

DÖŞƏMƏ BOYA

FLOOR PAINT

КРАСКА ДЛЯ ПОЛА



Məhsul haqqında:

Alkid bağlayıcı və dayanıqlı pigmentlər əsasında taxta, döşəmə və məmulatların, taxta üzlüklərin boyanması üçün nəzərdə tutulub. AZS 035-1998 standartının tələblərinə cavab verir.

Təyinatı:

Hər növ taxta döşəmələrin və məmulatların boyanmasında və onları fiziki təsirlərdən qorunması məqsədilə istifadə olunur.

Səthin hazırlanması:

Taxta səth ən əvvəl hamarlaşdırma aparatı ilə cilalanıb tozdan silinib təmizlənməli, səthin üzərində kir, yağ və ləkələr olduqda səthi aktiv maddə ilə və ya kimyəvi maddə ilə təmizlənməli və sonra duru su ilə bir daha silinməlidir. Döşəmə boyası vurulan səth quru və təmiz olmalıdır. Cilalanıb təmizlənməmiş səth qaralmamaq üçün dərhal dolğu ilə bir qat astarlanıb gözlənməlidir. Dolğu ilə astarlanmış səthə 24 saat sonra döşəmə boyası vurula bilər.

İstifadəsi:

Fırça və diyircək ilə vurula bilər.Boya 7-8 saat ərzində 18-22o C temperaturda quruyaraq, yarı mat dekorativ təbəqə yaradır.İşlətməzdən əvvəl boya yaxşıca qarışdırılmalıdır.

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

Saxlama şəraiti və müddəti:

Ağzı açılmamış qabda 0 ° C -35 ° C temperatur intervalında 1 il saxlanıla bilər. Birbaşa günəş işığının düşməsinə yol verməyin.

Xəbərdarlıq:

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

About product:

Alkyd binder and sustainable pigments based paint for wood, floor and wooden surfaces. Comply with the requirements of AZS 035-1998 standards.

Intended use:

Apply for coloring any types of wood flooring and products and to protect them from physical impacts.

Surface preparation:

Surfaces, which will be applied paint must be thoroughly cleaned from the remnants of old paint, grease, dirt and rust, which reduces the adhesion. Application surfaces must be clean. Polished surfaces must be filled with cellulosic filler. After 24 hours paint can be applied.

Application:

Depending on application method the paint can be thinned by synthetic solvents in defined quantities.Can be applied with brush or roller. The paint dries within 7-8 hours at a temperature of 18-22 ° C, to forms a semi decorative layer. Before using the paint must be well mixed.

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

Warnings:

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

О продукте:

Краска на основе алкидного лака и устойчивых пигментов, для окрашивания деревянных полов, изделий и деревянных облицовок. Соответствует требованиям стандарта AZS 035-1998.

Область применения:

Используется для окрашивания любых видов деревянных полов и изделий и их защиты от физических воздействий.

Подготовка поверхности:

Перед применением поверхность, на которую будет наноситься краска должна быть полностью очищена от пыли, жира и ржавчины.

Применение продукта:

В зависимости от способа нанесения краска может быть разбавлена синтетическими растворителями в определенном количестве. Может наноситься кистью или валиком. Краска высыхает в течение 7-8 часов при температуре 18-22o C, образуя полуматовый декоративный слой. Перед использованием краска должна быть хорошо перемешана.

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	
Rəngi	Kataloq üzrə	Colour	Red-brown	Цвет	белый
Quruma müddəti		Drying period		Период высыхания	
10°C	36 saat	10°C	36 hours	10°C	36 часов
15°C	30 saat	15°C	30 hours	15°C	30 часов
25°C	24 saat	25°C	24 hours	25°C	24 часа
Sərifiyat		Consumption		расход	
1 litr	10,6 m ²	1 litr	10,6 m ²	1 литр	10,6 m ²

Qeyd: *Yuxarıda qeyd olunan texniki göstəricilər laboratoriya 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.*