

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Защита от грибов/гнесени		Глубокое проникновение в древесину
	Защита от насекомых		Паропроницаемое покрытие
	Защита от микробов и вирусов		Водоотталкивающее покрытие
	Защита от возгорания		Не содержит хлора
	Защита деревьев от низких температур		Не имеет запаха
	Защита деревьев от солнечных ожогов		Избегать воздействия прямых солнечных лучей
	УФ - защитное покрытие		Морозостойкость
	Светостойкость (устойчив к выцветанию)		Укрывистость
	Высокая износостойкость		Экологически безопасный

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

	Для внутренних и внешних работ		Тщательно перемешать
	Только для внутренних работ		Ручное колерование
	Для внешних работ		Машинное колерование
	Для обработки стволов деревьев		Допускается разбавлять водой

РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

	Кисть		Губка
	Валик		Трафарет
	Краскораспылитель		Штамп
	Распылитель		Кельма
	Ткань		Шпатель
	Кисть для художественных работ		
	Пистолет для монтажной пены		
	Респиратор		
	Защитные перчатки		

СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

	Знак соответствия CMK
	Соответствие техническому регламенту



ДЛЯ НАШИХ КЛИЕНТОВ МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:

- САМЫЙ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ УНИВЕРСАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ КОЛЕРОВОЧНЫХ ПАСТ
- СОСТАВЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРИРОВАНИЯ ДРЕВСИНЫ, КИРПИЧА, БЕТОНА, ГИПСОКАРТОНА И ДРУГИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
- ЦВЕТОВУЮ ГАММУ, ПОЗВОЛЯЮЩУЮ ПОЛУЧИТЬ НЕОГРАНИЧЕННОЕ КОЛИЧЕСТВО ОТТЕНКОВ
- КОЛЕРОВАНИЕ ЛЮБЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО КАТАЛОГАМ ИЛИ ПО ОБРАЗЦУ ЗАКАЗЧИКА
- ГИБКУЮ ЦЕНОВУЮ ПОЛИТИКУ
- ДОСТАВКУ ПО РОССИИ СОБСТВЕННЫМ ТРАНСПОРТОМ В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ
- РЕКЛАМНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ
- ОБУЧАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ И СЕМИНАРЫ
- ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ

КОМПАНИЯ «НОВЫЙ ДОМ» ЭТО:

- 26 ЛЕТ ОПЫТА В ОБЛАСТИ СОЗДАНИЯ ЦВЕТА
- ДЕЙСТВУЮЩАЯ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА В СООТВЕТСТВИИ С ГОСТ Р ИСО 9001
- ПОЛНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА: ОТ ЗАГРУЗКИ СЫРЬЯ ДО УПАКОВКИ
- ПЕРЕДОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ОТЛАЖЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПЕРСОНАЛ

СОСТАВЫ
ДЛЯ КОЛЕРОВАНИЯ

СОСТАВЫ ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КИРПИЧ, БЕТОН, ГИПСОКАРТОН И Т.Д.)

СОСТАВЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРИРОВАНИЯ ДРЕВСИНЫ

КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ	ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ				ФИНИШНОЕ		ПОКРЫТИЕ		ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ				
	АНТИСЕПТИРУЮЩИЕ ПРОПИТКИ	ГРУНТЫ	ШПАТЛЕВКИ	ПЕНЫ	ДЕКОРАТИВНЫЕ СОСТАВЫ	КРАСКИ/ЭМАЛИ	ЛАКИ	ПРОПИТКИ ДЛЯ КАМНЯ И КИРПИЧА	ДЛЯ СТАРОЙ ДРЕВСИНЫ	ДЛЯ НОВОЙ ДРЕВСИНЫ	ИСПРАВЛЕНИЕ ДЕФЕКТОВ	ЗАЩИТА И ДЕКОРИРОВАНИЕ	СОСТАВЫ ДЛЯ САУН И БАНЬ
КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ PREMIUM COLORANT «Palizh»	АНТИПЛЕСЕНЬ-ПРОПИТКА GOLexpert	ГРУНТОВКА СЦЕПЛЯЮЩАЯ БЕТОНКОНТАКТ GOLexpert	ШПАТЛЕВКА ИНТЕРЬЕРНАЯ GOL expert	ПЕНЫ МОНТАЖНЫЕ GOLexpert	КРАСКА «ДЕКОРАТОР» АКРИЛОВАЯ «Palizh»	КРАСКА АКРИЛОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЩАЯ ЦВЕТНАЯ «Palizh»	ЛАК ПОЛУМАТОВЫЙ GOLwood	МОКРЫЙ КАМЕНЬ GOLstone	ДЕЗИНФЕКТОР/ДЕЗИНФЕКТОР КОНЦЕНТРАТ GOLwood	ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ 2 ГР. ОГНЕЗАЩИТА GOLwood	ШПАТЛЕВКА АКРИЛОВАЯ ПО ДЕРЕВУ «МАСТЕР» GOLwood	ПРОПИТКА ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНАЯ AQUA GOLwood	ПРОПИТКА ДЛЯ БАНЬ И САУН GOLsauna
КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ STANDART «Palizh»		ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ GOLexpert	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ GOLexpert		ЭМАЛЬ ДЕКОРАТИВНАЯ АКРИЛОВАЯ «Palizh»	ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЦВЕТНАЯ «Palizh»	ЛАК ГЛЯНЦЕВЫЙ GOLwood	ЕСТЕСТВЕННЫЙ КАМЕНЬ GOLstone	ОТБЕЛИВАТЕЛЬ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ СУПЕРЭФФЕКТ GOLwood	ПРОПИТКА АНТИСЕПТИК - БИО GOLwood		КРАСКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ GOLwood	ПРОПИТКА ДЛЯ ПОЛКА GOLsauna
КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ WOOD «Palizh»		ГРУНТОВКА КОНЦЕНТРАТ GOLexpert				КРАСКА ФАСАДНАЯ GOLexpert	ЛАК С УФ-ЗАЩИТОЙ GOLwood		ПРОПИТКА АНТИСЕПТИК-СУПЕРБИО GOLwood	ПРОПИТКА АНТИСЕПТИК-СУПЕРБИО GOLwood		ЛАК ПОЛУМАТОВЫЙ GOLwood	ПРОПИТКА ДЛЯ ПОЛА БАНЬ И САУН GOLsauna
КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ ДЛЯ МАСЛА И ВОСКА «Palizh»		ГРУНТОВКА ИНТЕРЬЕРНАЯ GOLexpert				КРАСКА ДЛЯ СТЕН GOLexpert						ЛАК ГЛЯНЦЕВЫЙ GOLwood	
СОСТАВЫ 2 В 1		ГРУНТОВКА ФАСАДНАЯ GOLexpert				КРАСКА МОЩАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ GOLexpert						ЛАК С УФ-ЗАЩИТОЙ GOLwood	
КРАСКА КОЛЕРОВОЧНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ «Palizh»		ГРУНТОВКА АНТИГРИБКОВАЯ GOLexpert				КРАСКА ВЛАГОСТОЙКАЯ GOLexpert						ЛАК ЯХТНЫЙ GOLwood	
		ГРУНТОВКА АНТИГРИБКОВАЯ С ИНДИКАТОРОМ GOLexpert				КРАСКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ И КАМИНОВ GOLexpert							
						КРАСКА АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ МОЩАЯ АКРИЛОВАЯ GOLexpert							
						Глянцевая эмаль ПФ-115 GOLexpert							
						ГРУНТ-ЭМАЛЬ 3 в 1 ПО РЖАВЧИНЕ GOLexpert							
						ЭМАЛЬ АЭРОЗОЛЬНАЯ АКРИЛОВАЯ «Palizh»							



КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ Palizh®

ТОВАРЫ ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА KolerPark®





Сертификат
соответствия ISO 9001



Сертификат соответствия
пожарной безопасности
на краски GOL



Сертификат соответствия
для детских и лечебных
заведений



Свидетельства о государственной регистрации

Palizh®



*цветные составы
составы для колеровки*
стр.7-20

GOL®expert



*материалы
для ремонта*
стр.21-36

GOL®wood



*составы для защиты
и декорирования древесины*
стр.37-50

GOL®sauna



*составы
для защиты древесины
внутри влажных
помещений*
стр.51-54

GOL®stone



*пропитки для камня
кирпича, бетона*
стр.55-56

*Наполни свой
мир цветом!*

КОЛЕРОВКА

Паста колеровочная универсальная «PREMIUM COLORANT» стр.08

Паста колеровочная универсальная «STANDART» стр.09

Паста колеровочная универсальная «WOOD» стр.10

Аэрозольная эмаль универсальная «Palizh» стр.11

Паста колеровочная для масла и воска «Palizh» стр.12



ЦВЕТНЫЕ СОСТАВЫ

Краска Декоратор яркие/пастельные тона стр.13

Краска Декоратор спецэффекты стр.14

Эмаль декоративная акриловая стр.15

Эмаль цветная универсальная акриловая стр.16

Колеровочная краска водно-дисперсионная стр.17

Краска акриловая интерьерная моющаяся цветная стр.18

ЭМАЛЬ ПФ-115 стр.19

Грунт-эмаль 3 в 1 стр.20

Паста колеровочная универсальная «PREMIUM COLORANT»



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ КОЛЕРОВАНИЯ

красок, лаков, эмалей, шпатлевок, декоративных штукатурок, ПФ-эмалей и лаков, затирок для швов, пропиток для древесины

- уникальная упаковка
- удобно дозировать
- 30% щелочестойких цветов

не выгорает на солнце

TV 2316-001-49630959-02
Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.Е.000010.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ПРИМЕНЕНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> 1. пасту перемешать 2. ввести пасту в небольшой объем колеруемого материала 3. перемешать 4. смесь перемешать со всем объемом колеруемого материала <p>*вводить не более 5%, возможно добавление до 10% по рекомендации производителя колеруемого материала</p> <p>*не использовать как самостоятельное покрытие</p> <p>*не применять для составов на основе натуральных масел и восков.</p> <p>*перед применением рекомендовано предварительное тестирование</p>
ЦВЕТ	32 цвета
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	t ±50°C 5 циклов замораживания
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В ШОУ-БОКСЕ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ
100мл	12	72

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
	цитрон PR-2000	ветер PR-2001	куркума PR-2002	корица PR-2003	прямый мед PR-2004	капучино PR-2005	мокро PR-2006	какао PR-2007	
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
	инжир PR-2008	черешня PR-2009	гранат PR-2010	кармен PR-2011	красный мак PR-2012	терракота PR-2013	манدارин PR-2014	хурма PR-2015	
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
	голень PR-2016	баобаб PR-2017	киви PR-2018	ментол PR-2019	арктический лёд PR-2020	новый мёд PR-2021	голубая вь PR-2022	магара PR-2023	
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
	атлантика PR-2024	синий лён PR-2025	джинс PR-2026	индиго PR-2027	синий дождь PR-2028	сумерки PR-2029	марс PR-2030	шур PR-2031	

◀ - щелочестойкие цвета

Цвета выделены ▶ также применяются для минеральных строительных составов (гипс, бетон, цемент, минеральные штукатурки, силикатные краски)

Паста колеровочная универсальная «STANDART»

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ КОЛЕРОВАНИЯ

красок, лаков, эмалей, шпатлевок, затирок, штукатурок, гипсовых смесей, пропиток, грунтовок

- высокая универсальность
- 60% светостойких цветов
- яркость, насыщенность цвета

самая большая палитра!

ТУ 2316-001-49630959-02
Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.Е.000010.02.14 от 04.02.2014г.



Паста колеровочная универсальная «WOOD»

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

лаков, пропиток, грунтовок, шпатлевок, затирок, штукатурок, гипсовых смесей, красок, эмалей

- колерование под ценные породы древесины
- высокая универсальность
- светостойкие цвета

декоративная отделка древесины!

ТУ 2316-001-49630959-02
Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.Е.000010.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ПРИМЕНЕНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> 1. пасту перемешать 2. ввести пасту в небольшой объем колеруемого материала 3. перемешать 4. смесь перемешать со всем объемом колеруемого материала *вводить не более 5%, возможно добавление до 10% по рекомендации производителя колеруемого материала *не использовать как самостоятельное покрытие *не использовать для воска и масел *перед применением рекомендовано предварительное тестирование
ЦВЕТ	52 цвета
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	t ±50°C 5 циклов замораживания
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 40°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
0,9л	15	40
0,1л	108	40

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									
10% (1:10)									
5% (1:20)									
1% (1:100)									

● Для наружных и внутренних работ ○ Для внутренних работ

*Возможное расхождение оттенков вызвано полиграфическим исполнением.
*Оттенок может изменяться в зависимости от типа и качества используемой краски.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ПРИМЕНЕНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> 1. пасту перемешать 2. ввести пасту в небольшой объем колеруемого материала 3. перемешать 4. смесь перемешать со всем объемом колеруемого материала *вводить не более 5%, возможно добавление до 10% по рекомендации производителя колеруемого материала *не использовать как самостоятельное покрытие *не использовать для воска и масел *перед применением рекомендовано предварительное тестирование
ЦВЕТ	12 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	t ±50°C 5 циклов замораживания
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 40°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
0,1л	36	110

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

10% (1:10)						
10% (1:10)						

*Возможное расхождение оттенков вызвано полиграфическим исполнением.
*Оттенок может изменяться в зависимости от типа и качества используемой краски.

Паста колеровочная для масла и воска «Palizh»

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ
для колерования масляных и восковых основ

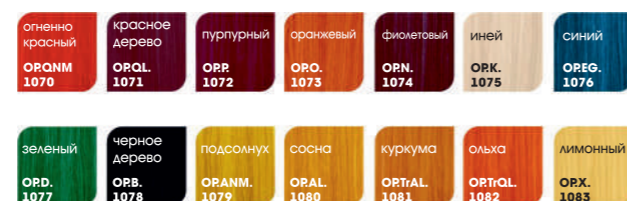
- подчёркивает текстуру древесины
- на основе натурального масла
- светостойкие цвета

*эффективные
оттенки древесины!*

ТУ 2463-010-49630959-05



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ПРИМЕНЕНИЕ	1. Колер перед применением тщательно перемешать 2. Вводить не более 10% пасты в колеруемый материал 3. Перемешать до однородной массы 4. Нанести заколерованное масло на окрашиваемую поверхность
ЦВЕТ	14 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	† -15°C +25°C
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† -15°C +25°C в сухом помещении избегая воздействия прямых солнечных лучей
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ
20л	1
5л	1
1л	12
0,05л	24

Аэрозольная эмаль универсальная «Palizh»

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ
для нанесения на поверхности из бетона, металла, дерева, кирпича, камня и пластика.



- насыщенные цвета RAL
- отличная адгезия к большинству материалов
- быстро сохнет

*ровное покрытие
на любой поверхности*

ТУ 20.30.12-025-53934955-2017
Свидетельство о государственной регистрации
RU.77.01.34.008.E.002699.10.19 от 21.10.2019г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
† НАНЕСЕНИЯ	+10°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3, интервал 10 мин
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	2 часа при † +20°C
ЦВЕТ	10 цветов
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	† от -40°C до + 50°C
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до +25°C
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
520 мл	12	140



НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная аэрозольная акриловая эмаль предназначена для нанесения на поверхности из бетона, металла, дерева, кирпича, камня и пластика. Для внутренних и внешних работ. Цвет эмали подобран в соответствии с европейским стандартом RAL.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Окрашиваемые поверхности предварительно очистить, высушить, обезжирить, загрунтовать и отшлифовать.
2. Для достижения наилучших результатов эмаль следует применять при температуре не ниже +10°C.
3. Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2-3 минут.
4. Эмаль наносить, избегая перелива, с расстояния 25-30 см в 2-3 слоя с промежуточной сушкой 10 минут. Время сушки «на отлип» при температуре +20°C 15-20 минут. Время полного высыхания при температуре +20°C - 2 часа.

СОСТАВ

Синтетические смолы, пигменты, функциональные добавки, ксилол, метилацетат, пропан, бутан

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом помещении при температуре от +5°C до +25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Предохранять от воздействия солнечных лучей и нагревания выше 50°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Ёмкость находится под давлением. Не допускать нагрева баллона свыше +50°C.
- Применять только в хорошо проветриваемых помещениях.
- Во время работы рекомендуется использовать защитную одежду, перчатки, средства защиты органов зрения.
- Заполненный или пустой баллон нельзя вскрывать протыкать или сжигать.
- В случае попадания в глаза или на кожу немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.
- Беречь от детей.

Краска Декоратор

яркие/пастельные тона

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

окрашивания мебели, декорирования, творчества (по дереву, кирпичу, бетону, холсту, лепнине и прочим поверхностям)



- свойства меловой краски
- яркая насыщенная гамма
- водостойкое покрытие

миллион идей в одной банке!

ТУ 20.30.11-005-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
КГ.11.01.09.008.Е.001583.05.20 от 22.05.2020г.



Краска Декоратор

металлики/перламутры

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

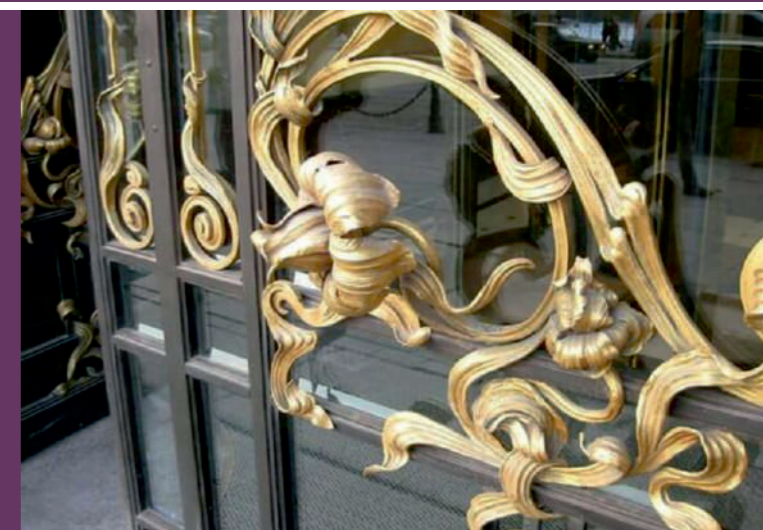
окрашивания и росписи различных поверхностей (дерево, кирпич, бетон, холст, лепнина, металлические, кованные изделия и прочие) и колерования акриловых лаков, пропиток без ограничения процента ввода



- перламутровые и металлические спецэффекты
- содержит антикоррозионные добавки
- 100% светостойких цветов

широкая цветовая гамма!

ТУ 20.30.11-005-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
КГ.11.01.09.008.Е.001583.05.20 от 22.05.2020г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ПРИМЕНЕНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> краску перемешать для увеличения сцепления с поверхностью и сокращения расхода краски рекомендовано предварительное грунтование нанести на поверхность удобным инструментом для облегчения ухода и придания глянцевого блеска поверхности может использоваться финишное покрытие - лак
РАСХОД (на 1слой)	140 - 170 г/м ²
ЦВЕТ	32 цвета
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	t±50°C 5 циклов замораживания
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



● Для наружных и внутренних работ ○ Для внутренних работ

Лак декоративный с УФ - защитой №192



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративных работ по любой поверхности в качестве самостоятельного или финишного покрытия, без эффекта поддипания



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ПРИМЕНЕНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> краску перемешать для увеличения сцепления с поверхностью и сокращения расхода краски рекомендовано предварительное грунтование (для металлических и кованных изделий - грунтовкой по металлу) нанести на поверхность удобным инструментом для облегчения ухода и придания глянцевого блеска поверхности может использоваться финишное покрытие - лак
РАСХОД (на 1слой)	140 - 170 г/м ²
ЦВЕТ	27 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	t±50°C 5 циклов замораживания
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
0,25кг	12	120

ЦВЕТОВАЯ ГАММА металлики



ЦВЕТОВАЯ ГАММА перламутры



● Для наружных и внутренних работ

Лак акриловый с блестками №190 золото №191 серебро



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративных работ по любой поверхности, создания эффектного мерцания, без эффекта поддипания

Эмаль декоративная акриловая

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративного окрашивания различных поверхностей (дерево, бетон, обои, гипсокартон и др.), а так же для окрашивания металлических и кованых изделий



- перламутровые и металлические спецэффекты
- содержит антикоррозионные добавки
- подходит для колерования акриловых лаков

роскоши и богатство цвета!

Т/У 2316-010-49630959-2014

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.015.E.00303.10.14 от 09.10.2014г.



Эмаль цветная универсальная акриловая

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

окрашивания деревянных оконных рам, дверей, мебели, кирпичных, бетонных, оштукатуренных, металлических и других поверхностей



- цвета RAL
- глянцевый эффект
- атмосферостойкая
- стойкая к мытью

Т/У 2316-010-49630959-2014

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.015.E.003603.10.14 от 09.10.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 5%
† НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	100-200 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	10 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
0,9кг	12	80
0,15 кг	12	120

ЦВЕТОВАЯ ГАММА металлики / перламутры



НАЗНАЧЕНИЕ

Для декоративного окрашивания различных поверхностей (дерево, бетон, обои, гипсокартон и др.) внутри и снаружи помещения, а так же для окрашивания металлических и кованых изделий. Препятствует появлению мгновенной коррозии. Идеально подходит для декорирования и реставрации предметов интерьера. Колеруется в любые цвета универсальными колеровочными пастами. При добавлении в акриловые лаки может применяться как лессирующий состав (на 1 кг лака 0,1 - 0,15 кг эмали).

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Эмаль тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление водой до 5%.
3. Наносить кистью, губкой, валиком, на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную) поверхность с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Для увеличения срока службы покрытия поверхность рекомендуется загрунтовать (для металлических и кованых изделий - грунтовкой по металлу).
5. Время полного высыхания - 24 часа.
6. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход 100 — 200 г/м² в зависимости от типа поверхности и способа нанесения.

СОСТАВ

Формула «PALIZH»: вода, акриловый латекс, пигмент, добавки, ингибитор коррозии.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%
† НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-3 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	120-150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа / 7 дней (фасад)
ЦВЕТ	15 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
30 кг	1	25
12 кг/ 10 кг	1	33
2,5 кг	4	100
1,1 кг/ 1 кг	6	48

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАЗНАЧЕНИЕ

Эмаль акриловая универсальная предназначена для фасадных и интерьерных работ по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным поверхностям, гипсокартону, обоям и др. материалам. Подходит для окрашивания металлических поверхностей, радиаторов, после предварительного грунтования. Так же применяется для обновления мебели и других предметов интерьера. Легко наносится, образует абсолютно гладкую, глянцевую поверхность, устойчивую к атмосферным воздействиям и мытью, не желтеет со временем. Не содержит растворителей. Белая эмаль колеруется универсальными колеровочными пастами «Palizh». Для окрашивания единой поверхности рекомендуется использовать краску из одной партии. На окончательное восприятие цвета могут оказывать влияние освещенность, рельеф и тип поверхности.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Эмаль тщательно перемешать.
2. Допускается разбавлять водой до 10%.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпатлеванную) поверхность в 1-2 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
4. Время полного высыхания — 24 часа. Время высыхания до эксплуатационной нагрузки (для фасадов) — 7 дней.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой 120-150 г/м². При нанесении на темные и контрастно окрашенные поверхности количество наносимых слоев может увеличиться.

СОСТАВ

Формула «PALIZH»: акриловая дисперсия, вода, диоксид титана, целевые добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Колеровочная краска водно-дисперсионная

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

колорования водоразбавляемых красок, эмалей, шпатлевок, лаков, декоративных штукатурок



- колорование ВД-материалов без ограничения % ввода
- как самостоятельное покрытие для акцентов в интерьере
- 70% светостойких цветов

просто и удобно!

ТУ 2316-002-49630959-03

Свидетельство о государственной регистрации RU.18.УЦ.04.008.Е.000085.12.11 от 27.12.2011г.



для использования в неразбавленном виде



для колорования ВД-материалов

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ПРИМЕНЕНИЕ	<ol style="list-style-type: none"> 1. тщательно перемешайте колеровочную краску 2. введите колеровочную краску в небольшой объем колеруемого материала 3. перемешайте 4. полученную смесь перемешайте со всем объемом колеруемого материала <p>**% ввода не ограничен *можно использовать как самостоятельное покрытие *перед применением рекомендовано предварительное тестирование</p>
РАСХОД (на 1 слой)	0,1-0,15 л/м ² *при использовании в неразбавленном виде
ЦВЕТ	24 цвета
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ	±50°C 5 циклов замораживания
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



● Для наружных и внутренних работ ○ Для внутренних работ

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10л	1	33
2,3л	4	30
0,75 л	15	40

*Возможное расхождение оттенков вызвано полиграфическим исполнением.

Краска акриловая интерьерная моющаяся цветная

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративной отделки стен и потолков внутри помещений по гипсокартону, кирпичу, бетону, штукатурке, древесине, всем типам обоев и другим поверхностям



- не требует колорования
- светостойкая
- устойчива к мытью и стиранию
- устойчива к появлению следов от отпечатков пальцев

№316,317

применима для меловых надписей

ТУ 20.30.11-005-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации № RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

кварц №319 туман №318 графит №317 черный трифель №316



НАЗНАЧЕНИЕ

Для качественной отделки стен и потолков внутри помещений по гипсокартону, кирпичу, бетону, штукатурке, древесине, всем типам обоев и другим поверхностям (кроме полов). Рекомендована для окрашивания плиточных подвесных потолков и для интерьеров в стиле «лофт». Устойчива к многократной влажной уборке. Не выгорает под воздействием солнечных лучей. Содержит multifunctional немецкие добавки, препятствующие размножению поверхностных бактерий и развитию плесневых грибов. Внимание! Для разных партий краски оттенок может незначительно отличаться. Для окрашивания единой поверхности рекомендуется использовать краску из одной партии.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпательванную) поверхность с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
3. Время полного высыхания – 24 часа.
4. Краска устойчива к мытью через 7 суток.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула «PALIZH»: вода, микронизированный мрамор, акриловая дисперсия, пигменты, немецкие целевые multifunctional добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. Применять индивидуальные средства защиты рук. При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. Тару и неиспользованные остатки после высыхания утилизировать как бытовые отходы.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1 слой)	150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	20 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	№300-319
	№316,317

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
3,7кг	4	100
3,3кг	4	100

*Возможное расхождение оттенков вызвано полиграфическим исполнением.

Эмаль ПФ-115

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ окраски древесных, металлических и других поверхностей



- на алкидной основе
- атмосферостойкая
- защита поверхности

СТО 792115270022017



Грунт-эмаль 3 в 1 по ржавчине

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ окрашивания чистых или проржавевших металлических поверхностей, деталей транспортной техники, декоративных ограждений, а так же древесины, кирпича, бетона



- преобразователь ржавчины
- антикоррозийный грунт
- эмаль

ТУ 2313-012-32032556-2011



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	уайт-спирит
t НАНЕСЕНИЯ	t > +5°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 24ч
РАСХОД (на 1слой)	90-260 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа/ 7 дней (фасада)
ЦВЕТ	9 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	уайт-спирит
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C
СРОК ГОДНОСТИ	1,5 года
УПАКОВКА	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАЗНАЧЕНИЕ

Для защиты и окраски древесных (дерево, натуральный шпон, ДВП, ДСП и т.п.), металлических и других поверхностей или ранее окрашенных поверхностей изделий, подвергающихся атмосферным воздействиям и/или эксплуатируемых внутри помещений зданий всех типов. После высыхания не оказывает вредного воздействия на организм человека. С целью улучшения декоративных свойств и для формирования полуглянцевых покрытий, в качестве финишного слоя наносят глянцевый алкидный лак

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Эмаль тщательно перемешать.
2. Ржавую металлическую поверхность очистить от пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия, обезжирить. Поверхность, ранее окрашенную алкидными красками зачистить от глянца.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем при температуре не ниже +5°C. Возможно разбавление уайт-спиритом.
4. Время полного высыхания — 24 часа. До начала эксплуатации не менее 48 часов.

РАСХОД

Расход эмали на однослойное покрытие в зависимости от цвета, способа нанесения и типа поверхности составляет: 90-260 г/м²

СОСТАВ

Синтетические смолы, пигменты, наполнители, сиккативы, органические растворители, функциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -30°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Беречь от детей. При покраске использовать средства защиты (очки, перчатки, респиратор). Во время и после работы обеспечить хорошую вентиляцию. Беречь от огня
- Не сливать в канализацию, водоёмы и на землю. После полного высыхания утилизировать как бытовой мусор.

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО ШТУК НА ПАЛLETTE
20кг	без коробки	33
5кг	4	96
1,9кг	6	300
0,9кг	14	700



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	> 10% уайт-спирит
t НАНЕСЕНИЯ	t > +5°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 24ч
РАСХОД (на 1слой)	140-200 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа/ 7 дней (фасада)
ЦВЕТ	9 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	уайт-спирит
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C
СРОК ГОДНОСТИ	1,5 года
УПАКОВКА	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАЗНАЧЕНИЕ

Для окрашивания чистых или проржавевших металлических поверхностей с толщиной прочно связанной ржавчины до 100 мкм (0,1мм) (двери, трубы, гаражи, оконные решетки, детали транспортной техники, декоративные ограждения), древесины, кирпича, бетона. Сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины (препятствует возникновению коррозии), антикоррозионного грунта (не требует предварительного грунтования) и эмали (окрашивает). Подходит для фасадных и интерьерных работ.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Грунт-эмаль тщательно перемешать.
2. Ржавую металлическую поверхность очистить от пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия, обезжирить. Поверхность, ранее окрашенную алкидными красками зачистить от глянца.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем при температуре не ниже +5°C. Возможно разбавление уайт-спиритом.
4. Время полного высыхания — 24 часа.

РАСХОД

Расход на один слой 140-200 г/м².

СОСТАВ

Формула GOL: алкидно-уретановая смола, наполнитель, сиккатив, преобразователь ржавчины, пигменты.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -30°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 18 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Беречь от детей. При покраске использовать средства защиты (очки, перчатки, респиратор). Во время и после работы обеспечить хорошую вентиляцию. **Не курить и не использовать вблизи открытого огня!**
- Не сливать в канализацию, водоёмы и на землю. После полного высыхания утилизировать как бытовой мусор.



АНТИПЛЕСЕНЬ-пропитка Exp.111

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

биозащиты древесины, камня, кирпича, бетона внутри жилых помещений, увеличения срока службы старой древесины

- не содержит хлора
- эффективно удаляет плесень
- сохраняет структуру, естественный запах древесины

ТУ 2386-009-49630959-05
Не подлежит государственной регистрации



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	+ финишное покрытие
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
† НАНЕСЕНИЯ	5-35°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 20-40мин
РАСХОД	150-200г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	10л 5л 1л 0,5л

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10л	1	60
5л	2	50
1л	15	40
0,5л	18	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для биозащиты (лечение и профилактика) деревянных поверхностей в условиях умеренной влажности от поражения водорослями, лишайниками, плесенью, грибами, насекомыми - древоточцами. Увеличивает срок службы старой древесины.

Предотвращает появление синевы, плесени на штукатурке, бетоне, кирпичной кладке и прочих недеревянных поверхностях, исключение: кафель, стекло, окрашенные металлические поверхности. Обладает низкой коррозионной активностью по отношению к черным металлам. Рекомендуется для жилых помещений, допускается применение для наружных работ при последующем покрытии защитными пропитками или лаком на органической основе.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением пропитку перемешать.
2. Удалить с обрабатываемой поверхности загрязнения, старое пленочное покрытие. Не обрабатывать мерзлую древесину.
3. Нанесение кистью, валиком, краскораспылителем проводить в 2-3 слоя с интервалом 20-40 минут.
4. Работы проводить при температуре 5-35 °С, в хорошо проветриваемом помещении. Не смешивать с другими составами.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Суммарный расход 150-200 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор солей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от +5°C до +30°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки. • При попадании в глаза и на кожу – обильно промыть водой, обратиться к врачу. • Не допускается использовать металлические тару и инструменты. • Не допускать попадания состава на кафель и стекло, окрашенные металлические поверхности во избежание порчи, в случае контакта с составом - немедленно промыть водой. • Не допускается обрабатывать древесину, ранее покрытую пропитками на органической основе (алкидные, НЦ - лаки).



Подготовка поверхности

АНТИПЛЕСЕНЬ-пропитка Exp.111 стр.22

Грунтовка сцепляющая БЕТОНКОНТАКТ Exp.346 стр.23

Грунтовка акриловая КОНЦЕНТРАТ Exp.118 стр.24

Грунтовка ИНТЕРЬЕРНАЯ акриловая Exp.113 стр.25

Грунтовка ФАСАДНАЯ акриловая Exp.114

Грунтовка акриловая ГЛУБОКОГО проникновения Exp.112

АНТИГРИБКОВАЯ Exp.116 стр.26

антигрибковая с ИНДИКАТОРОМ Exp.117

Шпатлевка ИНТЕРЬЕРНАЯ Exp.121 стр.27

Шпатлевка ФАСАДНАЯ Exp.122

Декоративное покрытие

Краска для печей и каминов Exp.140/141 стр.28

Краска ДЛЯ СТЕН Exp.152 стр.29

Краска ФАСАДНАЯ Exp.163 стр.30

Краска МОЮЩАЯСЯ Exp.153 стр.31

Краска ВЛАГОСТОЙКАЯ Exp.167 стр.32

Краска МОЮЩАЯСЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ База А Exp.133/ База D Exp.134 стр.33

Краска ФАСАДНАЯ База А Exp.138/ База D Exp.139 стр.34

Краска АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ Exp.170 SILVER NANO моющая акриловая стр.35

Пена монтажная Exp.70,71 стр.36

Очиститель Exp.72

Грунтовка сцепляющая БЕТОНКОНТАКТ Exp.346



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

предварительной обработки плотных минеральных поверхностей, гладких бетонных оснований

- придает сцепляющие свойства гладким поверхностям
- содержит кварцевый наполнитель размер крошки 0,6-1,25мм
- обеспечивает высокую адгезию отделочных материалов

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000084.12.11 от 27.12.2011г.



Грунтовка акриловая КОНЦЕНТРАТ Exp.118



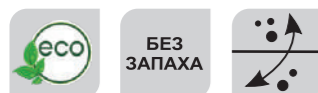
РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

подготовки различных типов поверхности (бетон, кирпич, гипс, древесина, ДВП, ДСП, штукатурка, гипсокартон и других) под все виды декоративной отделки

- для фасадных и интерьерных работ
- снижает расход краски
- эффективно проникает и укрепляет поверхность

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ BY.20.21.01.008.Е.002107.10.14 от 21.10.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1
РАСХОД (на 1слой)	250-300 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	3-4 часа
ЦВЕТ	розовый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
14кг	1	33
7кг	1	72
3,5кг	4	30
1,5кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Специальная сцепляющая грунтовка с кварцевым наполнителем предназначена для предварительной обработки плотных минеральных поверхностей, гладких бетонных оснований, кирпича, старых штукатурок, поверхностей, ранее окрашенных ПФ-эмальями. Используется перед облицовкой керамической плиткой, нанесением гипсовых, цементных, известковых и декоративных штукатурок. Увеличивает сцепление шпательков, штукатурок и плиток с поверхностью.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением бетонконтакт тщательно перемешать.
2. Очистить поверхность от отслаивающихся участков, грязи, жира и тщательно обеспылить.
3. Наносить кистью или валиком. В большинстве случаев достаточно одного грунтовочного слоя.
4. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 65±5%.
5. Время полного высыхания 3-4 часа. После полного высыхания загрунтованную поверхность можно перекрывать последующим отделочными материалами.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 250-300 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL : акриловый сополимер, кварцевый наполнитель, технологические добавки, пигмент, наполнитель, вода.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
РАЗБАВЛЕНИЕ ВОДОЙ	Для интерьерных работ 1:10 Для фасадных работ 1:6 Для укрепления рыхлых, непрочных поверхностей 1:4
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	130-170 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	1 час
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10 кг	1	60
1 кг	15	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для подготовки различных типов поверхностей, под все виды декоративной отделки. Уменьшает впитывающую способность поверхности, увеличивает сцепление с отделочными слоями, снижает расход краски.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед использованием концентрат тщательно перемешать и разбавить.
 - Для интерьерных работ 1:10 (1 часть концентрата и 10 частей воды)
 - Для фасадных работ 1:6
2. Для укрепления рыхлых, непрочных поверхностей 1:4
2. Наносить на очищенную поверхность кистью, валиком, краскораспылителем. Для сильно впитывающих оснований рекомендуется наносить 2 слоя с промежуточной сушкой 1 час.
3. Работы проводить при t 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания – 1 час.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход в разбавленном виде, на один слой составляет 130 - 170 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: Акриловый латекс, вода, целевые микродобавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Грунтовка ИНТЕРЬЕРНАЯ акриловая Exp.113
Грунтовка ФАСАДНАЯ акриловая Exp.114



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

подготовки различных типов поверхности (бетон, кирпич, гипс, древесина, ДВП, ДСП, штукатурка, гипсокартон и других) под все виды декоративной отделки

- эффективное укрепление поверхности
- надежная защита от плесени, грибка
- снижение расхода основного покрытия

Exp. 113 массовая доля нелетучих веществ 3%
 Exp. 114 массовая доля нелетучих веществ 8%

ТУ 20.30.11-003-49630959-04
 Свидетельство о государственной регистрации
 № ВУ.20.21.01.008.Е.002107.10.14 от 21.10.2014г.



Грунтовка ГЛУБОКОГО проникновения Exp.112
Грунтовка акриловая АНТИГРИБКОВАЯ Exp.116
Грунтовка акриловая с ИНДИКАТОРОМ Exp.117



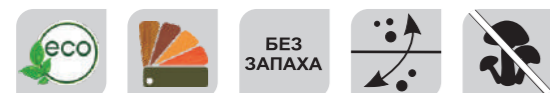
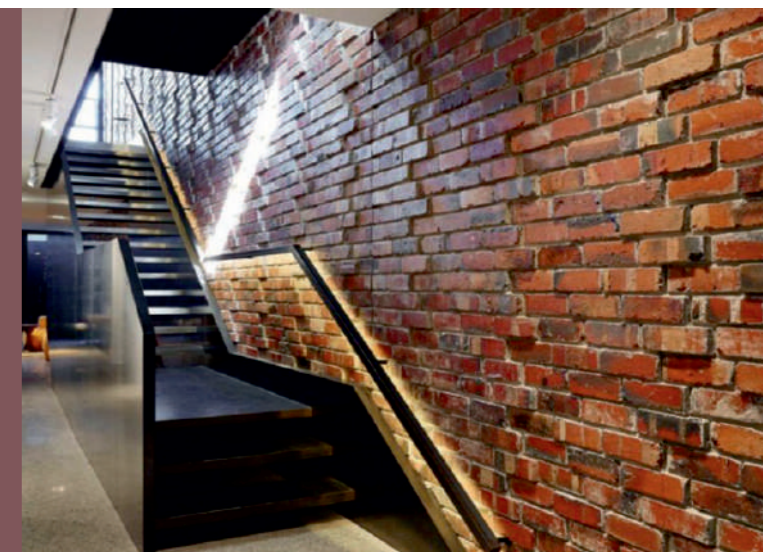
РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

интерьерных и фасадных работ, для подготовки различных типов поверхности (бетон, кирпич, гипс, ДВП, ДСП, штукатурка, гипсокартон и других) под все виды декоративной отделки

- высокая проникающая способность
- эффективное укрепление поверхности
- надежная защита от плесени, грибка

Exp. 112 массовая доля нелетучих веществ 6%
 Exp. 116 массовая доля нелетучих веществ 3%
 Exp. 117 массовая доля нелетучих веществ 5%

ТУ 20.30.11-003-49630959-04
 Свидетельство о государственной регистрации
 № ВУ.20.21.01.008.Е.002107.10.14 от 21.10.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Exp.113 Exp.114
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	100-250 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	1 час
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10л	1	60
5л	2	50
1л	15	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяются для подготовки поверхности под окрашивание воднодисперсионными лаками, красками, а также как основы под декоративные штукатурки и текстурные покрытия. Эффективно укрепляют поверхность, увеличивают адгезию последующих отделочных слоев, снижают расход краски. Exp.113 может использоваться как грунтовка под обои. Благодаря специальным добавкам предотвращают рост бактерий и плесени. Могут быть использованы для разбавления краски акриловой GOL до 5%. Для индикации обработанных поверхностей могут колероваться универсальными колеровочными пастами (вводить не более 1%).

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Грунтовку тщательно перемешать.
2. Наносить кистью, валиком, распылителем на подготовленную поверхность с промежуточной сушкой 1 час (при сильно впитывающих поверхностях в 2 слоя).
3. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 100-250 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

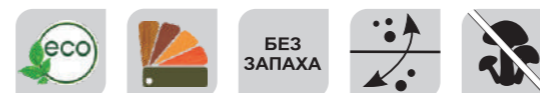
Формула GOL: вода, акриловая дисперсия, многофункциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Применять индивидуальные средства защиты рук. При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой. Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	130-170 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	1 час
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10л	1	60
5л	2	50
1л	15	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Грунтовка акриловая глубокого проникновения для интерьерных и фасадных работ предназначена для увеличения сцепления строительных материалов и укрепления сильно впитывающих оснований. Рекомендуется для подготовки различных типов поверхностей (бетон, кирпич, гипс, ДВП, ДСП, штукатурка, гипсокартон и др.) под все виды декоративной отделки. Укрепляет старые, рыхлые, непрочные, сильно впитывающие основания. Уменьшает и выравнивает впитывающую способность подложки. Сокращает расход материалов. Надежно защищает обработанную поверхность от гниения, разрастания грибка, лишайников, появления плесени. Для индикации обработанных поверхностей могут колероваться универсальными колеровочными пастами (вводить не более 1%).

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Грунтовку тщательно перемешать.
2. Грунтовку наносить на предварительно очищенную поверхность кистью, валиком, краскораспылителем. Неравномерно и сильно впитывающие основания рекомендуется обрабатывать в несколько слоев (с промежуточной сушкой не менее 1 часа).
3. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания - 1 час.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 130-170 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: Акриловый латекс, вода, целевые микродобавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Шпатлевка ИНТЕРЬЕРНАЯ акриловая Exp.121
Шпатлевка ФАСАДНАЯ акриловая Exp.122



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

заполнения неровностей и выравнивания бетонных, деревянных и других пористых поверхностей

- гладкая матовая поверхность
- устойчива к сухим истираниям
- обладает высокой пластичностью

ТУ 2316-006-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ ВУ.20.21.01.008.Е.002106.10.14 от 21.10.2014г.

Краска для печей и каминов



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

долговременной защиты минеральных поверхностей :
печей, каминов, дымоходов

Exp.140 красно-коричневая

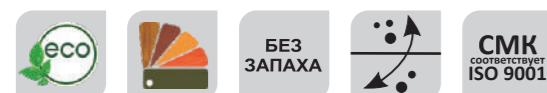
Exp.141 белая

Exp.142 серая

- высокая термостойкость - до 400 °С
- твердое износостойкое покрытие
- не содержит органических растворителей

ТУ 20.30.11-005-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Exp.121	Exp.122
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ		
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ	
† НАНЕСЕНИЯ	8-30 °С	
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1	
РАСХОД (на 1слой)	100-250 г/м ²	
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа	
ЦВЕТ	белый	
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ		
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°С до 30°С в сухом помещении, в плотно закрытой таре	
СРОК ГОДНОСТИ	2 года	
УПАКОВКА		

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
15кг	1	33
4,5кг	4	30
1,5кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для выравнивания бетонных, кирпичных, оштукатуренных, деревянных и других пористых поверхностей (кроме полов) с целью подготовки их к последующей декоративной отделке (окраска воднодисперсионными красками и лаками). Используется для заполнения неровностей и исправления дефектов окрашенной поверхности. Подходит для ручного колерования.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Шпатлевку перед применением тщательно перемешать.
2. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
3. Поверхность прогрунтовать.
4. Наносить при температуре 8-30°С.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход 100-250 г/м², в зависимости от рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: наполнитель, вода, акриловый латекс, пластификаторы, добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

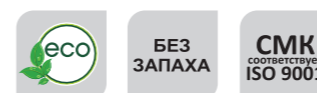
- Температурный режим перевозки от -40°С до +40°С
 - Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания.
- После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
 - Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- После работы плотно закрыть тару, шпатлевка высыхает необратимо.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



Рекомендуем для колерования



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ			
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ			
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%		
† НАНЕСЕНИЯ	8-30 °С		
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч		
РАСХОД (на 1слой)	150-200 г/м ²		
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа		
ЦВЕТ	Exp.140 красно-коричневая	Exp.141 белая	Exp.142 серая
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ			
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°С до 30°С в сухом помещении, в плотно закрытой таре		
СРОК ГОДНОСТИ	3 года		
УПАКОВКА			

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
3кг	4	30
1кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Экологически безопасная термостойкая краска, предназначена для долговременной защиты минеральных поверхностей, подвергающихся воздействию высоких температур, характерных для печей и каминов. Не содержит органических растворителей. Не предназначена для колеровки. При нагревании не меняет цвет и сохраняет прекрасный внешний вид, не выделяет запахов. Краска применяется для внешнего окрашивания печей, каминов, дымоходов: оштукатуренных, каменных и кирпичных, в том числе со старым минеральным покрытием. Не предназначена для окраски металлических поверхностей.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением тщательно перемешать, допускается расслаивание.
2. Допускается разбавлять водой до 10%. Не колеровать. Не смешивать с другими составами.
3. Старые, не прочно державшиеся, слои краски необходимо удалить.
4. Наносить кистью, валиком, на предварительно подготовленную очищенную поверхность с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°С и относительной влажности воздуха не более 75%.
5. Время полного высыхания – 24 часа.
6. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150-200 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: наполнители, водная синтетическая дисперсия, функциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°С до +40°С
 - Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания.
- После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
 - Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



Рекомендуем для колерования

Краска ДЛЯ СТЕН Эксп.152 акриловая ВД-АК-2180

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

окраски стен и потолков кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных и других поверхностей (кроме полов) внутри помещений

- интерьерная
- белоснежное матовое покрытие
- экономичный расход

ТУ 20.30.11-005-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г.



Краска ФАСАДНАЯ акриловая ВД-АК-1180

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

наружной и внутренней окраски кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных и других поверхностей



Эксп.163 база А для получения пастельных оттенков при колеровании

Эксп.154 база С для получения насыщенных оттенков при колеровании
НЕ ПРИМЕНЯТЬ БЕЗ КОЛЕРОВКИ!

- атмосферостойкая
- износостойкая
- устойчива к воздействиям внешней среды

ТУ 20.30.11-005-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
13кг	1	33
6,5кг	1	72
3кг	4	30
1,3кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска матовая для окраски стен и потолков кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных и других поверхностей (кроме полов) внутри помещений. Колеруется водными и универсальными колеровочными пастами в пастельные тона. Ввод колеровочной пасты до 3%.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление грунтовкой до 5%.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпатлеванную) поверхность с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания – 24 часа.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

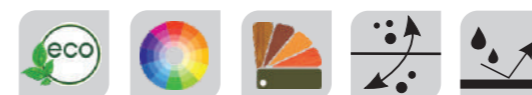
Формула GOL: вода, микронизированный мрамор, акриловый латекс, диоксид титана, немецкие многофункциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ													
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ													
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%												
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C												
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 1ч												
РАСХОД (на 1слой)	150 г/м ²												
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа												
ЦВЕТ	белый												
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ													
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре												
СРОК ГОДНОСТИ	2 года												
УПАКОВКА	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Эксп.163</th> <th colspan="2">Эксп.154</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>13кг</td> <td>6,5кг / 3кг / 1,3кг</td> <td>11кг</td> <td>5кг / 2,5кг / 1,1кг</td> </tr> </table>	Эксп.163		Эксп.154						13кг	6,5кг / 3кг / 1,3кг	11кг	5кг / 2,5кг / 1,1кг
	Эксп.163		Эксп.154										
13кг	6,5кг / 3кг / 1,3кг	11кг	5кг / 2,5кг / 1,1кг										

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
13кг / 11кг	1	33
6,5кг / 5кг	1	72
3кг / 2,5кг	4	30
1,3кг / 1,1кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска матовая для наружной и внутренней окраски кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных и других поверхностей (кроме полов), в том числе помещений с повышенной влажностью (ванны, кухни). Создает влагостойкое, устойчивое к атмосферным воздействиям дышащее покрытие. Колеруется водными и универсальными колеровочными пастами в пастельные тона.

Эксп.163 Ввод колеровочной пасты до 8%.
Эксп.154 Ввод колеровочной пасты до 10%.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление грунтовкой до 5%.
3. Поверхности, ранее покрытые известковыми, силикатными, алкидными и другими материалами, тщательно очистить до полного удаления покрытия. На древесине удалить выступающую смолу. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпатлеванную) поверхность 2-3 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания – 24 часа.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, микронизированный мрамор, акриловый латекс, диоксид титана, целевые микродобавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Краска МОЮЩАЯСЯ Эксп.153 для стен акриловая ВД-АК-1180

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративной отделки помещений с повышенной эксплуатационной нагрузкой (школы, офисы) и влажностью (ванны, кухни)

- интерьерная
- устойчива к мытью и истиранию
- экономичный расход

ТУ 20.30.11-005-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
13кг	1	33
6,5кг	1	72
3кг	4	30
1,3кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска матовая МОЮЩАЯСЯ для декоративной отделки кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных, всех типов обоев и других поверхностей (кроме полов) внутри помещений, в том числе с повышенной эксплуатационной нагрузкой (школы, офисы) и влажностью (ванны, кухни). Устойчива к мытью неабразивными моющими средствами и истиранию! Колеруется водными и универсальными колеровочными пастами в пастельные тона. Ввод колеровочной пасты до 5%.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление грунтовкой до 5%.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпательванную) поверхность в 2-3 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.

4. Время полного высыхания – 24 часа. Краска устойчива к влажной уборке через 7 суток после нанесения.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: Вода, микронизированный мрамор, акриловая дисперсия, диоксид титана, немецкие многофункциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Краска ВЛАГОСТОЙКАЯ Эксп.167 для стен акриловая ВД-АК-2180

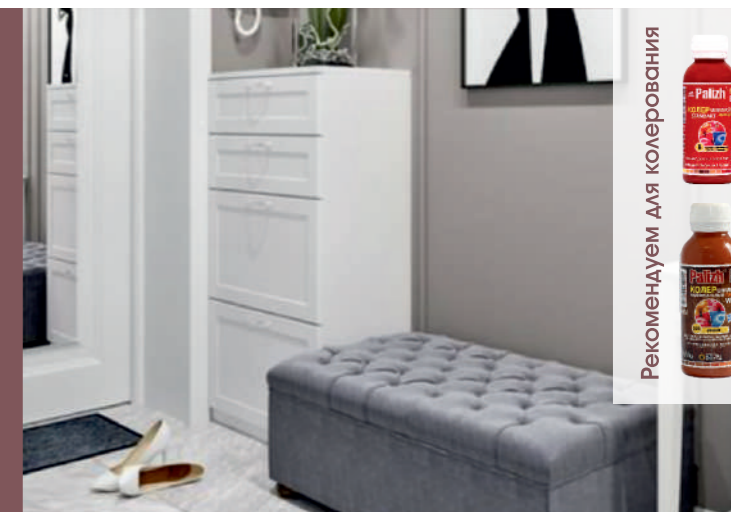
РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративной отделки кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных и других поверхностей, а также ванных комнат и кухню

- интерьерная
- белоснежное матовое покрытие
- для влажной уборки

ТУ 20.30.11-005-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
13кг	1	33
6,5кг	1	72
3кг	4	30
1,3кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска матовая влагостойкая для декоративной отделки кирпичных, бетонных, оштукатуренных, деревянных и других поверхностей (кроме полов) внутри помещений, в том числе в помещениях с повышенной влажностью (ванны, кухни). Выдерживает легкую влажную уборку мыльным раствором. Колеруется водными и универсальными колеровочными пастами в пастельные тона. Ввод колеровочной пасты до 5%.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление грунтовкой до 5%.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпательванную) поверхность в 2-3 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания – 24 часа. Краска устойчива к влажной уборке через 7 суток после нанесения.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, микронизированный мрамор, акриловая дисперсия, диоксид титана, немецкие многофункциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Краска МОЮЩАЯСЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ акриловая матовая

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

декоративной отделки стен, потолков внутри помещений по кирпичным, бетонным, деревянным, гипсокартонным и другим поверхностям



Exp. 133 база А для получения пастельных оттенков при колеровании

Exp. 134 база D для получения насыщенных оттенков при колеровании **НЕ ПРИМЕНЯТЬ БЕЗ КОЛЕРОВКИ!**

- бархатистая матовая
- устойчива к мытью и истиранию
- износостойкая
- повышенная белизна

ТУ 20.30.11-005-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации № RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г. Сертификат соответствия пожарной безопасности



Краска ФАСАДНАЯ акриловая матовая

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

отделки фасадов по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным, гипсокартонным и другим поверхностям



Exp. 138 база А для получения пастельных оттенков при колеровании

Exp. 139 база D для получения насыщенных оттенков при колеровании **НЕ ПРИМЕНЯТЬ БЕЗ КОЛЕРОВКИ!**

- бархатистая матовая
- устойчива к мытью и истиранию
- износостойкая
- атмосферостойкая

ТУ 20.30.11-005-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации № RU.18.УЦ.04.008.Е.000005.02.14 от 04.02.2014г. Сертификат соответствия пожарной безопасности



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%
† НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2, интервал 1ч база А 2-3, интервал 1ч база D
РАСХОД (на 1слой)	150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	Exp. 133
	Exp. 134

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
9л / 8л	1	33
2,6л / 2,3л	4	30
0,8л	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Для качественной декоративной отделки стен и потолков внутри помещений по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным, гипсокартонным и другим поверхностям (кроме полов). Специальная формула, разработанная совместно с немецкими лабораториями, придает краске повышенную белизну, экономичность в расходе, комфортные условия работы, предотвращает рост бактерий и плесени. Подходит для ручного и машинного колерования.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавлять грунтовкой до 5%.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпатлеванную) поверхность с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. При нанесении краски на обои убедиться, что поверхность сухая и чистая. При нанесении краски на ранее окрашенные обои с поверхности устранить неровности и обезжирить.
5. Время полного высыхания – 24 часа.
6. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, микронизированный мрамор, акриловая дисперсия, диоксид титана, немецкие многофункциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%
† НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2, интервал 1ч база А 2-3, интервал 1ч база D
РАСХОД (на 1слой)	150 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	Exp. 138
	Exp. 139

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
9л / 8л	1	33
2,6л / 2,3л	4	30
0,8л	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Для качественной отделки фасадов по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным, гипсокартонным и другим поверхностям (кроме полов). Создает влагостойкое, устойчивое к атмосферным воздействиям дышащее покрытие. Может применяться для окраски внутри помещений с повышенной влажностью, в частности, ванных комнат. Подходит для ручного и машинного колерования.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление грунтовкой до 5%.
3. Поверхности ранее покрытые известковыми, силикатными, алкидными и другими материалами, тщательно очистить до полного удаления покрытия. На древесине удалить выступающую смолу. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпатлеванную) поверхность 2-3 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания – 24 часа.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 150 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, микронизированный мрамор, акриловая дисперсия, диоксид титана, немецкие многофункциональные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Краска АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ Exp.170 SILVER NANO моющаяся акриловая



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

медицинских учреждений, офисов, мест производства и реализации пищевых продуктов, детских дошкольных, учебных учреждений, жилых помещений, вокзалов, магазинов, стадионов

- уникальные разработки нано-индустрии
- уничтожает более 900 вирусов, бактерий
- эффективна на протяжении всего срока эксплуатации покрытия

TV 2313-003-70998431-2013

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.E.006578.09.13 от 19.09.2013г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	грунтовка < 5%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	120 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
14кг	1	33
4кг	4	30
1,4кг	12	40

Обладает антисептическими и антибактериальными свойствами, что подтверждается результатами исследований независимых лабораторий и научно-исследовательских институтов. Защищает от более чем 900 видов болезнетворных бактерий и вирусов и в т.ч. птичий грипп, ОРВИ, гепатит, СПИД, туберкулез, золотистый стафилококк, палочка Коха, кишечная палочка, сальмонеллез.

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональная антибактериальная декоративно-защитная краска, модифицированная наноразмерными частицами серебра. Применяется для интерьерных и фасадных работ по бетону, штукатурке, гипсокартону, кирпичу, дереву, ДСП, ДВП, фанере, всем типам обоев и старой краске. Устойчива к мытью неабразивными моющими средствами и стиранию! Подходит для ручного и машинного колерования в пастельные тона. Ввод колеровочной пасты до 7%.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Краску тщательно перемешать.
2. Допускается разбавление грунтовкой до 5%.
3. Наносить кистью, валиком, краскораспылителем на предварительно подготовленную (очищенную, загрунтованную, зашпатлеванную) поверхность в 2-3 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 75%.
4. Время полного высыхания – 24 часа. Краска устойчива к мытью через 7 суток после нанесения.
5. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 120 г/м², в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности.

СОСТАВ

Стирол-акриловый полимер, коллоидный раствор наноразмерных частиц серебра Argentic 4-14 нм, пигменты, наполнители, целевые добавки, вода.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 3 цикла замораживания-оттаивания.
- После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Всесезонная бытовая монтажная пена Exp.70 Пистолетная всесезонная монтажная пена Exp.71 Очиститель пены Exp.72



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

Exp.70, 71 установка, монтажа и изоляции дверных коробок и оконных рам, заполнения пустот и швов, создания звукоизоляционного слоя.
Exp.72 Промывания пистолета от остатков пены; удаление свежих следов материала с рабочих поверхностей

Exp. 70, 71

- нанесение до -10 °C
- высокий уровень тепло и звукоизоляции
- высокая адгезия

TV 2257-001-31846334-2015



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Exp.70	Exp.71	Exp.72
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ			
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ			-
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ		
t НАНЕСЕНИЯ	-10 до +35°C	0 до +30°C	
t БАЛЛОНА	15 до +25°C	15 до 30°C	
ВЫХОД	до 50 л	до 55 л	-
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t 5 до 30°C в вертикальном положении в сухом, прохладном помещении,		
СРОК ГОДНОСТИ	1,5 года	2 года	
УПАКОВКА			
	1000 мл	650 мл	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
1000 мл	12	816
650 мл	12	1224

НАЗНАЧЕНИЕ Exp.70, 71

Высококачественная полиуретановая пена с отличной адгезией к бетону, кирпичу, металлу, дереву, ПВХ и большинству строительных материалов (за исключением полиэтилена, полипропилена, стекла, силикона). Обладает отличной звукоизоляцией и теплоизоляционными свойствами.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Рабочие поверхности очистить, обезжирить и увлажнить водой.
2. Пред использованием убедиться, что температура баллона соответствует от +15°C до +25°C. Тщательно встряхнуть в течение 30 секунд и присоединить к адаптеру пистолета. Во время использования держать баллон вверх дном.
3. Швы заполнять снизу вверх на 70% глубины (пена увеличивается в объёме).
4. Затвердевшую пену защитить от прямых солнечных лучей с помощью штукатурки или краски (не ранее, чем через 24 часа после нанесения).

Монтаж окон и дверей не может быть выполнен без механических креплений.

СОСТАВ

4-4 дифенилметандиизоцианат, полиольный компонент, пропан-бутан, диметилловый эфир.

УСЛОВИЯ И СРОКИ ХРАНЕНИЯ

- Хранить в вертикальном положении в сухом, прохладном помещении при температуре от +5°C до +30°C. Несоблюдение условий хранения может привести к ухудшению свойств продукции до окончания гарантийного срока.
- Срок хранения – 18 месяцев с даты изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Ёмкость находится под давлением. Не допускать нагрева баллона свыше +50°C.
- Применять только в хорошо проветриваемых помещениях.
- Во время работы рекомендуется использовать защитную одежду, перчатки, средства защиты органов зрения.
- Заполненный или пустой баллон нельзя вскрывать, протыкать или сжигать.
- В случае попадания в глаза или на кожу немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.
- Беречь от детей.
- Класс огнестойкости В3.

НАЗНАЧЕНИЕ Exp.72

Высококачественный очиститель, используется для удаления затвердевшей полиуретановой пены и клеев. Специальный адаптер позволяет пользоваться очистителем без пистолета.

Подготовка поверхности

Шпатлевка акриловая по дереву «Мастер» Wd.250	стр.38
Пропитка антисептик-БИО Wd.270	стр.39
Пропитка антисептик-СУПЕРБИО Wd.272 трудновываемый	стр.40
Огнебиозащитный состав Wd.260	стр.41
Отбеливатель для древесины суперэффект Wd.275	стр.42
Дезинфектор Wd.276	стр.43
Дезинфектор концентрат Wd.276.1	стр.44

Декоративное покрытие

Краска акриловая для садовых деревьев Wd.283	стр.45
Пропитка защитно-декоративная для дерева AQUA №232	стр.46

Финишное покрытие

Лак акриловый Wd.290	стр.47
Лак акриловый с UV - защитой Wd.291	стр.48
Лак акриловый глянцевый Wd.292	стр.49
Лак яхтный	стр.50



Шпатлевка акриловая по дереву «Мастер» Wd.250



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ
исправления дефектов древесины

- исправление дефектов древесины
- отсутствие усадки
- влагостойкое покрытие

ТУ 2316-006-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.20.21.01.008.Е.002106.10.14 от 21.10.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%
† НАНЕСЕНИЯ	10-35°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-3 интервал 5-8ч
РАСХОД (на 1слой)	70-100г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	12 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	1,5 года
УПАКОВКА	Wd. 250.01-08
	Wd. 250.09-12

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛЛЕТЕ
0,65кг / 0,62кг	24	24
0,15кг / 0,14кг	40	30

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАЗНАЧЕНИЕ

Шпатлевка акриловая безвредная предназначена для исправления дефектов древесины. Хорошо наносится, равномерно заполняет неровности. Быстро сохнет, легко шлифуется.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Шпатлевку перед применением тщательно перемешать.
2. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
3. Для лучшего сцепления очищенную поверхность прогрунтовать.
4. При загустевании разбавить водой в количестве не более 10% от массы шпатлевки и перемешать. Наносить шпателем равномерным тонким слоем.
5. При глубоких неровностях рекомендуется многослойное нанесение с промежуточной сушкой в течение 5-8 часов. Время полного высыхания 24 часа.
6. Не наносить при температуре ниже +10°C, и относительной влажности воздуха не более 75%.
7. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход 70-100 г/м², в зависимости от рельефа поверхности.

СОСТАВ

Формула GOL: наполнитель, вода, акриловый латекс и специальные армирующие добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 18 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- После работы плотно закрыть тару, шпатлевка высыхает необратимо.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Пропитка антисептик-БИО wd.270



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

стен, мансард, деревянной мебели, жилых помещений, бетона, кирпича

- защита новой древесины в условиях умеренной влажности
- предотвращение появления плесени, грибка, древоточцев
- сохранение естественного запаха и «дыхания» древесины

ТУ 20.20.15-007-49630959

Не подлежит государственной регистрации



Пропитка антисептик-СУПЕРБИО wd.272 трудновываемый



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

усиленной защиты древесины, бетона, кирпича, подвалов, теплиц, фасадов, влажных помещений

- защита древесины в условиях повышенной влажности
- образует трудновываемый биозащитный слой
- останавливает начавшееся биопоражение

ТУ 2386-007-49630959-04

Не подлежит государственной регистрации



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	+ финишное покрытие
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	готовый состав
t НАНЕСЕНИЯ	5-35 °C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 20-40 мин
РАСХОД	150-200г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
30кг	1	6
10кг	1	60
5кг	2	50
1кг	15	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для биозащиты деревянных поверхностей внутри жилых помещений в условиях умеренной влажности. Предохраняет древесину от появления синевы, плесени, грибка, древесных насекомых. Глубоко проникает и не тонирует древесину, сохраняя ее структуру и естественный запах. Значительно увеличивает срок службы древесины. Не ухудшает прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины. Возможно применение по недеревянным поверхностям: штукатурка, бетон, кирпич (исключение кафель, стекло). Не имеет неприятного запаха. Допускается применение для наружных работ при последующем финишном покрытии. Обладает низкой коррозионной активностью по отношению к черным металлам.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением пропитку перемешать.
2. Не смешивать с другими составами.
3. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
4. Состав наносить кистью, валиком, распылителем, а также погружением, вымачиванием или автоклавированием.
5. Нанесение кистью, валиком проводить в 2-3 слоя с интервалом 20-40 минут.
6. Влажность обрабатываемой древесины не более 20%.
7. Не обрабатывать мерзлую древесину.
8. Работы проводить при температуре 5-35°C, в хорошо проветриваемом помещении.

РАСХОД

Суммарный расход 150-200 г/м²

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор солей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	готовый состав
t НАНЕСЕНИЯ	5-35 °C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 20-40 мин
РАСХОД	250-300г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	7-10 суток
ЦВЕТ	зеленовато-оливковый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
30кг	1	6
10кг	1	60
5кг	2	50
1кг	15	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для усиленной защиты древесины, бетона, кирпича и других поверхностей в особо тяжелых условиях эксплуатации внутри помещения и на открытом воздухе при продолжительном воздействии влаги, атмосферных факторов. Может быть использована в условиях тропического и влажного субтропического климата самостоятельно или в качестве грунта под ЛКМ. Рекомендована для особенно надежной и экономной защиты жилых и промышленных объектов от биоповреждений. Останавливает уже начавшееся биопоражение. Химически связывается с древесиной с образованием трудно вымываемого приповерхностного биозащитного слоя. Сочетает высокие биозащитные свойства с экологической безопасностью. **ВНИМАНИЕ!** Обработанная древесина окрашивается в зеленовато-оливковый цвет! Цвет может меняться в зависимости от видов древесины, оттенок - от количества нанесенных слоев.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением пропитку перемешать.
2. Не смешивать с другими составами.
3. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
4. Состав наносить кистью, валиком, распылителем в 2-3 слоя с интервалом 20-40 минут.
5. Устойчивость к вымыванию формируется через 7-10 суток.
6. Влажность обрабатываемой древесины не более 20%.
7. Не обрабатывать мерзлую древесину.
8. Работы проводить при температуре 5-35°C, в хорошо проветриваемом помещении.

РАСХОД

Суммарный расход 250-300 г/м²

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор солевых антисептиков.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Пожаровзрывобезопасна и не токсична. • Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки. • При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой. • Не использовать тару и инструмент из черных металлов. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Огнебиозащитный состав Wd.260



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

ранее не обработанной древесины, деревянных поверхностей в любых типах зданий, срубов домов, бань, стропил, перекрытий, деревянных конструкций

Wd.260 2 группа огнезащиты

- эффективная защита от возгорания
- эффективная защита от грибка, древоотцев
- сохранение естественного запаха и «дыхания» древесины

ТУ 20.59.59-025-15332742-2020

Не подлежит государственной регистрации
Сертификат соответствия пожарной безопасности



Отбеливатель для древесины суперэффект Wd.275



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

потемневшей древесины, пораженной грибами и плесенью

- интенсивно отбеливает древесину, восстанавливает ее естественный цвет
- высокоэффективно удаляет грибы и плесень
- увеличивает срок службы древесины

ТУ 2386-008-49630959-04

Сертификат государственной регистрации



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	10-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 30-60 мин
РАСХОД	250г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	7 дней
ЦВЕТ	красный бесцветный
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10кг	1	60
5кг	2	50

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для защиты ранее не обработанной древесины. Защищает от возгорания и препятствует распространению пламени обеспечивает биологическую защиту древесины, от гниения, синевы, плесени, грибка, насекомых - древоотцев, атмосферных воздействий. Увеличивает срок службы древесины, сохраняя ее структуру. Наносится легко, не образует потеков. Покрытие не выделяет вредных веществ, безопасно для человека и животных.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением тщательно перемешать.
2. Не смешивать с другими составами.
3. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
4. Влажность обрабатываемой древесины - не более 20%.
5. Состав наносить кистью, валиком, распылителем в 2-3 слоя до достижения необходимого расхода. Второй слой наносить после высыхания первого. При нанесении двух и более слоев тонирует древесину в светло-зеленый оттенок.
6. Торцы конструкций и места стыка отдельных элементов конструкции следует обрабатывать особенно тщательно.
7. Обработку проводить в сухую погоду при температуре 10-30°C.
8. При применении не использовать металлическую тару.
9. Может использоваться как антисептик при расходе 150 г/м².

РАСХОД

Суммарный расход 250 г/м²

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор антипиренов, биоцидов, целевые добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 18 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	5-35°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 20-40 мин
РАСХОД (на 1слой)	130-500г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	1 год
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10кг	1	60
5кг	2	50

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для профессионального осветления деревянных поверхностей, потемневших в результате воздействия деревоокрашивающих грибов, глосени, мха, а также удаления поверхностного поражения и потемнения древесины. Отбеливает и заметно улучшает внешний вид пораженной древесины. Останавливает уже начавшееся поражение. Сохраняет структуру древесины и значительно увеличивает срок службы. Возможно применение пропитки по бетонной, кирпичной, каменной, ранее окрашенной и другим поверхностям.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Не использовать металлическую тару и инструмент. Состав коррозионно активен.
2. Удалить с обрабатываемой поверхности пыль, грязь, песок и другие загрязнения.
3. Пропитку наносить кистью с синтетической щетиной до полного насыщения поверхности.
4. Влажность обрабатываемой древесины не более 40%.
5. Для увеличения осветляющего эффекта рекомендуется нанести пропитку в 2-3 слоя с интервалом 20-40 минут. Через 40-60 минут после нанесения последнего слоя поверхность обильно промыть водой, используя щетки с жесткой щетиной.
6. Внимание! Отбеливающий эффект оценивать после промывки и высушивания поверхности.

РАСХОД

Суммарный расход пропитки в зависимости от степени поражения и поверхности древесины 130-500 г/м².

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор хлорного отбеливателя и специальные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 12 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна.
- Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки.
- Не допускать попадания в глаза и на кожу - вызывает ожоги. В случае попадания - обильно промыть водой и обратиться к врачу.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы. Не сливать в водоемы.

Дезинфектор Wd.276

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

старой древесины, бетонных, кирпичных поверхностей, подвалов, теплиц, погребов, бассейнов, фасадов

- универсальность в применении
- дезинфекция старых, пораженных грибом и плесенью поверхностей
- уничтожение насекомых - дровоточцев
- удаление высолов

ТУ 2386-009-49630959-05
Не подлежит государственной регистрации



Дезинфектор концентрат Wd.276.1

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

старой древесины, бетонных, кирпичных поверхностей, подвалов, теплиц, погребов, бассейнов, фасадов

- универсальность в применении
- дезинфекция старых, пораженных грибом и плесенью поверхностей
- уничтожение насекомых - дровоточцев
- удаление высолов

ТУ 2386-009-49630959-05
Не подлежит государственной регистрации



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	готовый состав
† НАНЕСЕНИЯ	5-35°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 1ч
РАСХОД	150-200 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

НАЗНАЧЕНИЕ

Дезинфекция старой, пораженной грибом и дровоточцами древесины, бетонных, кирпичных и других поверхностей (стен, оснований, фундаментов, за исключением кафеля, стекла) снаружи и внутри помещений. Полностью останавливает развитие грибка, уничтожает дровоточцев и предотвращает их дальнейшее появление. Не разрушает структуру древесины, не образует пленку, не препятствует «дыханию» древесины. Значительно увеличивает срок службы старой древесины. Не допускается покрывать древесину, ранее обработанную различными пропитками на органической основе (алкидные лаки, пропитки, НЦ - лаки). Не содержит органических растворителей, не имеет неприятного запаха. Обработанные поверхности безопасны для человека и домашних животных.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением состав перемешать.
2. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
3. Состав наносить кистью, валиком, распылителем в 2-3 слоя с интервалом 1 час.
4. Не обрабатывать мерзлую древесину.
5. Работы проводить при температуре 5-35°C, в хорошо проветриваемом помещении.
6. Влажность обрабатываемой древесины не более 20%.
7. Не использовать металлическую тару и инструмент.
8. Не смешивать с другими составами.

РАСХОД

Суммарный расход 150-200 г/м²

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор солей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Не допускать попадания на кафель и стекло во избежание порчи поверхности. В случае контакта с составом поверхность (кафель, стекла) немедленно промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
30кг	1	6
10кг	1	60
5кг	2	50
1кг	15	40
0,5л	18	40



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	1кг + 1,5л воды = 2,5кг готового продукта
† НАНЕСЕНИЯ	5-35°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3 интервал 1ч
РАСХОД	150-200 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

НАЗНАЧЕНИЕ

Дезинфекция старой, пораженной грибом и дровоточцами древесины, бетонных, кирпичных и других поверхностей (стен, оснований, фундаментов, за исключением кафеля, стекла) снаружи и внутри помещений. Полностью останавливает развитие грибка, уничтожает дровоточцев и предотвращает их дальнейшее появление. Не разрушает структуру древесины, не образует пленку, не препятствует «дыханию» древесины. Значительно увеличивает срок службы старой древесины. Не допускается покрывать древесину, ранее обработанную различными пропитками на органической основе (алкидные лаки, пропитки, НЦ - лаки). Не содержит органических растворителей, не имеет неприятного запаха. Обработанные поверхности безопасны для человека и домашних животных.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением состав перемешать.
2. Очистить поверхность от пыли и загрязнений.
3. Состав наносить кистью, валиком, распылителем в 2-3 слоя с интервалом 1 час.
4. Не обрабатывать мерзлую древесину.
5. Работы проводить при температуре 5-35°C, в хорошо проветриваемом помещении.
6. Влажность обрабатываемой древесины не более 20%.
7. Не использовать металлическую тару и инструмент.
8. Не смешивать с другими составами.

РАСХОД

Суммарный расход 150-200 г/м²

СОСТАВ

Формула GOL: водный раствор солей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять средства индивидуальной защиты рук и органов дыхания, защитные очки.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Не допускать попадания на кафель и стекло во избежание порчи поверхности. В случае контакта с составом поверхность (кафель, стекла) немедленно промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

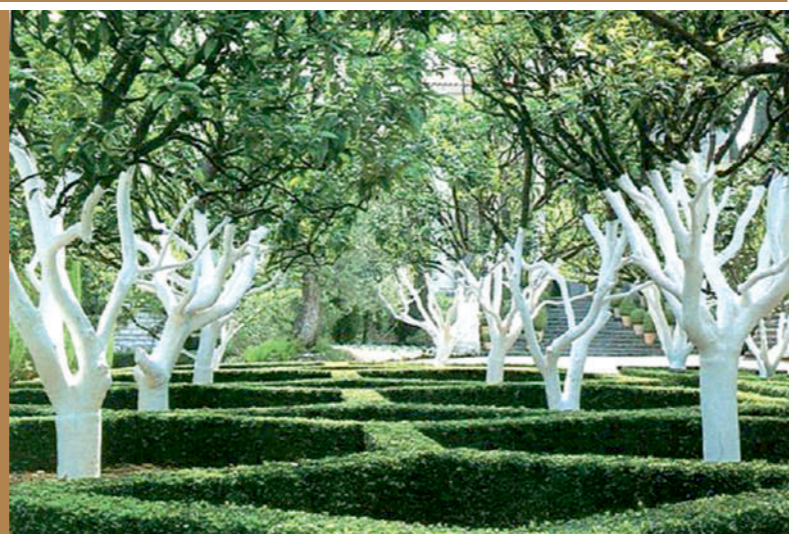
Краска акриловая для садовых деревьев Wd.283

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ
стволов садовых деревьев



- защита от солнечных ожогов
- предохраняет от вредителей, заморозков, температурных перепадов и спор грибов-паразитов
- не нарушает естественный воздухообмен

ТУ 20.30.11-005-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.E.000005.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	готовый состав
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1 час
РАСХОД (на 1слой)	150-200 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	белый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
15кг	1	33
6кг	1	72
2,5 кг	4	30
0,9кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска предназначена для окраски стволов садовых деревьев. Образует дышащее покрытие, предохраняющее от воздействия насекомых-вредителей. Защищает кору от солнечных ожогов и отрицательного влияния низких температур.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением краску тщательно перемешать.
2. Краску наносить кистью или краскораспылителем в один-два слоя с промежуточной сушкой 1 час.
3. Окраску деревьев рекомендуется производить в весенний и осенний период при температуре не ниже +8°C.
4. Время высыхания «на отлип» не более 1 часа при температуре 10-25°C и относительной влажности воздуха не более 65 ± 5%.
5. Время полного высыхания 24 часа.
6. Инструмент, тару, пятна отмыть теплой водой с мылом.

РАСХОД

Расход краски на один слой составляет 150-200 г/м² в зависимости от фактуры древесной коры.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, микронизированный мрамор, акриловый латекс, целевые добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C. Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства. Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении. Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять средства индивидуальной защиты рук, защитные очки.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Пропитка защитно-декоративная для древесины AQUA №232

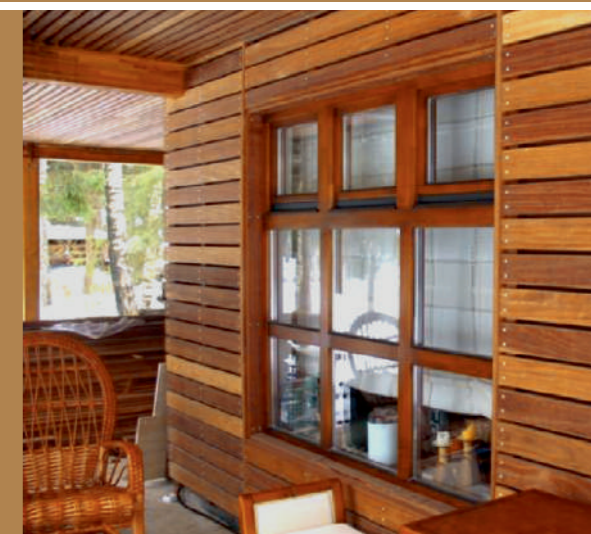
РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

БИО защиты и декоративной отделки (кроме полов): деревянных построек, стен, потолков, мебели, фанеры, шпона, ДВП, ДСП, а так же бетона, камня, кирпича



- придает цвета ценных пород древесины
- препятствует росту плесени и грибка
- предохраняет древесину от БИО-повреждений
- снаружи — до 5 лет в зависимости от условий эксплуатации
внутри — до 10 лет

ТУ 20.30.11-003-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.E.000003.02.14 от 04.02.2014г.



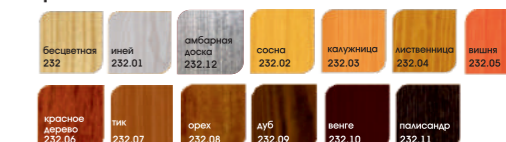
Рекомендуем для колерования



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-3 интервал 45-60мин
РАСХОД (на 1слой)	80-100 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	13 цветов
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	3 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10кг	1	33
2,5кг	4	30
0,9кг	12	40

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАЗНАЧЕНИЕ

Водоразбавляемая защитно-декоративная пропитка для биозащиты и тонирования древесины снаружи и внутри помещения (кроме полов). Формирует финишное полупрозрачное износостойчивое покрытие. Обеспечивает защиту от атмосферных воздействий и биопоражений. Подчеркивает структуру деревянной поверхности. Может применяться по бетону, камню, кирпичу. Бесцветный состав колеруется универсальными колеровочными пастами.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением состав перемешать.
2. Очистить обрабатываемую поверхность, удалить механические загрязнения.
3. Влажность обрабатываемой древесины — до 40%.
4. Не смешивать с составами на органической (алкидной) основе. При нанесении на поверхность, ранее обработанную другим составом, рекомендуется пробное окрашивание.
5. Наносить кистью, валиком, распылителем в 1-3 слоя с промежуточной сушкой в течение 45-60 минут при t 8-30°C и относительной влажности воздуха до 75%.
6. После окончания работ тару и инструмент промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 80-100г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула «GOL»: вода, акриловый латекс, антисептические добавки, светостойкие пигменты.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Лак акриловый полуматовый Wd.290

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

финишной отделки древесины, камня, кирпича, бетона и других неосыпающихся поверхностей



- декорирование и защита поверхности
- влагоотталкивающее покрытие
- без эффекта подлипания

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации RU.18.УЦ.04.008.Е.000003.02.14 от 04.02.2014г.



Рекомендуем для колерования



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30 °C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-3 интервал 45-60мин
РАСХОД (на 1слой)	70-100 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
9кг	1	33
2,4кг	4	100
0,9кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Водоразбавляемый лак предназначен для защиты и декорирования древесины, кирпича, бетона и др. материалов. Рекомендован для финишной отделки внутри помещений. Обеспечивает долговременную защиту от гниения, синевы, плесени, грибка, древесных насекомых. Формирует износостойчивое покрытие, обладающее водоотталкивающими свойствами. Для придания оттенков под ценные породы дерева колеруется универсальными колеровочными пастами. Значительно увеличивает срок службы древесины. Влажность обрабатываемой древесины не более 40%. Подходит для ручного и машинного колерования.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Лак тщательно перемешать.
2. При необходимости разбавить лак водой (не более 10%).
3. Влажность обрабатываемой древесины не более 40%.
4. Очистить обрабатываемую поверхность, удалить механические загрязнения.
5. Наносить кистью, валиком на сухую и чистую поверхность в 1-2 слоя с интервалом 45-60 минут при температуре 15-30 °C и относительной влажности воздуха не более 75%. Время полного высыхания - 24 часа. Окончательная стойкость покрытия достигается через 7 дней, в течение этого времени избегать воздействия влаги на поверхность.
6. При нанесении заколерованного лака рекомендуется сделать контрольную выкраску.
7. Обработанные поверхности сушить в условиях хорошего проветривания.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 70-100 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, акриловый латекс, специальные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Внимание! Не применять для поверхностей, соприкасающихся с пищевыми продуктами и питьевой водой. • Применять средства индивидуальной защиты рук. • При попадании в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Лак акриловый полуматовый с UV - защитой Wd.291

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

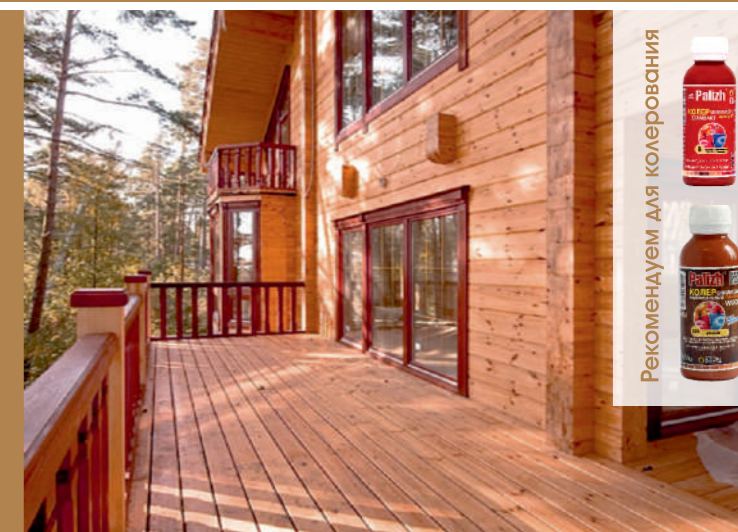
финишной отделки древесины, камня, кирпича, бетона и других неосыпающихся поверхностей



- декорирование и защита поверхности
- влагоотталкивающее покрытие
- защита от УФ - излучения
- без эффекта подлипания

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации RU.18.УЦ.04.008.Е.000003.02.14 от 04.02.2014г.



Рекомендуем для колерования



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30 °C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-3 интервал 45-60мин
РАСХОД (на 1слой)	70-100г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
9кг	1	33
2,4кг	4	100
0,9кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Водоразбавляемый лак предназначен для защиты и декорирования древесины, кирпича, бетона и др. материалов. Рекомендован для финишной отделки внутри и снаружи помещений. Обеспечивает долговременную защиту от гниения, синевы, плесени, грибка, древесных насекомых. Формирует износостойчивое покрытие, обладающее водоотталкивающими свойствами. Для придания оттенков под ценные породы дерева колеруется универсальными колеровочными пастами. Значительно увеличивает срок службы древесины. Подходит для ручного и машинного колерования.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Лак тщательно перемешать.
2. При необходимости разбавить лак водой (не более 10%).
3. Влажность обрабатываемой древесины не более 40%.
4. Очистить обрабатываемую поверхность, удалить механические загрязнения.
5. Наносить кистью, валиком на сухую и чистую поверхность в 1-2 слоя с интервалом 45-60 минут при температуре 15-30 °C и относительной влажности воздуха не более 75%. Время полного высыхания - 24 часа. Окончательная стойкость покрытия достигается через 7 дней, в течение этого времени избегать воздействия влаги на поверхность.
6. При нанесении заколерованного лака рекомендуется сделать контрольную выкраску.
7. Обработанные поверхности сушить в условиях хорошего проветривания.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 80-100г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL Wd.291: вода, акриловый латекс, СВЕТОСТАБИЛИЗАТОРЫ и специальные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Внимание! Не применять для поверхностей, соприкасающихся с пищевыми продуктами и питьевой водой. • Применять средства индивидуальной защиты рук. • При попадании в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Лак акриловый глянцевый Wd. 292

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

финишной отделки древесины, камня, кирпича, бетона и других неосыпающихся поверхностей



- декорирование и защита поверхности
- влагоотталкивающее покрытие
- без эффекта подлпания

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации RU.18.УЦ.04.008.E.000003.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 10%
t НАНЕСЕНИЯ	8-30 °C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-3 интервал 45-60мин
РАСХОД (на 1слой)	70-100 г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
9кг	1	33
2,4кг	4	100
0,9кг	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Водоразбавляемый лак предназначен для защиты и декорирования древесины, кирпича, бетона и др. материалов. Рекомендован для финишной отделки внутри помещений. Обеспечивает долговременную защиту от гниения, синевы, плесени, грибка, древесных насекомых. Формирует износостойчивое покрытие, обладающее водоотталкивающими свойствами. Для придания оттенков под ценные породы дерева колеруется универсальными колеровочными пастами. Значительно увеличивает срок службы древесины. Влажность обрабатываемой древесины не более 40%. Подходит для ручного и машинного колерования.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Лак тщательно перемешать.
2. При необходимости разбавить лак водой (не более 10%).
3. Влажность обрабатываемой древесины не более 40%.
4. Очистить обрабатываемую поверхность, удалить механические загрязнения.
5. Наносить кистью, валиком на сухую и чистую поверхность в 1-2 слоя с интервалом 45-60 минут при температуре 15-30 °C и относительной влажности воздуха не более 75%. Время полного высыхания - 24 часа. Окончательная стойкость покрытия достигается через 7 дней, в течение этого времени избегать воздействия влаги на поверхность.
6. При нанесении заколерованного лака рекомендуется сделать контрольную выкраску.
7. Обработанные поверхности сушить в условиях хорошего проветривания.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 70-100 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, акриловый латекс, специальные добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Внимание! Не применять для поверхностей, соприкасающихся с пищевыми продуктами и питьевой водой. • Применять средства индивидуальной защиты рук. • При попадании в глаза и на кожу - промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Лак Яхтный Wdk.156

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

для лакировки деревянных деталей внутреннего интерьера и судна морских судов для окраски дощатых и паркетных полов, оконных блоков, дверей, наличников, лестниц, мебели, деревянных фасадов, садовых строений



- атмосферостойкий
- водостойкий
- износостойчивый

ТУ 2311-012-79211527-2010

СТО 79211527-002-2017



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	уайт-спирит
t НАНЕСЕНИЯ	-5°C + 40°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 6ч
РАСХОД (на 1слой)	80-200г/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	48 часов
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	уайт-спирит
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от -40 до 40°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	18 месяцев
УПАКОВКА	

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
2,4кг	6	240
0,8кг	14	560

НАЗНАЧЕНИЕ

Лак яхтный применяется для лакировки деревянных деталей морских и речных судов выше ватерлинии (детали ранго-оута, палубные надстройки) и внутреннего интерьера судна, а так-же в бытовых условиях для окраски дощатых паркетных полов, оконных блоков, дверей, наличников, лестниц, мебели, деревянных фасадов, садовых строений.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Деревянные поверхности предварительно просушить, при необходимости отшлифовать. Выровнять впадины и выбоины шпатлевкой.
2. Перед применением материал тщательно перемешать до однородного состояния.
3. После перемешивания перед нанесением кистью или валиком материал выдерживают для удаления пузырьков воздуха
4. Нанести материал на окрашиваемую поверхность в один или несколько слоев методом распыления, кистью или валиком тонким равномерным слоем без потеков при температуре воздуха от -5 до +40°C и относительной влажности воздуха не выше 70%.
5. Рекомендуемая толщина однослойного покрытия 15-20 мкм. В процессе окрашивания разбавленный материал периодически перемешивают для предотвращения образования осадка.
6. Время сушки слоя до отлипа при температуре (23 ± 2°C,) относительной влажности (50 ± 5%) и рекомендуемой толщине слоя не более 4 часов. Время выдержки после нанесения последнего слоя и начала эксплуатации не менее 48 часов

РАСХОД

Расход на один слой составляет 80-200г/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Лак алкидный модифицированный, пигменты, красители, органические растворители, функциональные добавки

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Транспортировать и хранить в тщательно закрытой таре, предохраняя от влаги, действия тепла и прямых солнечных лучей при температуре окружающей среды от -40 до +40°C. Хранить отдельно от пищевых продуктов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• При покраске использовать защитные перчатки. Во время и после работы обеспечить хорошую вентиляцию. Беречь от огня.

Пропитка для БАНЬ и САУН Sn.311 стр.52

Пропитка для ПОЛКА Sn.312 стр.53

Пропитка для ПОЛА БАНЬ И САУН Sn.313 стр.54



Пропитка для БАНЬ и САУН Sn.311



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ
стен и потолка бань и саун

- предотвращает потемнение древесины
- сохраняет структуру, естественный запах древесины
- препятствует появлению плесени и грибка

ТУ 20.30.11-003-49630959-04
Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.Е.000003.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	< 5%
† НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1ч
РАСХОД (на 1слой)	80-110 мл/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	72 часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10л	1	60
3л	4	30
1л	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Водоразбавляемая акриловая лессирующая пропитка предназначена для защиты поверхностей от влаги, плесневых, дереворазрушающих и дереворазрушающих грибов внутри влажных помещений (сауны, бани и т.д.). Влажность обрабатываемой древесины не более 40%. Обработанные поверхности не выделяют вредных веществ и полностью безопасны для человека. Для тонирования состава можно добавлять до 3% колеровочной пасты.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением состав тщательно перемешать.
2. Очистить сухой щеткой обрабатываемую поверхность. Загрязненные места отшлифовать. Удалить старое плёночное покрытие и выступающую смолу на древесине.
3. Хорошо просушить древесину.
4. Состав нанести чистой кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
5. При необходимости возможно разбавление пропитки водой, не более 5%.
6. Не смешивать с другими составами.
7. Обработанные поверхности сушить в условиях хорошего проветривания, не допуская попадания прямых солнечных лучей.
8. Обработанное помещение можно вводить в эксплуатацию через 72 часа. Время высыхания до отлипа - 1 час.
9. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 80-110 мл/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: специальный акриловый латекс, вода, специальные добавки для бань и саун.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Применять индивидуальные средства защиты рук и органов дыхания.
- При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой.
- Не рекомендуется использовать тару и инструмент из черных металлов.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Пропитка для ПОЛКА Sn.312

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

полка саун и бань, деревянных решеток для ванн



- предотвращает потемнение древесины
- выдерживает нагрев до 130°C
- сохраняет структуру, естественный запах древесины

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.Е.000003.02.14 от 04.02.2014г.



Пропитка для ПОЛА БАНЬ И САУН Sn.313

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

деревянных полов саун, бань и других влажных и сырых помещений



- увеличивает срок службы древесины
- защищает поверхность от влагопоглощения
- препятствует появлению плесени и грибка

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
RU.18.УЦ.04.008.Е.000003.02.14 от 04.02.2014г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ДОПУСКАЕТСЯ (РАЗВЕДЕНИЕ)	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 30-40мин
РАСХОД (на 1слой)	120 мл/м ²
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	72часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	5 лет
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
1л	12	40
0,3л	24	60

НАЗНАЧЕНИЕ

Состав предназначен для защиты полка саун и бань от влаги и грязи, увеличения срока службы в условиях влажности и высоких температур. Обработанные поверхности не выделяют вредных веществ и полностью безопасны для человека. Не колеровать.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением состав тщательно перемешать.
2. Очистить сухой щеткой обрабатываемую поверхность. Загрязненные места отшлифовать. Удалить старое плёночное покрытие и выступающую смолу на древесине.
3. Полки хорошо промыть водой и просушить.
4. Состав нанести чистой кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой 30-40 минут. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
5. Не обрабатывать поверхности с ранее нанесёнными плёночными составами или пропитанными средствами на основе масел.
6. Не смешивать с другими составами.
7. Баню хорошо протопить, остатки состава снять чистой тряпкой.
8. Обработанные поверхности выдержать перед применением не менее 72 часов. Время высыхания до отлипа - 1 час.
9. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 120 мл/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: содержит водный раствор натурального умягчителя для дерева и специальные добавки для бань и саун.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ
t НАНЕСЕНИЯ	8-30°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2 интервал 1 час
РАСХОД (на 1слой)	80-110 мл/м ²
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	72часа
ЦВЕТ	б/цв
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	t от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре
СРОК ГОДНОСТИ	2 года
УПАКОВКА	

ФАСОВКА	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
3л	4	30
1л	12	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Состав предназначен для увеличения срока службы деревянных поверхностей, подверженных интенсивному воздействию влаги, высокой температуры (пар, вода в смеси с химическими веществами и моющими средствами) и механическому воздействию (передвижение по полу). Глубоко проникает и предохраняет древесину от появления синевы, плесени, грибка, древесных насекомых. Обладает грязе-водоотталкивающими свойствами. Не образует скользкого плёночного покрытия. Обработанные поверхности не выделяют вредных веществ и полностью безопасны для человека. Для тонирования состава можно добавлять до 1% колеровочной пасты.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением состав тщательно перемешать.
2. Очистить сухой щеткой обрабатываемую поверхность, выступающую смолу на древесине. Загрязненные места отшлифовать.
3. Хорошо просушить древесину.
4. Состав нанести чистой кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой не менее 1 часа. Работы проводить при температуре 8-30°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
5. Не обрабатывать поверхности, ранее пропитанные средствами на основе масел.
6. Не смешивать с другими составами.
7. Баню хорошо протопить, остатки состава снять чистой тряпкой.
8. Обработанное помещение можно вводить в эксплуатацию через 72 часа. Время высыхания до отлипа - 1 час.
9. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Расход на один слой составляет 80-110 мл/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, акриловая дисперсия, специальные антисептические, гидрофобизирующие добавки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 24 месяцев со дня изготовления.

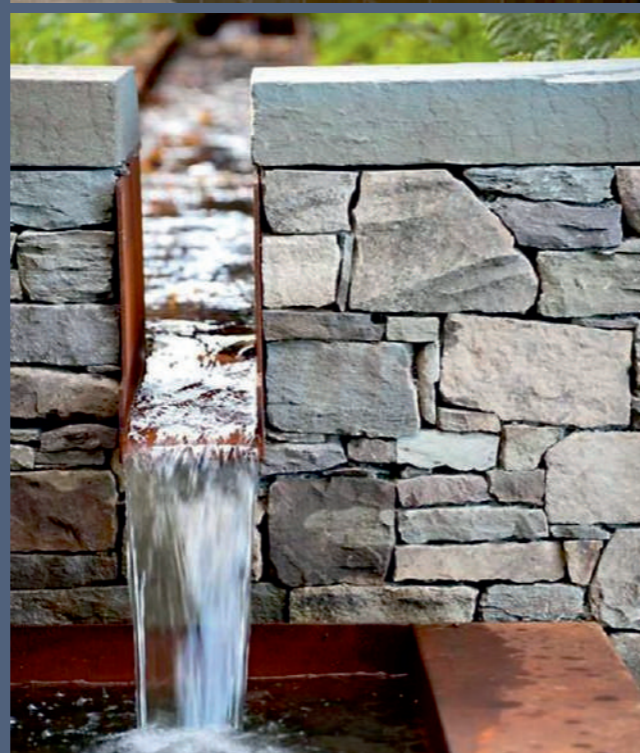
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Применять индивидуальные средства защиты рук. • При попадании состава в глаза и на кожу - обильно промыть водой. • Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.

Пропитка для камня и кирпича /
глянцевое покрытие St.287

стр.56

Пропитка для камня и кирпича /
матовое покрытие St.288



Пропитка для камня и кирпича



РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ

красного и силикатного кирпича, асбестоцементных плит, шифера, черепицы, изделий из железобетона, пенобетона, ЦПС

St.287 глянцевое покрытие

St.288 матовое покрытие

- высокая проникающая способность
- защита поверхности от влагопоглощения
- препятствует появлению высолов и грибка
- декоративный эффект

ТУ 20.30.11-003-49630959-04

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.18.УЦ.04.008.Е.000084.12.11 от 27.12.2011г.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ		
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ		
ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВЕДЕНИЯ	ГОТОВЫЙ СОСТАВ	
† НАНЕСЕНИЯ	10-35°C	
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1	
РАСХОД (на 1слой)	100-250г/м ² *	
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ	24 часа	
ЦВЕТ	б/цв	
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ		
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	† от +5°C до 30°C в сухом помещении, в плотно закрытой таре	
СРОК ГОДНОСТИ	3 года	
УПАКОВКА	St.287	St.288

ЕМКОСТЬ	КОЛ-ВО ШТУК В КОРОБКЕ	КОЛ-ВО КОРОБОК НА ПАЛLETTE
10л	1	33
5л	2	50
1л	15	40

НАЗНАЧЕНИЕ

Используется в качестве финишного покрытия для обработки красного и силикатного кирпича, асбестоцементных плит, шифера, черепицы, а также изделий из железобетона, пенобетона и ЦПС с целью защиты поверхности от влагопоглощения. Пропитка проникает внутрь материала, создает водоотталкивающий, паропроницаемый слой с антисептическими свойствами. Препятствует росту бактерий, грибка, плесени. При появлении высолов смыть химическим раствором (5% соляной кислоты). Затем обработать поверхность пропиткой. Применяется в качестве защиты от повторного образования высолов на поверхности.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

1. Перед применением рекомендуется перемешать.
2. Пропитка наносится на очищенную от пыли и грязи поверхность при помощи кисти, валика, краскораспылителя в один слой до полного насыщения поверхности.
3. Влажность обрабатываемой поверхности не более 10%, при температуре 10-35°C. Время высыхания до отлипа - 1 час.
4. После окончания работ тару и инструменты промыть водой.

РАСХОД

Суммарный расход 100-250 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания.

СОСТАВ

Формула GOL: вода, латекс акриловый, силиконовый гидрофобизатор, антисептик.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- Температурный режим перевозки от -40°C до +40°C
- Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. После размораживания и тщательного перемешивания полностью сохраняет свои свойства.
- Состав хранить в плотно закрытой таре, в сухом помещении.
- Гарантийный срок хранения в таре производителя 36 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожаровзрывобезопасна и не токсична.
- Применять индивидуальные средства защиты рук.
- При попадании состава в глаза и на кожу - промыть водой.
- Тару и неиспользованные остатки после высушивания утилизировать как бытовые отходы.