



L I D A  
ЛАКОКРАСКА

# КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



[www.lidalkm.by](http://www.lidalkm.by)



срок службы: 5 лет

деревянные окна и двери  
беседки  
забор металлические  
трубы



срок службы: 7 лет

деревянные окна и двери  
мебель и элементы интерьера  
перила / лестницы  
беседки / садовая мебель  
батареи  
отштукатуренные бетонные стены



срок службы: 10 лет

кровля из оцинковки  
металлические конструкции



для защиты  
деревьев

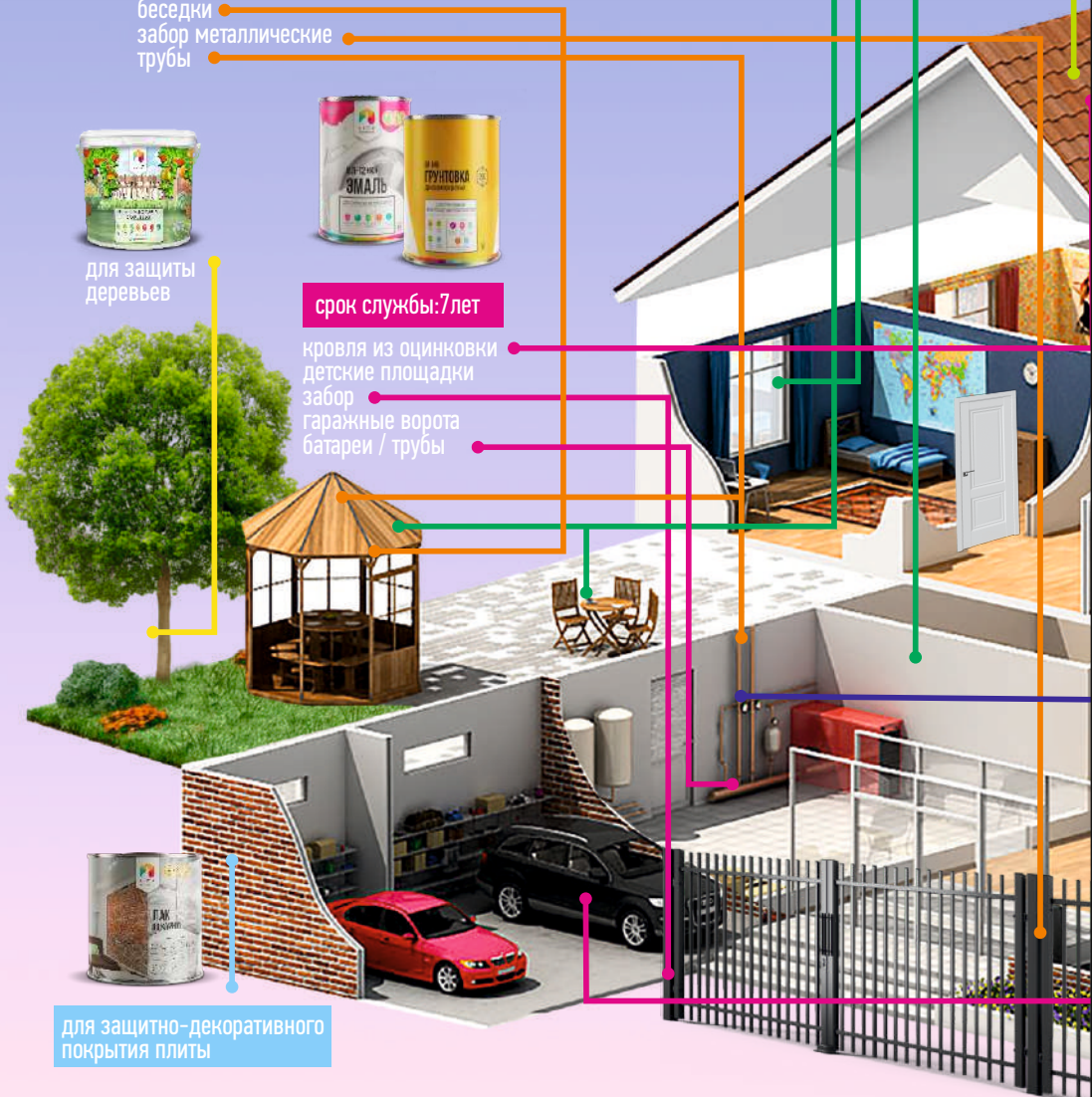


срок службы: 7 лет

кровля из оцинковки  
детские площадки  
забор  
гаражные ворота  
батареи / трубы



для защитно-декоративного  
покрытия плиты





LIDA  
ЛАКОКРАСКА

срок службы: 5 лет

деревянный пол  
паркетный пол

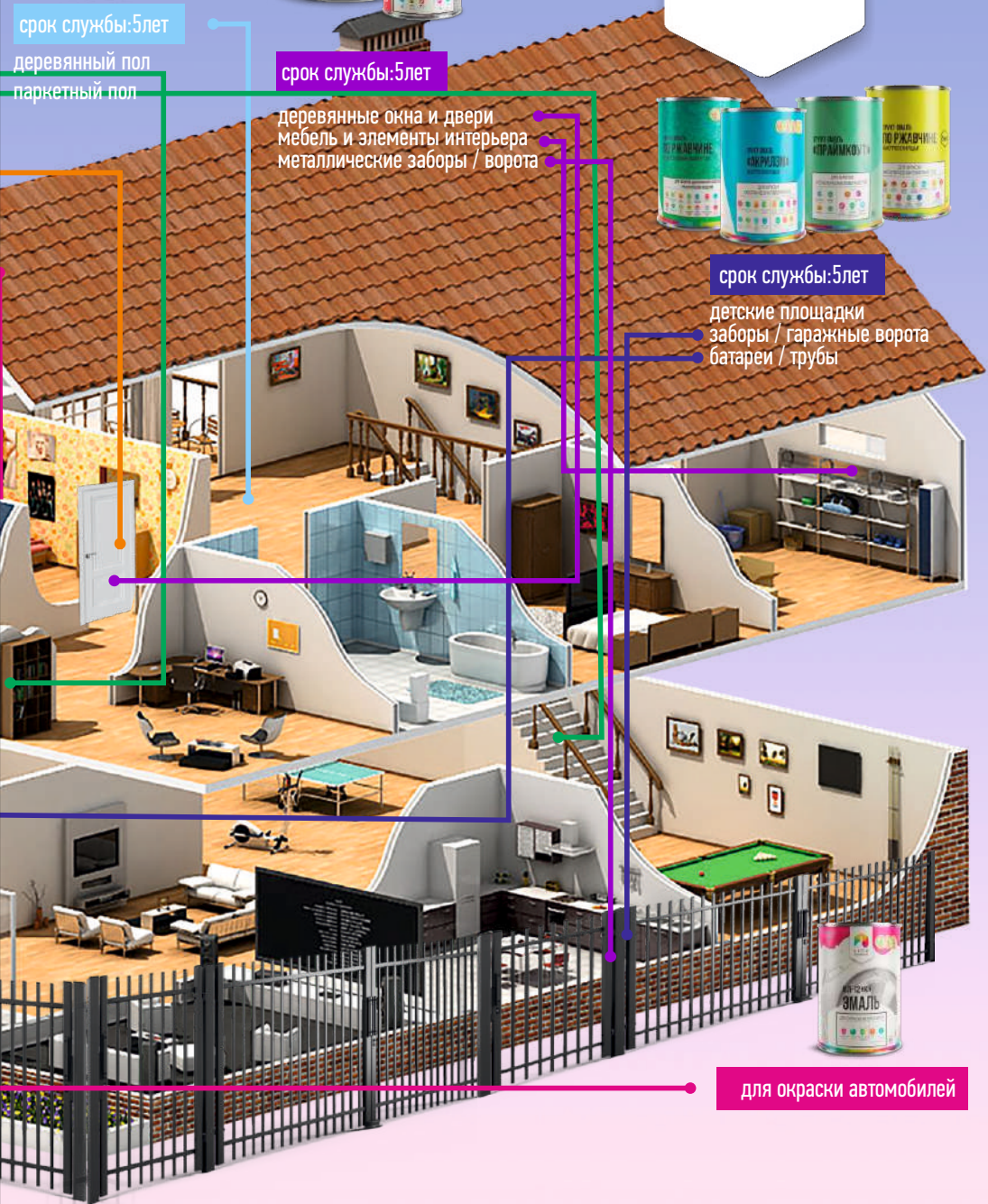
срок службы: 5 лет

деревянные окна и двери  
мебель и элементы интерьера  
металлические заборы / ворота



срок службы: 5 лет

детские площадки  
заборы / гаражные ворота  
батареи / трубы



для окраски автомобилей

# ГРУНТОВКИ

## ДЛЯ ГРУНТОВАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

### Способы нанесения



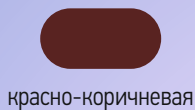
Валик



Кисть



Пневматическое  
распыление



красно-коричневая



светло-серая



### Основные свойства



Отличная  
адгезия к металлу



Высокие защитные  
свойства покрытия

+100°C +110°C



Высыхание  
не более 35 мин  
при температуре



Эластичное  
покрытие

-45°C +60°C



Покрытие устойчиво  
к изменению  
температуры

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями.

### Способы нанесения



Кисть



Пневматическое  
распыление

красно-коричневая



светло-серая



серая



### Основные свойства



Антикоррозионная



Покрyтие устойчиво  
к воздействию воды

-50°C +60°C



Покрyтие устойчиво  
к изменению  
температуры



Отличная  
адгезия к металлу



Покрyтие устойчиво  
к воздействию  
индустриального масла

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями: пентафлевыми, глифталевыми, масляными, а также для временной защиты от коррозии в однослойном покрытии крупно-габаритных металлических конструкций на период монтажа и хранения.

### Способы нанесения



Кисть



Пневматическое распыление



Безвоздушное распыление



### Основные свойства



Антикоррозионная



Быстросохнущая (15 мин)

-10°C +30°C



Нанесение при температуре



Отличная адгезия к металлу



Эластичное покрытие

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для грунтования металлических поверхностей перед нанесением лакокрасочных материалов, а также вместо фосфатирования и оксидирования. Используется для грунтования изделий перед нанесением алкидных, алкидноамидных, эпоксидных, перхлорвиниловых, акриловых и полиуретановых эмалей и грунтовок. Не используется для грунтования чугуна.

# ГРУНТОВКИ

## ДЛЯ ГРУНТОВАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

### Способы нанесения



Кисть



Пневматическое распыление



Безвоздушное распыление



Валик

коричнево-бежевая

чёрная



### Основные свойства



Антикоррозионная



Покрывие устойчиво к воздействию воды



Покрывие устойчиво к раствору соли



Покрывие устойчиво к бензину

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для высокоэффективной антикоррозионной защиты изделий из металлов (углеродистой и оцинкованной стали, алюминия и его сплавов, меди), в машино-, станко-, вагоно- и судостроении, строительстве, городском хозяйстве и др., а также при проведении ремонтных работ.

### Способы нанесения



Кисть



Валик



Пневматическое  
распыление



### Основные свойства



Быстросохнущая



Отличная  
адгезия к  
древесине



Небольшой  
расход  
краски

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для грунтования изделий из древесины (двери, оконные рамы), ДВП, ДСП, под водно-дисперсионные акриловые краски ВД-АК-134



# ГРУНТ-ЭМАЛИ

## ДЛЯ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЙ ОКРАСКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



### Способы нанесения



Валик

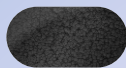


Кисть

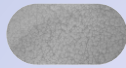


Пневматическое  
распыление

**НОВИНКА!**



графитовая



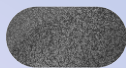
серебристая



бронзовая



медная



антрацитовая



изумрудная



кирпичная



васильковая

### Основные свойства



Антикор-  
розионная



Атмосферостойкое  
покрытие



Покрытие  
устойчиво  
к воздействию воды



Быстросохнущая



Отличная  
адгезия  
к металлу



Скрывает покрытие  
с рисунком в виде  
молоткового эффекта

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защитно-декоративной окраски металлических конструкций, деталей приборов и механизмов, изделий художественнойковки, металлической мебели (шкафы, стеллажи, сейфы), дверей, заборов, ворот, решеток и т.п., а также любых других металлических изделий, в том числе пораженных точечной или сплошной коррозией с толщиной плотно держащейся ржавчины до 100 мкм, эксплуатируемых как в атмосферных условиях, так и внутри помещений.



## Способы нанесения



Кисть













Пневматическое  
распыление



Безвоздушное  
распыление

-  графитово-серая
-  светло-серая
-  железно-серая
-  карминно-красная
-  красно-коричневая
-  мятно-зеленая
-  нарцисово-желтая
-  сигнальная красная
-  сигнальная синяя



-  белая
-  сигнальная белая
-  транспортная красная
-  черная
-  черно-коричневая
-  желтая
-  зеленая
-  красная
-  серая
-  синяя

## Основные свойства



Быстросохнущая



Покрывие устойчиво  
к воздействию  
соляного тумана



Антикор-  
розионная

-60°C +60°C



Покрывие устойчиво  
к изменению  
температуры



Покрывие устойчиво  
к воздействию  
воды

+5°C +35°C



Нанесение при  
температуре



Атмосферостойкое  
покрытие

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для антикоррозионной защиты различного назначения металлоконструкций, узлов и деталей автомобильной техники и железнодорожного транспорта, эксплуатируемых как на открытом воздухе, так и внутри помещений, а также в условиях повышенной влажности.



## Способы нанесения



Кисть



Пневматическое распыление



Безвоздушное распыление

**НОВИНКА!**



голубая



зеленая



красная



красно-коричневая



серая



черная

## Основные свойства



Высокие защитные свойства покрытия



Антикоррозионная



Высокие декоративные свойства покрытия



Высокая укрывистость



Хорошие малярные свойства



Покрытие устойчиво к воздействию воды



Отличная адгезия к металлу



Матовое покрытие

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для окраски ржавых или частично проржавевших металлических поверхностей с толщиной плотно держащейся ржавчины до 100 мкм (0,1 мм). Грунт-эмаль по ржавчине применяют для окраски поверхностей, очистка которых от ржавчины затруднена по следующим причинам: крупные габариты изделия, сложный профиль обрабатываемой поверхности, недостаток времени и т.д. Грунт-эмаль по ржавчине рекомендуется использовать при ремонте старых металлоконструкций с остатками старого лакокрасочного покрытия и ржавчины.



## Способы нанесения



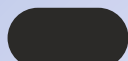
Кисть



Пневматическое распыление



Безвоздушное распыление



чёрная



серая



ярко  
красно-оранжевая



горчавково-  
синяя

## Основные свойства



Быстросохнущая



Антикор-  
розионная

-60°C +100°C



Для изделий,  
работающих  
при температурах



Атмосферостойкое  
покрытие

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для антикоррозионной защиты изделий из черного металла, работающих при температурах от минус 60 °С до плюс 100 °С и эксплуатируемых в различных климатических условиях, в том числе в условиях промышленной атмосферы. Грунт-эмаль «Праймкоут» рекомендуется применять для окраски технологического оборудования, сельскохозяйственной техники, промышленных металлоконструкций, металлических элементов и ограждений, окраски шасси и подвески автомобилей, кованой мебели и других металлических изделий.

# ЭМАЛИ

ДЛЯ ОКРАСКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ  
И ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

## Способы нанесения



Кисть

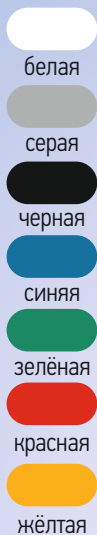


Пневматическое  
распыление



Валик

**НОВИНКА!**



## Основные свойства



Высокие  
защитные свойства  
покрытия



Атмосферостойкое  
покрытие



Эксплуатация  
внутри  
помещений



Хорошие  
малярные  
свойства



Образует  
ровную, гладкую  
поверхность



Высокая  
укрывистость

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для окраски металлических, деревянных и других поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений и в атмосферных условиях. Эмаль не является фасадной.

### Способы нанесения



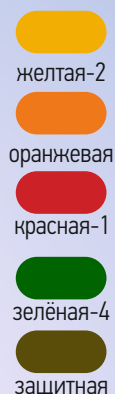
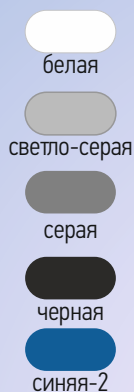
Кисть



Пневматическое  
распыление



Валик



### Основные свойства



Атмосферостойкое  
покрытие



Эксплуатация  
внутри  
помещений



Хорошие  
малярные  
свойства



Образует  
ровную, гладкую  
поверхность

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для окраски металлических, деревянных и других поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений и в атмосферных условиях. Эмаль не является фасадной.

# ЭМАЛИ

## ДЛЯ ОКРАСКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

### Способы нанесения



Кисть



Пневматическое распыление



Валик



### Основные свойства



Высокие защитные свойства покрытия



Атмосферостойкое покрытие



Эксплуатация внутри помещений



Хорошие малярные свойства



Образует ровную, гладкую поверхность

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для окраски металлических, деревянных и других поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений и в атмосферных условиях. Эмаль не является фасадной.

## Способы нанесения



Кисть



Валик



классическая



терракота



дуб



орех



желто-коричневая

## Основные свойства



Высокие защитные свойства покрытия



Образует ровную, гладкую поверхность



Покрытие устойчиво к воздействию воды



Высокая укрывистость



Износостойкое покрытие



Покрытие устойчиво к жидким моющим средствам

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для высококачественной отделки окрашенных и не окрашенных полов из древесины, ДВП, ДСП, а также других деревянных поверхностей (в том числе порогов, плинтусов, лестниц и т.д.) внутри жилых, бытовых и производственных помещений.



## Способы нанесения



Кисть



Пневматическое распыление



## Основные свойства



Атмосферостойкое покрытие



Образует ровную, гладкую поверхность

-60°C +60°C



Покрытие устойчиво к изменению температуры

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для окраски предварительно загрунтованных металлических поверхностей изделий, эксплуатируемых как в атмосферных условиях, так и внутри помещений. Для грунтования могут использоваться грунтовки на основе эпоксидных, поливинилбутиральных, глифталевых и фенольных смол.

### Способы нанесения



Кисть



Пневматическое  
распыление



Валик



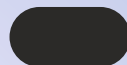
белая



желтая



красная



чёрная

### Основные свойства



Эластичное  
покрытие



Быстросохнущая



Атмосферостойкое  
покрытие



Высокая белизна  
(для эмали  
белого цвета)



Отличная  
адгезия к  
асфальту



Отличная  
адгезия к  
бетону



Покрытие  
обладает высокой  
твёрдостью

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для разметки проезжей части автомобильных дорог общего пользования с асфальтобетонным и цементобетонным покрытием с целью организации движения транспортных средств и пешеходов и повышения безопасности

### Способы нанесения



Налив



Окунание



### Основные свойства



Электро-  
изоляционная

+105°C +110°C



Высыхание  
не более 1ч  
при температуре

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для пропитки обмоток электрических машин, аппаратов и трансформаторов и для покрытия электроизоляционных деталей.

## Способы нанесения



Пневматическое распыление



Кисть



Валик

**НОВИНКА!**



## Основные свойства



Укрепляет минеральные поверхности



Связывает цементную и известковую пыль



Защищает от атмосферных воздействий

-40°C +100°C



Покрытие устойчиво к изменению температуры



Придает эффект «мокрого камня»



Способствует легкому удалению загрязнений

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для внутренних и наружных работ при создании защитно-декоративного покрытия на поверхности всех видов природного и искусственного камня, кирпича, известняка, бетона и других минеральных поверхностей (элементов фасадов, оград, каменных террас, элементов декора помещений, облицовке каминов). Возможно применение лака для грунтования минеральных поверхностей под дальнейшее нанесение цветных акриловых покрытий, а также для финишной обработки-запечатки поверхностей после декоративного окрашивания. Лак не предназначен для покрытия горизонтальных поверхностей, испытывающих механические нагрузки, а также для глазурованных и полированных поверхностей, тротуаров и полов.

## Способы нанесения



Пневматическое  
распыление



Кисть



Окунание



## Основные свойства



Атмосферостойкое  
покрытие

+90°C +95°C



Высыхание  
не более 3 ч  
при температуре

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для получения атмосферостойкого покрытия по предварительно подготовленной поверхности из алюминия и в качестве добавки в глифталевые и пентафталевые эмали для повышения блеска покрытий.

# КЛЕЙ И ДИСПЕРСИЯ



## НАЗНАЧЕНИЕ:

Применяется в полиграфической, кожевенной, кожгалантерейной промышленности для склеивания древесины, картона и бумаги.

# КРАСКА

## ДЛЯ ОКРАСКИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ДРЕВЕСИНЫ

### Способы нанесения



Пневматическое  
распыление



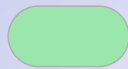
Кисть



Валик



белая



мятная



бежевая



коричневая

### Основные свойства



Атмосферостойкое  
покрытие



Быстросохнущая



Покрытие устойчиво  
к воздействию воды



Высокие  
декоративные  
свойства покрытия

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для внутренней и наружной окраски деревянных поверхностей (фасад здания, забор, беседки, садовая мебель, окна, двери).

### Способы нанесения



Пневматическое  
распыление



Кисть



### Основные свойства

-60°C +60°C



Покрытие  
устойчиво к  
изменению  
температуры



Предохраняет  
от солнечных  
ожогов



Защита от  
грызунов



Защита от  
грибков



Защита от  
насекомых-  
вредителей



Повышает  
устойчивость к  
заболеваниям

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защитной и декоративной окраски стволов и оснований скелетных ветвей плодовых, декоративных деревьев и кустарниковых растений с целью повышения зимостойкости тканей коры деревьев; предохранения от солнечных ожогов, защиты от грызунов и зайцев; предотвращения развития мхов и лишайников; повышения устойчивости к заболеваниям. Краска содержит антисептические, противогрибковые и противомикробные добавки, которые позволяют защищать растения от проникновения насекомых-вредителей и спор грибов-патогенов.



# РАСТВОРИТЕЛИ



## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для разбавления лакокрасочных материалов на основе алкидных (ПФ, ГФ) и маламино-формальдегидных (МЛ) смол.



## НАЗНАЧЕНИЕ:

Для разбавления нитроэмалей, нитролаков и нитрошпатлевок общего назначения.

# ЖИДКОСТИ ДЛЯ РОЗЖИГА



**НОВИНКА!**



## НАЗНАЧЕНИЕ:

Применяется на открытом воздухе при разведении костров, розжига твердого топлива (дров, угля, топливных брикетов) в мангалах, открытых барбекю, грилях и т. п.

# fresko



**ЖИЗНЬ В  
НОВЫХ КРАСКАХ**

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ИНТЕРЬЕРНЫЕ И ФАСАДНЫЕ  
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ КРАСКИ И ГРУНТОВКИ**



срок службы: 15лет

- гипсокартон
- штукатурка
- кирпич (внутри)
- бетон (внутри)
- стены во влажных помещениях
- фасад здания
- малые архитектурные формы
- бетон (снаружи)
- кирпич (снаружи)



срок службы: 10лет

- малые архитектурные формы
- бетон (снаружи)
- кирпич (снаружи)



срок службы: 10лет

- штукатурка (внутри)
- кирпич (внутри)
- бетон (внутри)



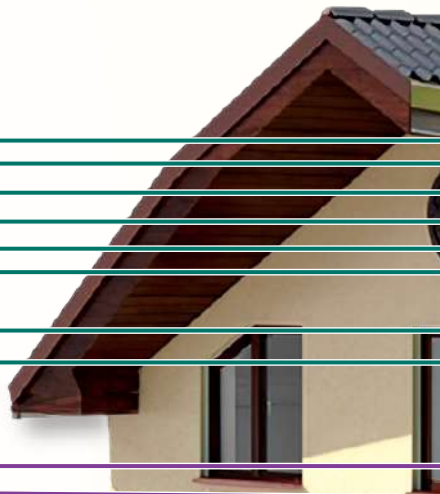
срок службы: 10лет

- гипсокартон
- штукатурка (внутри)
- кирпич (внутри)
- бетон (внутри)
- обои
- стены во влажных помещениях
- потолок во влажных помещениях
- фасад здания
- цоколь
- малые архитектурные формы
- бетон (снаружи)
- кирпич (снаружи)



срок службы: 10лет

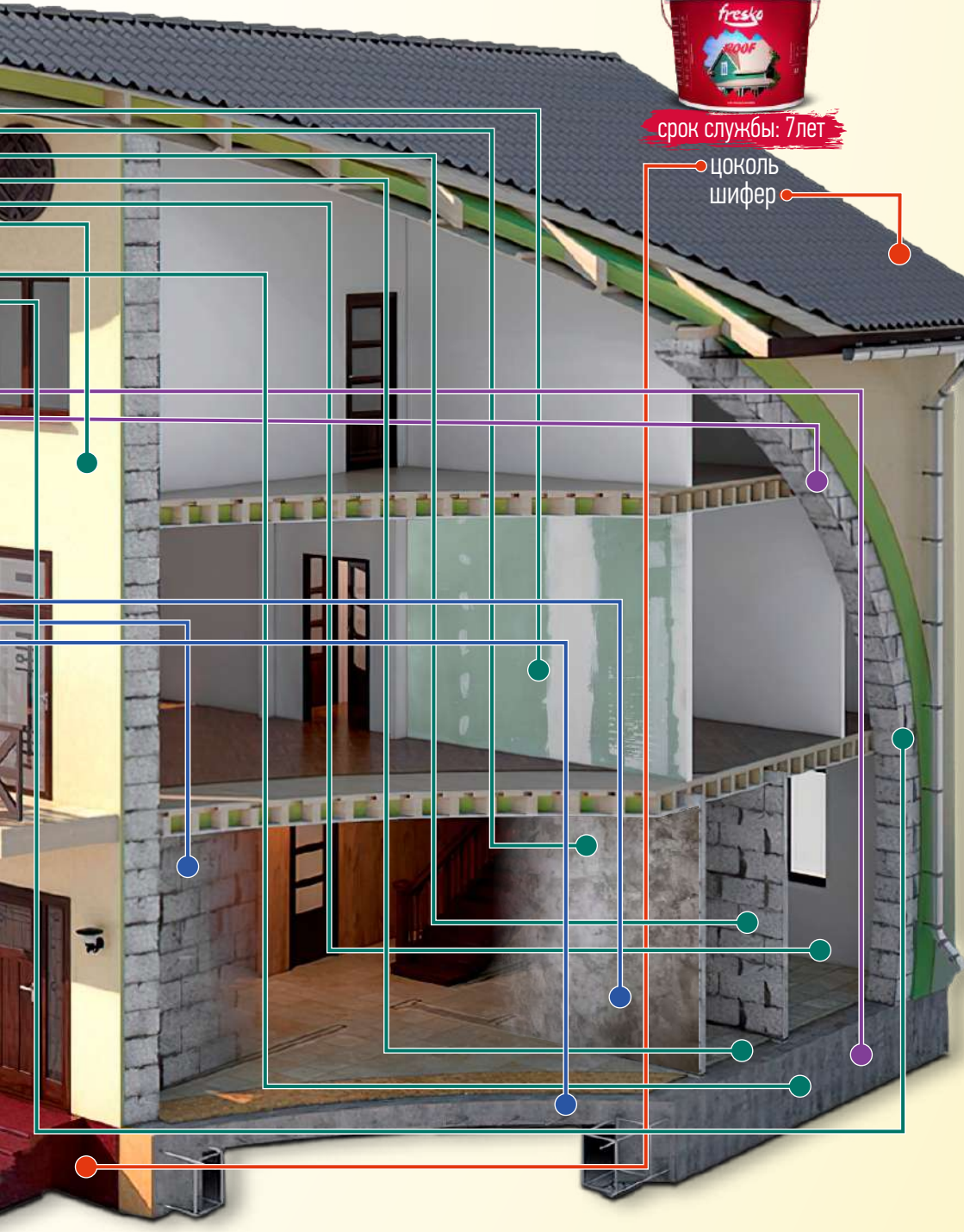
- гипсокартон
- штукатурка (внутри)
- кирпич (внутри)
- бетон (внутри)
- стены во влажных помещениях
- потолок во влажных помещениях
- фасад здания
- цоколь
- малые архитектурные формы
- бетон (снаружи)





срок службы: 7 лет

цоколь  
шифер



# fresko

## BIND

## ГРУНТОВКА

### Способы нанесения

Валик



Кисть



Щетка



### Основные свойства



Экологически чистая



Готова к применению



Быстро высыхает



Для наружных и внутренних работ



Сокращает расход краски



Обеспечивает равномерность нанесения последующих слоев краски



Легко наносится

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для грунтования поверхности стен и потолков перед нанесением водно-дисперсионных красок торговой марки «FRESKO» для внутренних и наружных работ по бетону, кирпичу, штукатурке, шпатлевке, гипсокартону, а также перед поклейкой обоев. Возможно использование грунтовки для обеспыливания бетонных оснований (например, полов перед укладкой линолеума, паркета).

**СВОЙСТВА:** грунтовка экологически чистая. Не требует разбавления. Снижает впитывающую способность окрашиваемых оснований, увеличивает адгезию (сцепляемость) последующего слоя лакокрасочного материала с основанием и уменьшает расход краски. Грунтовка безопасна при нанесении и в дальнейшей эксплуатации, нетоксична, не обладает выраженным запахом.

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:



5Л 10Л

45м<sup>2</sup> 90м<sup>2</sup>

# fresko

## IMPRELID

## ГРУНТОВКА

### Способы нанесения

Валик



Кисть



Щетка



### Основные свойства



Экологически чистая



Готова к применению



Быстро высыхает



Для наружных и внутренних работ



Сокращает расход краски



Обеспечивает равномерность нанесения последующих слоев краски



Легко наносится

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для грунтования и выравнивания впитывающей способности стен и потолков перед нанесением водно-дисперсионных красок торговой марки «FRESKO» для внутренних и наружных работ.

**СВОЙСТВА:** грунтовка экологически чистая. Снижает впитывающую способность окрашиваемых оснований, увеличивает адгезию (сцепляемость) последующего слоя лакокрасочного материала с основанием и уменьшает его расход. Грунтовка безопасна при нанесении и в дальнейшей эксплуатации, нетоксична, не обладает выраженным запахом. Высокая концентрация дисперсии позволяет разбавлять грунтовку водой перед нанесением первого слоя. Что способствует экономии материала.

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:



5Л	10Л
45м <sup>2</sup>	90м <sup>2</sup>

# fresko

## ROOF

## КРАСКА ДЛЯ ШИФЕРА



### Способы нанесения

- Валик
- Пневматическое распыление
- Безвоздушное распыление

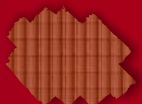


### Основные свойства

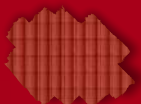
-  Экологически чистая
-  Однородная ровная поверхность
-  Защита поверхности от появления мха
-  Защита поверхности от появления лишайников
-  Защита поверхности от появления плесени
-  Защита поверхности от появления гнили
-  Уменьшает объём выделений асбеста в окружающую воздушную среду
-  Увеличивает срок службы
-  Покрытие устойчиво к дождю, снегу и УФ-излучениям

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для защиты, ремонта и окраски шифера (асбестоцементных листов), бетонной и керамической кровельной черепицы, ондулина, фиброцемента, изделий из твердого ПВХ (малые архитектурные формы) и цоколей зданий и сооружений.

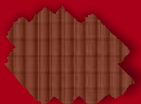
**СВОЙСТВА:** экологически чистая краска. Образует однородную ровную поверхность, защищает поверхность от появления мха, лишайников, плесени и гнили. Уменьшает объём выделений асбеста в окружающую воздушную среду. Увеличивает срок службы покрытия. Образует покрытие, устойчивое к дождю, снегу и УФ-излучениям.



кирпичный



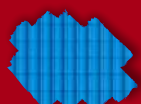
красно-коричневый



коричневый



зеленый



синий



темно-синий

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:



1л	2л	5л	10л	20л
3м <sup>2</sup>	6м <sup>2</sup>	17м <sup>2</sup>	35м <sup>2</sup>	70м <sup>2</sup>







# fresko

## FASADE










### КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



#### Способы нанесения

- Валик 
- Пневматическое распыление 
- Безвоздушное распыление 
- Комбинированное распыление 


#### Основные свойства


-  Экологически чистая
-  Равномерно распределяется по поверхности
-  Быстро высыхает
-  Образует ровное матовое бархатистое покрытие
-  Покрытие водостойкое
-  Покрытие атмосферостойкое
-  Покрытие паропроницаемо
-  Препятствует образованию на окрашиваемой поверхности мхов и водорослей
-  Покрытие долговечное

**НАЗНАЧЕНИЕ:** применяется как для наружных, так и для внутренних работ. Краска применяется для окраски цементных, бетонных, кирпичных, оштукатуренных, зашпатлеванных, гипсокартонных поверхностей. Краска используется для окраски фасадов и интерьеров новых и ранее окрашенных жилых и производственных помещений, хозяйственных построек, путей эвакуации зданий, при проведении ремонтов эконо-класса по старым подготовленным поверхностям.


**СВОЙСТВА:** экологически чистая краска. Равномерно распределяется по поверхности, быстро высыхает. Образует ровное матовое бархатистое покрытие. Также образует покрытие, обладающее высокой водостойкостью, атмосферостойкостью и паропроницаемостью. Препятствует образованию на окрашиваемой поверхности мхов и водорослей. Долговечность покрытия - не менее 10 лет при соблюдении технологии нанесения.

**КОЛЕРОВКА:** краски данной серии могут колероваться ручным способом с помощью колер-краскок «FRESKO», а также на автоматизированном колеровочном оборудовании в любой из 1950 оттенков по каталогу NCS.

 Подходит для самостоятельной колеровки колер-красками «FRESKO»

 Высокая укрывистость краски

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:

	1Л	2Л	5Л	10Л	20Л
	3м <sup>2</sup>	6м <sup>2</sup>	17м <sup>2</sup>	35м <sup>2</sup>	70м <sup>2</sup>

# fresko

## UNIVERSAL

### КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ



#### Способы нанесения

- Валик
- Пневматическое распыление
- Безвоздушное распыление

#### Основные свойства



Экологически чистая



Покрытие обладает высокой стойкостью к истиранию



Покрытие атмосферостойкое



Можно мыть с применением бытовых моющих средств



Покрытие влагостойкое



Покрытие стойкое



Покрытие прочное



Покрытие долговечное

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для защитно-декоративной окраски бетонных, кирпичных, оштукатуренных, зашпательванных и гипсокартонных поверхностей. Краска может использоваться как для окраски фасадов зданий и сооружений, так и для помещений с повышенными эксплуатационными требованиями (холлы, офисные помещения, коридоры, стены гаражей), в том числе помещений с повышенной влажностью воздуха (кухни, ванные комнаты). Краска не пригодна для покрытия горизонтальных поверхностей с водной нагрузкой.

**СВОЙСТВА:** экологически чистая краска. Устойчива к воздействию климатических факторов. Окрашенные поверхности можно мыть с применением бытовых моющих средств. Покрытие устойчиво к истиранию. Краска легко наносится на поверхность валиком, кистью или методом безвоздушного распыления. Образует долговечное защитно-декоративное покрытие (до 10 лет).

**КОЛЕРОВКА:** краски данной серии могут колероваться ручным способом с помощью колер-краскок «FRESKO», а также на автоматизированном колеровочном оборудовании в любой из 1950 оттенков по каталогу NCS.



Подходит для самостоятельной колеровки колер-красками «FRESKO»



Подходит для колеровки тон в тон в 1950 оттенков по каталогу NCS.

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:



1Л	2Л	5Л	10Л	20Л
3м <sup>2</sup>	6м <sup>2</sup>	17м <sup>2</sup>	35м <sup>2</sup>	70м <sup>2</sup>

# fresko

## INTERIOR


### КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



#### Способы нанесения

Валик 

Кисть 

Безвоздушное распыление 

#### Основные свойства



Экологически чистая



Хорошая кроющая способность



Обеспечивает однородность и равномерность толщины слоя покрытия



Устойчива к незначительным механическим воздействиям



Покрытие «дышит»



Имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям



Покрытие не желтит



Покрытие стойкое к сухому истиранию



Краска устойчива к плесени



Краска устойчива к грибкам

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для защитно-декоративной внутренней окраски стен и потолков в сухих помещениях по кирпичным, бетонным, оштукатуренным и гипсовым поверхностям.

**СВОЙСТВА:** экологически чистая краска, без запаха, образует ровную бархатистую матовую поверхность. Краска легко наносится, обладает хорошей кроющей способностью и высокой укрывистостью. Устойчива к незначительным механическим воздействиям, имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям. Образованное красками покрытие «дышит», не желтит, стойкое к сухому истиранию. Краска устойчива к плесени и грибкам.

**КОЛЕРОВКА:** краски данной серии могут колероваться ручным способом с помощью колер-краскок «FRESKO», а также на автоматизированном колеровочном оборудовании в любой из 1950 оттенков по каталогу NCS.



Подходит для самостоятельной колеровки колер-красками «FRESKO»



Подходит для колеровки тон в тон в 1950 оттенков по каталогу NCS.

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:



1Л	2Л	5Л	10Л	20Л
3м <sup>2</sup>	6м <sup>2</sup>	17м <sup>2</sup>	35м <sup>2</sup>	70м <sup>2</sup>

# fresko

## INTERIOR EXTRA

### КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



#### Способы нанесения

Валик



Кисть



Безвоздушное  
распыление



#### Основные свойства



Экологически чистая



Хорошая кроющая способность



Обеспечивает однородность  
и равномерность толщины слоя покрытия



Устойчива к незначительным  
механическим воздействиям



Покрытие «дышит»



Имеет хорошую адгезию к бетонным,  
кирпичным, гипсокартонным  
и оштукатуренным поверхностям



Покрытие не мелит



Покрытие стойкое к сухому истиранию



Краска устойчива к плесени



Краска устойчива к грибкам

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для защитно-декоративной внутренней окраски стен и потолков в сухих помещениях по кирпичным, бетонным, оштукатуренным и гипсовым поверхностям.

**СВОЙСТВА:** экологически чистая краска, без запаха, образует ровную бархатистую матовую поверхность. Краска легко наносится, обладает хорошей кроющей способностью, высокой степенью белизны, укрывистости, а ее тиксотропность гарантирует отсутствие подтеков при нанесении и обеспечивает однородность и равномерность толщины слоя покрытия. Устойчива к незначительным механическим воздействиям, имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям. Образованное краской покрытие «дышит», не мелит, стойкое к сухому истиранию. Краска устойчивы к плесени и грибкам.

**КОЛЕРОВКА:** краски данной серии могут колероваться ручным способом с помощью колер-краскок «FRESKO», а также на автоматизированном колеровочном оборудовании в любой из 1950 оттенков по каталогу NCS.



Подходит для самостоятельной колеровки колер-красками «FRESKO»



Имеет высокую белизну покрытия



Подходит для колеровки тон в тон в 1950 оттенков по каталогу NCS.

Фасовка и ориентировочный расход на покрытие в 2 слоя:



1Л	2Л	5Л	10Л	20Л
3м <sup>2</sup>	6м <sup>2</sup>	17м <sup>2</sup>	35м <sup>2</sup>	70м <sup>2</sup>

# fresko

## КОЛЕР-КРАСКА

ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ КОЛЕРОВКИ  
ИНТЕРЬЕРНЫХ И ФАСАДНЫХ КРАСОК



**НАЗНАЧЕНИЕ:** для самостоятельной колеровки водно-дисперсионных красок для внутренних и наружных работ «FRESKO» (производства ОАО "Лакокраска") с целью придания им ярких или светлых пастельных тонов, сохраняя при этом все характеристики красок. Колер-краску «FRESKO» допускается использовать как самостоятельную краску для внутренних работ. При выборе тона необходимо учитывать место проведения ремонтных работ. Для колеровки фасадных красок рекомендуется использовать колер-краску тона № 4, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16. Для колеровки водно-дисперсионных красок для внутренних работ можно использовать все 16 тонов колер-красок «FRESKO». Все тона могут смешиваться между собой в любой пропорции для получения любых желаемых оттенков.

**РАСХОД:** На однослойное покрытие колер-краски «FRESKO» при использовании как самостоятельной краски составляет - 100-120 г/м<sup>2</sup>. При окрашивании фактурных поверхностей расход может увеличиваться в 1,5-2 раза.





**СОХРАНЯЯ  
НАТУРАЛЬНОЕ**

**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЗАЩИТНОЙ И ДЕКОРАТИВНОЙ  
ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ**



срок службы: 5 лет  
блеск: матовый

мебель

элементы интерьера



срок службы: 3 года  
блеск: матовый

элементы интерьера

мебель

садовая мебель и беседки

забор

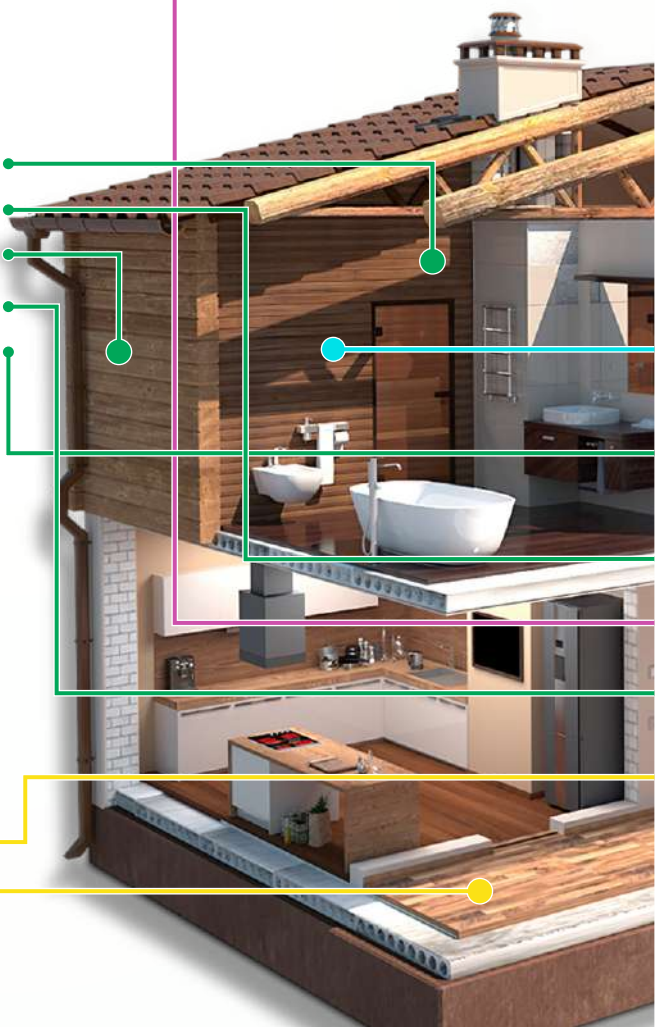
палубная доска



срок службы: 5 лет  
блеск: полуматовый

деревянный пол

паркетный пол



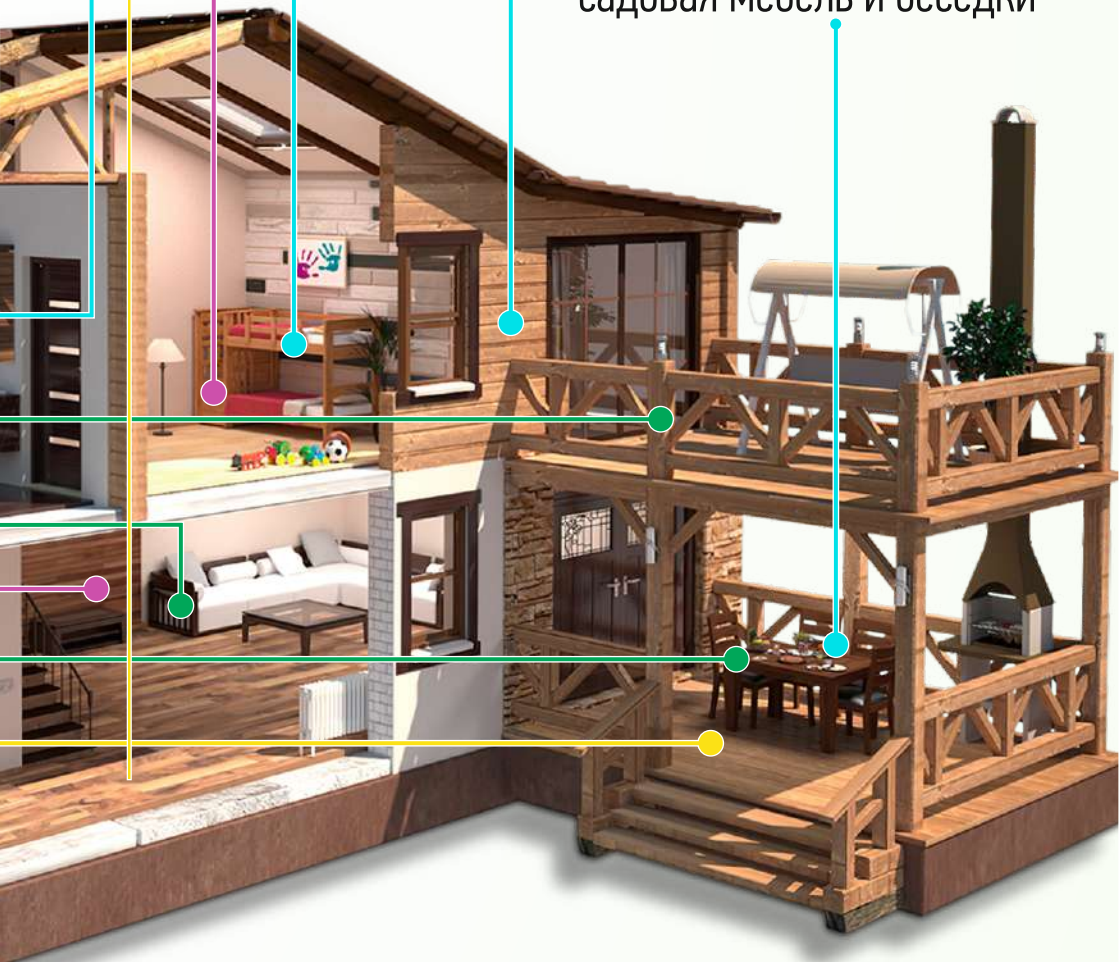


срок службы: 7 лет  
блеск: глянцевый

срок службы: 5 лет  
блеск: глянцевый

деревянный пол  
паркетный пол

элементы интерьера  
мебель  
фасад здания  
садовая мебель и беседки





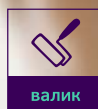
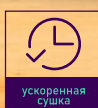
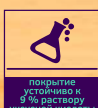
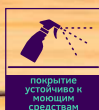
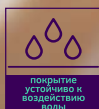
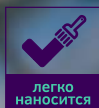
# АТМОСФЕРОСТОЙКИЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для декоративной отделки и защиты деревянных и металлических поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях (фасадные элементы, оконные рамы, скамьи, беседки и др.) и внутри помещений (двери, мебель, паркетный пол и др.).

## СВОЙСТВА

- сохраняет и подчеркивает природную текстуру древесины;
- образует высокопрочное, атмосферостойкое и износостойчивое покрытие, стойкое к воздействию воды и бытовых моющих средств.



ОРГАНОРАЗБАВЛЯЕМЫЕ  
ГРУНТОВКИ И ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ

# МЕБЕЛЬНЫЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для отделки мебели и других изделий, изготовленных из различных видов древесины, а также древесных материалов, облицованных шпоном, эксплуатируемых внутри помещения. По степени блеска лак выпускают двух марок: полуглянцевый и полуматовый.

## СВОЙСТВА

- лак имеет хорошие адгезионные свойства;
- идеально подходит как для профессионального использования, так и для применения в быту.



легко наносится



быстро высыхает



подчеркивает структуру древесины



не имеют выраженного запаха



покрытие устойчиво к моющим средствам



покрытие устойчиво к воздействию воды



покрытие устойчиво к 9% раствору уксусной кислоты



валик



пневмо-распыление



кисть



ОРГАНОРАЗБАВЛЯЕМЫЕ  
ГРУНТОВКИ И ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ

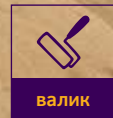
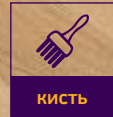
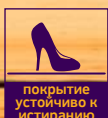
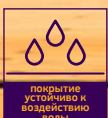
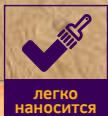
# ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для покраски деревянных и древесных предметов, таких как паркет, дощатые, мозаичные полы с нормальной нагрузкой (для жилых помещений), настенные панели, плинтуса, мебель и т.п., эксплуатируемые внутри помещений. Лак выпускается трех марок: матовый, полуматовый и глянцевый.

## СВОЙСТВА

— образует покрытие устойчивое к воздействию химических веществ, содержащихся в чистящих средствах.



ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ

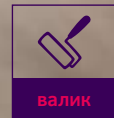
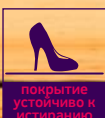
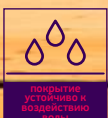
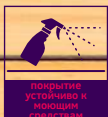
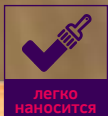
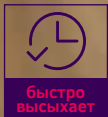
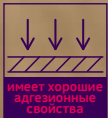
# ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для покраски деревянных и древесных предметов, таких как паркет, дощатые, мозаичные полы с нормальной нагрузкой (для жилых помещений), настенные панели, плинтуса, мебель и т.п., эксплуатируемые внутри помещений. Лак выпускается трех марок: матовый, полуматовый и глянцевый.

## СВОЙСТВА

– образует покрытие устойчивое к воздействию химических веществ, содержащихся в чистящих средствах.



ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ ЛАКИ  
ПО ДЕРЕВУ

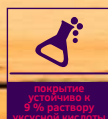
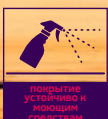
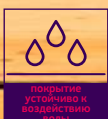
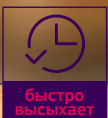
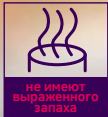
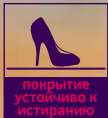
# МЕБЕЛЬНЫЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для высококачественной отделки мебели, эксплуатируемой внутри помещения, изготовленной из различных видов древесины, а также древесных материалов, облицованных шпоном. Лак рекомендуется использовать для кухонной мебели, мебели для ванных комнат (помещений с высокой влажностью), офисной мебели, мебели для магазинов, выставочных комплексов и т.п. Лак идеально подходит для профессионального использования и для применения в быту.

## СВОЙСТВА

— образует покрытие повышенной износостойкости, которое не боится высоких температур, не подвержено воздействию алкоголя, кофе, устойчиво к воздействию воды, бытовых моющих средств.



ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ

# AQUA

# АТМОСФЕРОСТОЙКИЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для покрытия наружных деревянных поверхностей: фасадов деревянных домов, оконных блоков, дверей, наличников, беседок, заборов и прочих элементов строительных конструкций из древесины лиственных и хвойных пород. Лак хорошо наносится по натуральному шпону, по старым лаковым покрытиям МС-212, «Мебельный», НЦ-243, «Уралид» и другим лакам. Лак образует покрытия с полуматовым блеском.

## СВОЙСТВА

- имеет прекрасную адгезию к дереву, ДСП, ДВП, фанере, латексным и акриловым покрытиям;
- входящие в состав лака добавки способствуют защите древесины от биологических повреждений и атмосферных воздействий.



подчеркивает  
структуру  
древесины



хорошая адгезия  
к различным  
деревянным  
поверхностям



быстро  
высыхает



легко  
наносится



защищает от  
биологических  
повреждений



защищает от  
атмосферных  
воздействий



кисть



пневмо-  
распыление

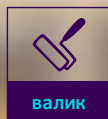
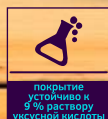
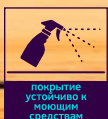
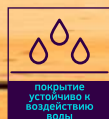
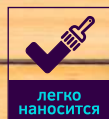
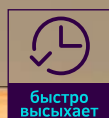
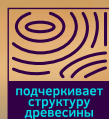
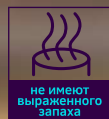
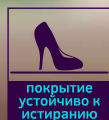
ВОДНОДИСПЕРСИОННЫЕ  
ГРУНТОВКИ И ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ

# AQUA

# ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для паркетных и дощатых полов с нормальной нагрузкой (для жилых помещений) и других деревянных поверхностей, находящихся внутри помещений. Лак образует полуглянцевое покрытие.



ВОДНОДИСПЕРСИОННЫЕ  
ГРУНТОВКИ И ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ

# AQUA

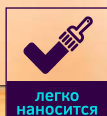
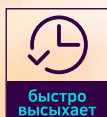
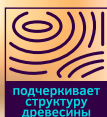
# ИНТЕРЬЕРНЫЙ ЛАК

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для декоративного оформления и защиты внутренних стен, потолков, балок, перил, дверей, панелей, плинтусов и других деталей из древесины, ДВП, ДСП, фанеры (кроме полов). Может быть использован для защитно-декоративной отделки мебели. Лак хорошо наносится по натуральному шпону, по старым лаковым покрытиям МЧ-212, «Мебельный», НЦ-243, «Уралид» и другим лакам. Лак образует покрытия с полуматовым блеском.

## СВОЙСТВА

- имеет прекрасную адгезию к дереву, ДСП, ДВП, фанере, латексным и акриловым покрытиям;
- входящие в состав лака добавки способствуют защите древесины от биологических повреждений и атмосферных воздействий.



ВОДНОДИСПЕРСИОННЫЕ  
ГРУНТОВКИ И ЛАКИ ПО ДЕРЕВУ



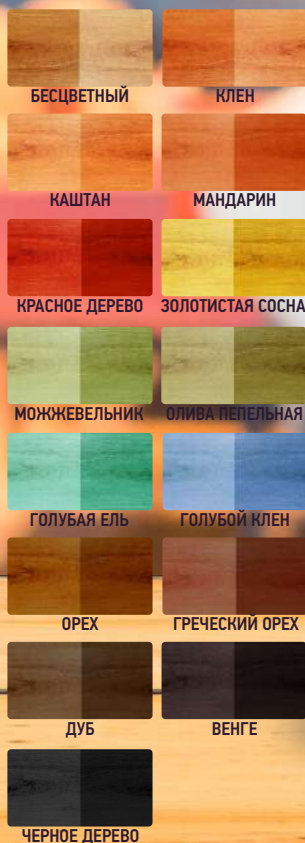
# ЦВЕТНАЯ ЛАЗУРЬ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для бесцветной или тонированной защитно-декоративной отделки элементов интерьера: стен, потолков, панелей, балок, плинтусов, оконных переплетов, дверей и других изделий из различных пород древесины. Лазури могут использоваться для защитно-декоративной отделки мебели. Лазури выпускают двух видов: бесцветные и цветные. Лазури различных цветов допускается смешивать друг с другом для получения желаемого цвета.

## СВОЙСТВА

— образуют покрытие с шелковисто-матовым блеском, сохраняющее тон и текстуру древесины (лазурь бесцветная) или придающее ей различные цветовые оттенки, в том числе имитирующие ценные породы древесины: орех, дуб, тик и т. д. (лазури цветные).



не имеют выделенного запаха



подчеркивает структуру древесины



быстро высыхает



легко наносится



кисть



пневмо-распыление

ТОНИРУЮЩИЕ ЗАЩИТНЫЕ  
СОСТАВЫ ДЛЯ ДЕРЕВА

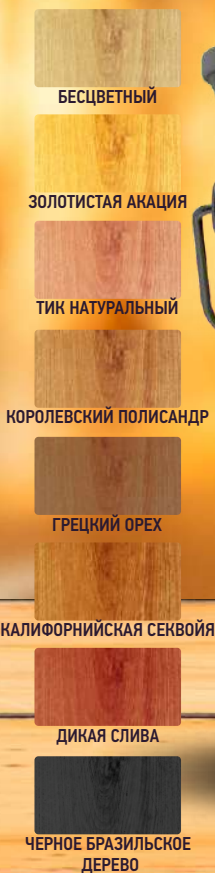
# ЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначается для биологической защиты от атмосферных воздействий древесины и изделий из дерева, а также для защиты наружной декоративной отделки неокрашенных деревянных изделий и конструкций (стены, оконные рамы, беседки, садовая мебель, скамьи, заборы), для обновления деревянных поверхностей, ранее обработанных аналогичными составами. Состав бесцветный может применяться для разбавления составов защитных различных цветов с целью получения более светлых тонов по сравнению с теми, которые предлагаются в ассортименте. Составы могут использоваться для наружных и внутренних работ.

## СВОЙСТВА

- содержит в своем составе высокоэффективные современные фунгицидные добавки против плесневых, деревоокрашивающих, деревопопоражающих грибков и микроорганизмов;
- предохраняет древесину от разрушающего воздействия климатических факторов (влаги, УФ-излучений).



ТОНИРУЮЩИЕ ЗАЩИТНЫЕ  
СОСТАВЫ ДЛЯ ДЕРЕВА

## ОТДЕЛ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ

Начальник Отдела	+375 295810780
Руководитель (Минская Обл.)	+375 333250901
Специалист (Минская Обл.)	+375 447744271
Руководитель (Могилевская Обл.)	+375 293388047
Руководитель (Брестская Обл.)	+375 339113765
Руководитель (Витебская Обл.)	+375 293388403
Руководитель (Гомельская Обл.)	+375 293322474
Специалист (Гродненская Обл.)	+375 293388052
	+375 295813291
Торговый Агент (Гродненская Обл.)	+375 447188196

## ОТДЕЛ КОРПОРАТИВНЫХ ПРОДАЖ

Начальник Отдела	+375 298683269
Ведущий Специалист (Брестская Обл.)	+375 293388530
Ведущий Специалист (Витебская Обл.)	+375 293388582
Ведущий Специалист (Гродненская Обл.)	+375 293388424
Ведущий Специалист (Гомельская Обл.)	+375 293388760
Ведущий Специалист (Минская Обл.)	+375 293388705
Ведущий Специалист (Могилевская Обл.)	+375 293377047

## Контакты

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ОАО «Лакокраска», г. Лида,  
РБ, 231300, г.Лида, ул.Игнатова,71

Тел.: +375 154 53 84 84

Факс: +375 154 53 85 85

e-mail: support@lidalkm.by

