarca smiltis saturošs saķeres slānis, gluda, neuzsūcoša betona un līdzīgu pamatņu gruntēšanai.
- Pirms dekoratīvā granīta mozaīkas apmetuma SAKRET GAP iestrādes

Īpašības:

- Baltā krāsā, lai varētu identificēt nogruntēto virsmu
- Samazina un izlīdzina virsmas uzsūkšanas spēju
- Uzlabo saķeri
- Nostiprina virsmu
- Nesatur šķīdinātājus
- Tonējama

Komponentes:

- Ūdens polimērdispersija
- Inertās pildvielas
- Piedevas

Tehniskie dati:

Agregātstāvoklis	Šķidr
Frakcija	0 - 0,5 mm
Krāsa	Balta
pH	9 - 10
Blīvums, g/cm ³	1,60 ± 0,05
Šķīdība (ūdenī), +20°C	neierobežoti
Žūšanas laiks, h	~3 h

Pamatnes sagatavošana:

- Pamatnei jābūt sausai, stingrai un bez plaisām. Notīrīt pamatni no mazāk noturīgiem un/vai atdalāmajiem slāņiem, kā arī no putekļiem, netīrumiem, eļļām, krāsu paliekām u.c. saķeri samazinošiem netīrumiem.
- Gruntēšanas darbus veikt tikai tad, kad pilnībā pabeigti visi slīpēšanas darbi.
- Svaigas betona virsmas gruntēt ne ātrāk kā pēc 28 dienām.
- Blīvas un vāji uzsūcošas virsmas pirms gruntēšanas apstrādāt ar abrazīvu materiālu un notīrīt putekļus.
- Pirms apmetuma **SAKRET GAP** uzklāšanas (izņemot baltos toņus) grunti rekomendējam ietonēt. Rekomendācijas atradīsiet **SAKRET GAP** tehniskajā datu lapā.
- Mikroorganismu kolonijas, ja tādas ir, mehāniski notīrīt, mazgāt ar **SAKRET CLEAN** un apstrādāt ar SAKRET FR līdzekli.

Izstrāde:

- Pirms lietošanas grunti kārtīgi jāpārmaisa.
- Grunti lieto neatšķaidītu. Ja nepieciešams, gruntij var pievienot ūdeni līdz 10% no tilpuma – pēc ūdens pievienošanas materiāls kārtīgi jāpārmaisa.
- Uzklāj ar rullīti vai otu.
- Izstrādes temperatūra +5°C līdz +25°C.

TEHNISKO DATU LAPA



SAKRET QG

KVARCA GRUNTS

04 12 2024

Papildus norādījumi izstrādei:

- Grunti uz virsmas uzklājiet vienmērīgā kārtā.
- Izmantojot produktu dekoratīvas struktūras veidošanai izmantojiet vēlamo rezultātam atbilstošus instrumentus un iestrādes metodes.
- **Grunti nejaukt kopā ar citiem materiāliem!** Tas var izraisīt grunts īpašību kardinālas izmaiņas.
- Šaubu gadījumā veiciet materiāla īpašību pārbaudi uz neliela virsmas laukuma.
- Instrumentus mazgāt ar ūdeni uzreiz pēc darba veikšanas.

Patēriņš, kg/m²:

- Ģipskartons – 0,350
- Gāzbetons – 0,875
- Kokšķiedras plāksne – 0,375
- Koks – 0,600
- Silikāta ķieģelis – 0,575
- Betons (sausš) – 0,600
- Keramzīta bloks (3p) – 2,700

Patēriņš atkarīgs no virsmas raupjuma un porainības, kā arī no gruntēšanas metodes un apstākļiem.

Iepakojums:

- PP spainis 1,5 kg/ kastē 12 gb., pilna palete 288 gb.
- PP spainis 5 kg/ pilna palete 80 gb.
- PP spainis 15 kg/ pilna palete 33 gb.
- PP spainis 25 kg/ pilna palete 16 gb.

Uzglabāšana:

- Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 12 mēneši
- Glabāt pie temperatūras +5°C līdz +30°C

Utilizācija:

- Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām

Drošības informācija:

- Drošības frāzes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapā
- Maksimālais GOS daudzums produktā – 2 g/l (pieļaujamais GOS daudzums 30 g/l)

Papildus informācija:

- Tehniskie dati attiecas uz temperatūru +23 ±2°C un relatīvo gaisa mitrumu 50±5%
- **Nesasadzēt!**

Krāsa	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
Balta	1,5 kg	288 gb./ pal.	4751006560949
Balta	5 kg	80 gb./pal.	4751006560956
Balta	15 kg	33 gb./pal.	4751006561106
Balta	25 kg	16 gb./pal.	4751006568402

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz laboratorijā veiktām pārbaudēm un praktisko pieredzi. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies nepareizi pielietojot doto produktu. Jautājumu un neskaidrību gadījumā, lūdzam sazināties ar ražotāju vai pārdevēju. Informācija par produkta drošību ir pieejama drošības datu lapā.