

ÖZUYAYILAN DÖŞƏMƏ ÖRTÜYÜ

SELF-LEVELING FLOORING MIXTURE

НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ



Məhsul haqqında

Sement əsaslı, tərkibi kimyəvi əlavələrlə gücləndirilmiş, məsaməsiz və hamar səth yaranmasını təmin edən, birkomponentli özuyayılan qarışıqdır. Məhsul sərbəst şəkildə yayılaraq düz səth əmələ gətirir.

Tətbiq sahələri:

- Fabrik və anbar zəminlərində;
- Park meydançaları, qarajlar və yollarda;
- Eyvan və terraslarda;

Səthin hazırlanması:

Professional S100 tətbiq olunacaq beton zəminlərin beton keyfiyyəti, C 20 tipi ya da minimum 350 marka olmalı və zəminlər ən az 3 həftəlik olmalıdır. Zəmin betonun qoruma müqaviməti minimum 1,5 N/mm², zəmin temperaturu minimum + 10o C olmalıdır. Səthin möhkəm quru, tozsuz və təmiz olmasına diqqət edilməlidir. Səthə yapışmanı zəiflədəcək hər növ yağ, çirk, pas, yosun, parafin qalıqları yaxşı təmizlənməli və səthdə boşluq olmamalıdır.

Qarışığın hazırlanması:

Sərfiyatda göstərilən miqdarda təmiz su təmiz bir qaba doldurulur. Məhsulun kisəsi açılır, suyun üzərinə yavaş yavaş əlavə edilərək 400-600 dövr/dəq-lik mikserlə bircinsli olana qədər qarışdırılır. 3 dəqiqə fasilə etdikdən sonra, yenidən 1 dəq. qarışdırılaraq istifadəyə hazır olur.

Qeyd: İstifadə olunan suyun, qabın və alətlərin təmiz olmasına diqqət edin.

Qarışığın istifadəsi:

Mükəmməl yapışdırma üçün Professional S100 qarışımı zəminə sərt bir fırça ilə tökülərək tətbiq edilməlidir. Səthdə əmələ gələ biləcək köpük təbəqəsi kirpili vərdənə ilə alınmalı, əmələ gələn toz təbəqəsi sənaye tozsoranları ilə təmizlənməlidir.

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 təlimatdan kənar istifadə halları zamanı baş verə biləcək hər hansı problemə görə "FORTIS GROUP" MMC məsuliyyət daşımır.

About product:

Cement based, one-component self-leveling, which is enriched with chemical additives, provides a smooth and flat surface. The product is leveling freely and providing a flat surface.

Intended use:

- On the factory and warehouse grounds;
- Parking yards, garages and roads;
- On balconies and terraces;

Surface preparation:

The quality of application concrete surfaces of Professional S 100 must be at least C20 type or 350 mark compressive strength and surfaces must be 3 week old. The bond strength of ground concrete must be at least 1.5 N/mm², and temperature must be minimum 10 o C. The surface should be clean, and free from dust, dirt, paint residues and other foreign particles that prevent the proper adhesion. Check and ensure the soundness of the surface where appropriate.

Preparation of the mixture:

Pour indicated volume of water into a clean mixing vessel, add 1 bag of the Professional PS 100 slowly, wait for several minutes, and mix using a proper mechanical mixer 400-600 RPM until a lump-free homogeneous mixture is achieved. Wait 3 minutes and mix again after 1 minute.

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

Application:

For better adhesion Professional S 100 must be applied with hard brush. The bubbles on the surfaces must be removed with blastac or rotatiger and dust must be clean with industrial vacuum cleaner.

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:

Однокомпонентная самовыравнивающаяся смесь на основе цемента, которая обогащена химическими добавками, обеспечивает гладкую и плоскую поверхность. Продукт свободно выравнивается и обеспечивает плоскую поверхность.

Область применения:

- на заводских и складских площадках;
- парковочные площадки, гаражи и дороги;
- На балконах и террасах;

Подготовка поверхности:

Качество бетонной поверхности для Professional S 100 должно быть не менее C20 или M350 прочности на сжатие, а также выдержана не менее 3 недель. Прочность сцепления бетонного грунта должна быть не менее 1,5 Н / мм², а температура поверхности должна быть не менее 10 o C. Поверхность должна быть чистой и не содержать пыли, грязи, остатков краски и других посторонних частиц, которые препятствуют адгезии. Проверьте и обеспечьте надежность поверхности, где это необходимо.

Приготовление смеси:

Влейте указанный объем воды в чистый сосуд для смешивания, добавьте 1 мешок Professional PS 100 медленно, подождите несколько минут и смешайте с помощью подходящего механического смесителя 400-600 об / мин до получения однородной гомогенной смеси. Подождите 3 минуты и снова перемешайте через 1 минуту.

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

Правила использования смеси:

Пыль должна быть очищена с помощью промышленного пылесоса. Пузыри на поверхности должны быть удалены с помощью игольчатого валика.

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	Boz
Qarışımın sıxlığı	2,0 kq/litr
Təzyiq müqaviməti 1 gün, 7 gün, 28 gün	3 N/mm ² , 20 N/mm ² , 30 N/mm ²
Əyilmə müqaviməti (28 gün)	11 N/mm ²
Qoruma müqaviməti (28 gün)	2,0 N/mm ²
Təm bərkimə müddəti	28 gün
Qarışma miqdarı	6-6.5 l su/25 kq toz

Technical Characteristics	
Colour	Gray
Ddensity	2,0 kg/litr
Compressive strength 1 day, 7 days, 28 days	3 N/mm ² , 20 N/mm ² , 30 N/mm ²
Bending strength (28 days)	11 N/mm ²
Bond strength (28 days)	2,0 N/mm ²
Curing period	28 days
Mixing ratio	6-6.5 l water/25 kg powder

Технические Характеристики	
Цвет	Серый
плотность	2 кг/литр
Прочность на сжатие 1 день, 7 дней, 28 дней	3 Н/мм ² , 20 Н/мм ² , 30 Н/мм ²
Прочность на изгиб (28 дней)	11,0 Н/мм ²
Прочность соединения (28 дней)	2,0 Н/мм ²
Период отверждения	28 дней
Соотношение смешивания	6-6,5 л воды / 25 кг порошка

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.