

PLASTİK BOYA

PLASTIC PAINT

ПЛАСТИКОВАЯ КРАСКА



Məhsul haqqında:

Akrilik kopolimer emulsiya əsaslı, mat görünüşlü dekorativ interyer boyasıdır. AZS 034-1998 standartının tələblərinə uyğundur.

Təyinatı:

Binaların interyerində, beton, məsaməli beton, suvaq və oxşar xam divarlarda uyğun astarla istifadə olunur.

Səthin hazırlanması:

Boya tətbiq edilməzdən əvvəl qabarmış, çatlamış səthlər qaşınmalı, yağ və kir silinərək təmizlənməli və binder ilə astarlanmalıdır. Qopmuş və çatlamış səthlər təmir edilməlidir.

İstifadəsi:

Birinci qat istifadəsində 4 həcm boya 2 həcm su ilə, ikinci qat istifadəsində isə 4 həcm boya bir həcm su ilə incəldilərək 1-2 qat çəkilir. Fırça və ya diyircəklə tətbiq olunur. Qatlar arası gözləmə müddəti ətraf mühitin temperaturundan asılı olaraq 1-3 saatdır. İstifadəsi +5° C-dən çox və nisbi rütubət 80% dən az olan şəraitdə həyata keçirilməlidir.

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

Saxlama şəraiti və müddəti:

Birbaşa günəş işığı düşməyən, 0° C - +30° C intervalında, original qutularında ağız bağlı şəkildə saxlanmalıdır. Saxlanma müddəti 1 il

Xəbərdarlıq:

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

About product:

High quality acryl copolymer silicon based matt paint for exterior. Comply with the requirements of AZS 034-1998 standards

Intended use:

Can be applied for all exterior works, concrete, light concrete, gypsum new and old walls.

Surface preparation:

Surfaces, which will be applied paint must be smooth and thoroughly cleaned from the remnants of old paint, grease, dirt and rust, which reduces the adhesion. Wait for 21 days (at the 20 C°) before applying paint on newly plastered surface.

Application:

Apply after drying acrylic paste. For the first coat 4 volumes of paint should be diluted with 2 volumes of water, for second coat 4 volumes of paint should be diluted with 1 volume of water. Apply by brush with 1 hour between. Minimum surface temperature for application should not be less than + 50 C° and humidity not more than 80%.

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

Shelf life and storage conditions:

Can be stored in unopened boxes 1 year

Warnings:

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

О продукте:

Высококачественная краска для фасадно-окрасочных работ на основе силиконового акрилового сополимера, устойчивая к образованию пятен и не имеющая запаха. Соответствует требованиям стандарта AZS 034-1998.

Область применения:

Легко применяется во всех видах фасадных работ, на бетонных, газо-бетонных, гипсовых, оштукатуренных, новых и старых стенах.

Подготовка поверхности:

Перед применением Силиконовой Фасадной краски поверхности, которые будут окрашиваться, должны быть чистыми и гладкими, очищены от таких веществ как грязь, жир и песок, которые мешают прилипанию. В случае недавно оштукатуренных поверхностей надо подождать в течение 21 дня (при 20°С) до высыхания штукатурки. После грунтования Акриловой Шпатлёвкой на поверхность наносится краска.

Применение продукта:

Для первого слоя перемешивая 4 объёма краски 2 объёмами воды, а для второго слоя 4 объёма краски 1 объёмом воды применяется двойной слой. Наносится кистью и роликком. В зависимости от температуры интервал между слоями должен составлять 1 час. Выполняйте покрасочные работы при температуре выше + 5 C° и при влажности ниже 80%.

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

Срок годности и условия хранения:

Хранить контейнер плотно закрытым в месте с температурой не ниже 0 ° C и не более + 35° C. Избегать прямого солнечного света. Срок годности 1 год.

Предупреждения:

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

Texniki Xüsusiyyətləri		Technical Characteristics		Технические Характеристики	
Quru çöküntü:	58-64%	Dry mass	58-64%	Сухая масса	58-64%
Quruma müddəti		Drying period		Период высыхания	
10°C	24 saat	10°C	24 hours	10°C	24 часов
15°C	16 saat	15°C	16 hours	15°C	16 часов
25°C	10 saat	25°C	10 hours	25°C	10 часа
Sərfiyyat		Consumption		расход	
1 litr	6-7 m ²	1 litr	6-7 m ²	1 литр	6-7 м 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.