



Məhsul Haqqında:

Giper Astar gips və perlit əsaslı, tərkibi xüsusi qatqıqlarla zənginləşdirilmiş yüksək keyfiyyətli astar suvağıdır. ГОСТ 31-2000 standartının tələblərinə uyğundur.

Təyinatı:

Daxili səthlərdə beton, kərpic divar və tavanların, sement və qum qarışığı ilə suvaq çəkilməmiş səthlərin hamarlanması üçün istifadə olunur.

Səthin hazırlanması:

Səth quru və möhkəm olmalı, tozdan, çirkəndən, yad cisimlərdən və yapışmağa mane olan bütün qalıqlardan təmizlənməlidir. Yapışmanı yaxşılaşdırmaq məqsədi ilə 24 saat əvvəl səth binder məhsulu və ya su ilə yuyulmalıdır. Qəlibdən çıxmış şümal beton səthlərdə yapışmanı artırmaq üçün "Fiberkontakt" və ya digər hamar beton səthləri nahamarlayan məhsullardan istifadə etmək lazımdır.

Qarışığın hazırlanması:

Təmiz qaba 5-6 L su töküüb, üzərinə 10 kq məhsul əlavə edilib bir neçə dəqiqə gözlədikdən sonra mexaniki üsulla və ya əl ilə bircinsli kütlə əmələ gələncə qədər qarışdırılır. 5-6 dəqiqə gözlədikdən sonra məhlul təkrar qarışdırılır. Mexaniki üsulla qarışdırarkən aşağı dövr sürətindən istifadə etmək lazımdır **Qeyd1.** *İstifadə edilən suyun, qabın və alətlərin təmiz olmasına diqqət yetirin.*

Qarışığın istifadə qaydaları:

Astar məhsulu mala vasitəsi ilə səthə çəkilib və hamarlanır.

Saxlanma şəraiti və müddəti:

Məhsul quru və təmiz yerdə, döşəməyə toxunmamaq şərti ilə taxta və ya oxşar altlıqlarda bir birinin üzərinə ən çox 10 ədəd yığılmaqla 6 ay saxlanıla bilər.

Xəbərdarlıq:

Göstərilən təlimatlardan kənar istifadə halları zamanı baş verə biləcək hər hansı problemlə görə "FORTIS GROUP" MMC məsuliyyət daşımır.

About product:

Gypsum and perlite based high quality plaster enriched by special mixtures. Comply with the requirements of ГОСТ 31-2000 standards.

Intended uses:

For leveling out internal walls built of brick or concrete and also concrete ceilings.

Surface preparation:

The surface should be clean, and free from dust, dirt, loose particles and other foreign particles that prevent the proper adhesion of the plaster. In order to improve adhesiveness wash the surfaces with binder or water before 24 hours application. In order to increase adhesiveness at the smooth concrete surfaces must apply "Fiberkontakt" or relevant product.

Preparation of the mixture:

Pour 5-6 lt of water into a clean mixing vessel, add 10 kg of the primer slowly, wait for several minutes, and mix manually or using a proper mechanical mixer until a lump-free homogeneous mixture is achieved. Mix again after 5-6 minutes.

Note: *Pay attention to use pure water, clean mixing vessel and tools.*

Application of the mixture:

The mixture is applied onto the surface and smoothed using a spatula.

Shelf life and storage conditions:

The product must be save at dry and clean place, on wooden racks, maximum 10 bags per rack placed one over another, provided not contact with the floor.

Warnings:

"FORTIS GROUP" LLC is not responsible for any problems occurred due to improper use of the product.

О продукте:

Гипсо-перлитовая высококачественная шпаклёвка, обогащенная специальными добавками. Соответствует требованиям стандарта ГОСТ 31-2000.

Применение:

Этот продукт используется для выравнивания внутренних бетонных и кирпичных стен и потолков.

Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть сухой и прочной. Её следует очистить от пыли, грязи и других веществ, которые препятствуют сцеплению раствора к поверхности. Чтобы улучшить адгезию перед нанесением поверхности, должны быть насыщены водой или обработаны биндером. При использовании материала на особо гладких бетонных поверхностях можно использовать "Fiberkontakt" для улучшения сцепления.

Приготовление раствора:

В чистую посуду выливают 5-6 литров воды, куда добавляют 10 кг шпаклёвки, а через несколько минут после оседания раствора, приступают к его перемешиванию механическим или же ручным способом до получения однородной массы. Сделать паузу на 5-6 минут и повторно перемешать. При механизированном перемешивании следует использовать пониженные обороты мешалки.

Примечание: *Обратите внимание на использование чистой воды, посуды и инструментов.*

Правило использования:

Грунтовочная шпаклёвка наносится на поверхность и разравнивается с помощью шпателя.

Срок годности и условия хранения:

Продукт должен храниться в сухом и чистом месте, на деревянных стойках, максимум 10 мешков на стойку, размещенные один над другим, при условии, что они не контактируют с полом.

Предупреждения:

ООО «FORTIS GROUP» не несет ответственности за возникшие проблемы из-за неправильного использования продукта.

Texniki Xüsusiyyətləri	
Rəngi	Ağ
İstifadə temperaturu	+5°C / +35°C
Qarışma nisbəti	5-6 L suya 10 kq məhsul
Çəkilmə qalınlığı	5-8 mm
İstifadə müddəti, ən azı	60 dəq
Quruma müddəti, ən azı	2 gün
Material sərfi(5mm qalınlıqda)	4-5 kq m ²
Sıxılmada möhkəmlik həddi, ən azı	2.5 N/mm ²

Technical Characteristics	
Colour	White
Application temperature	+5°C / +35°C
Mixing ratio	10 kg plaster/5-6 l water
Application thickness	5-8 mm
Pot life (minimum)	60 min
Cure time (minimum)	2 days
Consumption for 5 mm thickness	4-5 kg/m ²
Compression strength	2.5 N/mm ²

Технические Характеристики	
Цвет	Белый
Температура применения	+5°C / +35°C
Пропорции при перемешивании	5-6 литров воды на 10 кг шпаклёвки
Толщина слоя	5-8 мм
Время применения, минимум	60 минут
Время затвердевания	2 дня
Расход материала на слой в 5 мм	4-5 кг м ²
Прочность на сжатие, минимум	2.5 Н/мм ²

Qeyd: Yuxarıda qeyd olunan texniki göstəricilər laboratoriyaya şəraitində təcrübə əsasında əldə edilmişdir və şəraitdən asılı olaraq göstəricilər dəyişə bilər.

Note: The technical properties indicated above tested at the laboratory conditions and depend on conditions properties can be change.

Примечание. Технические характеристики, указанные выше, получены в лабораторных условиях и в зависимости от свойств условий, могут быть изменены.