

# Краски для жизни!

**Meffert AG**  
*Farbwerke*



## Идеальное сочетание преимуществ!



## Свойства алкидных эмалей Dufa:

- Универсальность применения (внутри и снаружи)
- Применяется для: металл, дерево (в т.ч. ДВП, ДСП и т.п.) штукатурки, ПВХ
- Адгезия на молекулярном уровне
- Равномерное самораспределение по поверхности
- В производстве используются не ароматизированные углеводороды (растворитель)
- Отличная укрывистость
- Имеют защитный УФ-фильтр в активных пигментах
- Повышенная износостойкость
- Стойкие к щелочным и дезинфицирующим моющим средствам
- Низкое содержание ЛОС (Летучие Органические Соединения)

## АНТИКОРРОЗИОННЫЙ И АДГЕЗИОННЫЙ ГРУНТ ИЗОЛИРУЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ

Низкие диффузные процессы и адгезионная прочность покрытия



### Область применения

- Грунтовочные и промежуточные покрытия
- Металлические и стальные основания. Системы отопления
- Для окраски проблематичных поверхностей и труднодоступных участков фигурных элементов
- Увеличение адгезионной прочности подложки к последующим покрытиям
- Защита металлических подложек от физико-химических коррозионных разрушений

### Свойства и преимущества

- Модифицированный водостойкий пленкообразователь на основе синтетических смол
- Высокая адгезионная прочность
- t – нанесения до -15°C
- Нейтрализация стимуляторов коррозии (связывание агрессивных газов H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, SO<sub>3</sub>, Cl<sub>2</sub> и жидкости)
- Замедление диффузии коррозионно-активных агентов в ЛК слой.



Расход:  
**12 м<sup>2</sup>/л.**

## ВЫСОКО АДГЕЗИОННЫЙ АНТИКОРРОЗИОННЫЙ ГРУНТ АКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ

Объединяет в себе эффективность изолирующих и химически активных Пк



### Область применения

- Создание «Адгезионного мостика» между любыми основаниями и покрытиями
- Черные и цветные металлы, дерево, пластмассы, нейтральные штукатурки, старые и неизвестные ЛК покрытия
- Высокоэффективная защита и профилактика металлических подложек от физических и химических процессов коррозии
- Внутри и снаружи помещений

### Свойства и преимущества

- Модифицированная комбинация алкидных и акриловых смол
- Органические ингибиторы коррозии с электрохимическим защитным действием (анодная защита)
- Проникновение в структуру металла на молекулярном уровне
- Высокая адгезия. Химстойкость
- Эластичность. Ударопрочность
- Препятствуют протеканию коррозионных процессов в жидкой и газовой фазе



Расход:  
10 м<sup>2</sup>/л.





# Hochlanzack и Seidenmattlack

Meffert AG  
Farbwerke

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Для создания высококачественных белых и цветных покрытий



Эмали алкидные



Расхо

д:

13м<sup>2</sup>/л.



## Область применения

- Для создания финишных высококачественных цветных Пк с высоким гляцем
- По подготовленным деревянным, металлическим поверхностям, твердым ПВХ (в том числе по вертикальным основаниям)
- Универсальность применения внутри и снаружи, а также батареи систем отопления (только цветные).

## Свойства и преимущества

- **Равномерная растекаемость**
- **Отличная укрывистость**
- **Атмосферостойкая (DIN 18363)**
- **Хорошая эластичность**
- **Устойчива к мытью диз. ср-ми**
- **Светостойкая (УФ-фильтр)**
- **Тонкодисперсные органические и неорганические пигменты не содержащие Pb (лат. Plumbum)**



# Heizkörperlack

Meffert AG  
Farbwerke

ЖАРОСТОЙКАЯ ДО **+120°C** ЭМАЛЬ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

Эксплуатация приборов отопления сразу после нанесения эмали



Эмали алкидные



Расхо

д:

**12м<sup>2</sup>/л.**

## Область применения

- ❑ Батареи и трубы водяного и парового систем отопления
- ❑ **Стальные и чугунные поверхности**
- ❑ Подготовленные поверхности из цветных металлов
- ❑ **Необработанные или с прочным алкидным Пк, а так же с удаленным старым ЛК Пк**
- ❑ Покрытия заводским грунтом или порошковым покрытием

## Свойства и преимущества

- ❑ **Термостойкость до + 120 °C**
- ❑ **Стабильный глянец и цвет**
- ❑ **Хорошая растекаемость**
- ❑ **Отличная адгезия и прочность**
- ❑ **Без аромат. углеводородов**
- ❑ **Высококачественный TiO<sub>2</sub>**
- ❑ **Высокая укрывистость**
- ❑ **Высокая износостойкость (в т.ч. на кромках)**

ЭФФЕКТИВНОЕ ПК ДЛЯ ОКРАСКИ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ЛЮБЫХ ПОРОД ДРЕВЕСИНЫ

«Система 2 в 1» Применима в качестве грунта, промежуточного и финишного Пк



Эмали алкидные



Расход:  
**14м<sup>2</sup>/л.**

## Область применения

- ❑ Окраска строительных элементов из древесины твёрдых и мягких пород
- ❑ Обработанные и не обработанные поверхности
- ❑ Особенно пригодна для покрытия окон, дверей, обшивок досками, пергол, дачной мебели
- ❑ В качестве грунта, промежуточного и заключительного Пк
- ❑ Для внутренних и наружных работ

## Свойства и преимущества

- ❑ Вентилирующая лаковая система (влажнорегулирование)
- ❑ Открытая к диффузии
- ❑ Тиксотропная с хор. адгезией
- ❑ Очень хорошая растекаемость
- ❑ Хорошо укрывает на кромках
- ❑ Эластичная и механически прочная
- ❑ Атмосферо- и светостойкая
- ❑ Устойчива к бытовым моющим средствам, слабым щелочам





# Bootsklarlack / Klarlack

Meffert AG  
Farbwerke

СИНТЕТИЧЕСКИЕ БЕСЦВЕТНЫЕ ЛАКИ ПОВЫШЕННОЙ ВОДО- И ИЗНОСОСТОЙКОСТИ

Надежная защита и сохранение естественности деревянных конструкций

Лаки алкидные



## Область применения

- Для создания прочных высококачественных Пк по деревянным, металлическим и пластиковым основаниям
- Необработанные и покрытые деревянные элементы, железо, сталь, цинк, алюминий, тв. ПВХ
- Интерьеры деревянных яхт и лодок, садовая мебель, двери, деревянная обшивка, вагонка.
- Для наружных и внутренних работ.

## Свойства и преимущества

- Отличная способность к растеканию, хорошая адгезия
- Устойчивы к воздействию непогоды, соленой и пресной воде
- Устойчив к моющим ср-вам, слабым кислотам и щелочам
- Ударопрочный и стойкий к царапинам. Эластичный
- Светостойкий. Не желтеет
- Экономичный. Быстро сохнет
- Прост и универсален в применении

Расхо

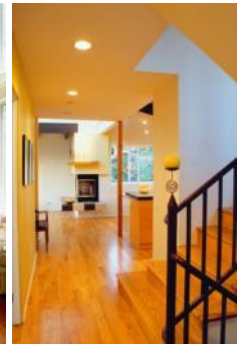
д:

10м<sup>2</sup>/л.



## АЛКИДНО-ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

Глянцевый или шелковисто-матовый



Лаки алкидные



### Область применения

- **Внутренние и наружные работы**
- Для прозрачного и цветного покрытия полов, подвергающихся нормальным нагрузкам
- **Паркетные и дощатые полы из твердой и мягкой древесины**
- Деревянные обшивки стен и потолков, двери, мебель.
- **Покрытие с целью обновления изношенных предметов обихода: кресла, столы, перила**

Расхо

Д:

**12м<sup>2</sup>/л.**

### Свойства и преимущества

- **Усилен уретаном**
- **Образует глянцевое или шелковисто-матовое покрытие**
- **Равномерная растекаемость, хорошее заполнение.**
- **Стойкий к истиранию и действию бытовых моющих средств**
- **Ударопрочный. Устойчив к пожелтению**



Основными преимуществами акриловых эмалей и лаков перед большинством органорастворимых эмалей являются:

- **Непревзойдённая белизна** и чистота светлых оттенков при колеровке
- Исключительная **лёгкость нанесения** и высокая **равномерность покрытия**
- **Минимальное время высыхания** окрашенной поверхности
- Высокая **экологичность** и полное **отсутствие неприятного запаха**
- **Прочность и долговечность**, значительно превосходящая пентафталевые (ПФ) и алкидные эмали.
- Акриловые эмали практически **не желтеют со временем**, не подвержены мелению и растрескиванию.
- По мнению специалистов и отзывам покупателей, акриловые эмали и лаки **Dufa** являются лучшим сочетанием профессиональных и практических свойств, на рынке лакокрасочных продуктов.



# Aqua-Hochglanzlack и Seidenmattlack

Meffert AG  
Farbwerke

100% АКРИЛАТНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЭМАЛЬ

Для создания прочных высококачественных экологичных цветных Пк



Расход:  
**11м<sup>2</sup>/л.**



## Область применения

- Наружные и внутренние работы
- Для создания безупречных высококачественных промежуточных и финишных покрытий
- Деревянные элементы, твердый ПВХ, загрунтованные черные и цветные металлы, оштукатуренные, бетонные, цементно-волокнистые основания.
- Ремонтная окраска старых ЛК покрытий

## Свойства и преимущества

- Дисперсия чистого акрилата
- Исключительная стойкость к механическим нагрузкам и агрессивным воздействиям
- Разбавляется водой
- Отсутствие неприятного запаха
- Хорошо укрывает и распределяется по поверхности.
- Отличная адгезия к непитьвающим поверхностям
- Длительная эластичность

Эмали акриловые





# Aqua-Heizkörperlack

Meffert AG  
Farbwerke

ТЕРМОСТОЙКАЯ ДО +120 °C ВОДОРАЗБАВЛЯЕМАЯ АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ

Для создания высококачественных глянцевых Пк на отопительных приборах



Расхо

д:

10м<sup>2</sup>/л.



## Область применения

- Батареи и трубы водяного и парового систем отопления
- Стальные и чугунные поверхности
- Поверхности из цветных металлов
- Необработанные или с прочным алкидным Пк, а так же с удаленным старым ЛК Пк
- Покрытие заводским грунтом или порошковым покрытием

## Свойства и преимущества

- Модифицированный акрилат
- Высококачественный TiO<sub>2</sub>
- Экологически безопасна
- Термостойкость до +120 °C
- Стабильный глянец и цвет
- Белая. Не желтеет
- Хорошая растекаемость
- Отлично укрывает (кромки)
- Высокая адгезия и прочность
- Быстрая полимеризация
- Не имеет неприятного запаха
- Удобна и легка в применение

Эмали акриловые



# Aqua-Fensterlack

Meffert AG  
Farbwerke

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ЭФФЕКТИВНОЕ ПК ДЛЯ ДЕРЕВА, ПВХ И МЕТАЛЛА

Для создания глянцевых высокопрочных и экологичных Пк окон и дверей



Эмали акриловые

## Область применения

## Свойства и преимущества

Расход:  
10м<sup>2</sup>/л.

- Окраска строительных элементов из древесины лиственных и хвойных пород, ПВХ и металлов.
- Особенно пригодна для покрытия окон, дверей, обшивок досками, дачной мебели и т.п.
- В качестве грунта, промежуточного и финишного Пк
- Для внутренних и наружных работ

- Экологически безопасна
- Разбавляется водой
- Не имеет неприятного запаха
- Легкая в применении
- Тиксотропная с хорошей адгезией
- Очень хорошая растекаемость
- Отлично укрывает на кромках
- Блочная прочность, эластичность
- Атмосферо- светостойкая
- Устойчива к бытовым моющим средствам, слабым щелочам



## ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ, ЗАЩИТНАЯ, ЭЛАСТИЧНАЯ АКРИЛОВАЯ КРАСКА

Высокие технологические свойства полимерного Пк на любых поверхностях



Эмали акриловые



Расхо

Д:

12м<sup>2</sup>/л.



### Область применения

- Универсальная
- Все традиционные подложки под покраску внутри и снаружи помещений.
- Любые деревянные основания с нестабильными размерами
- Бетонные и оштукатуренные поверхности. Кирпичная кладка.
- Цинк, оцинкованное железо

### Свойства и преимущества

- Высокая прочность и долговечность покрытия
- Экологически чистый продукт
- Водоразбавляемая
- Высокая адгезия
- Отлично укрывает и растекается
- Химстойкость к стандартным дезинфицирующим средствам
- Эластичная после высыхания
- Атмосферостойкость
- Паропроницаемость
- Отлично подходит для



## ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Создание прочных глянцевых или шелковисто-матовых Пк



**Лаки акриловые**

Расхо

д:

10м<sup>2</sup>/л.

Блеск:

Глянец;

П/матовы

й

### Область применения

- Для внутренних работ
- Для жилых и офисных помещений с сильными нагрузками
- Для прозрачного высокоглянцевого и полуматового покрытия деревянных полов и паркета
- А так же двери, мебель, вагонка и т.д.
- Может наносится на ранее лакированные поверхности

### Свойства и преимущества

- Прочнее большинства алкидных лаков
- Особо износостойкий. Стойкий к бытовым моющим средствам
- Водоразбавляемый
- Экологически безвредный
- Не изменяет натуральный цвет дерева. Не желтеет.
- Стойкий к УФ-излучению.
- Быстрая сушка и набор прочности
- Обладает хорошей адгезией к

Высококачественная полиуретан - акриловая грунтовочная эмаль



Хочу в  
Бауцент  
р



Эмали акриловые

Упаковка:  
0,5 и 2л.

Расход:  
до 8 м<sup>2</sup>/л.

Цвет:  
Белый

Глянец  
:  
матовая

## Область применения

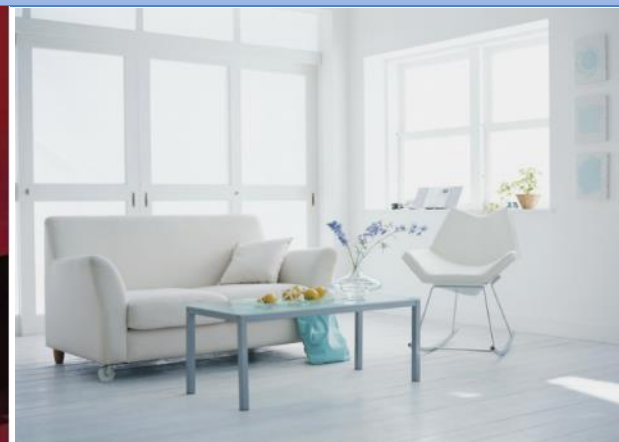
- ❑ Идеально подходит для покрытия поверхностей из дерева, твёрдого ПВХ, металлов, прочных твёрдых старых покрытий и лакокрасочных покрытий
- ❑ Служит базой для дальнейшего нанесения эмалей PU-Seidenglanzlack, PU-Glanzlack

## Свойства и преимущества

- ❑ Разбавляемая водой грунтовочная эмаль на основе полиуретана
- ❑ Отлично заполняет неровности
- ❑ Изолирует от смол
- ❑ Хорошая укрывистость и растекаемость
- ❑ Экологически чистая
- ❑ Без неприятного запаха
- ❑ Легко наносится
- ❑ Способная к диффузии
- ❑ Высокая заполняющая способность

Полиуретан - акриловая эмаль для внутренних и наружных работ

Очень хотим в Бауцентр



Эмали акриловые

Упаковка:

0,5 и 2л.

Расход:

до 8 м<sup>2</sup>/л.

Цвет:

Белый

Глянец:

гляnceвая,  
шелковист  
о-  
гляnceвая

Область применения

▣ Идеально подходит для покрытия поверхностей из дерева, твёрдого ПВХ, металлов, прочных твёрдых старых покрытий и лакокрасочных покрытий.

Свойства и преимущества

- ▣ Создает особо прочные покрытия
- ▣ Экологически чистая. Без запаха
- ▣ Разбавляемая водой
- ▣ Очень легко наносится
- ▣ Обладает блочной прочностью, т.е. окрашенные элементы после высыхания не слипаются
- ▣ Со временем покрытие не тускнеет
- ▣ Покрытие стойкое к бытовым, химическим, моющим средствам
- ▣ Высокая заполняющая



## Главные преимущества материалов, которые позволяют решать вопросы защиты металла от коррозии:

- Высокая эффективность применения, которая обеспечивает длительный срок службы покрытия;
- Низкое содержание растворителей (не ароматизированных), высокий сухой остаток;
- Использование высококачественного сырья, технологический контроль на всех стадиях производства обеспечивает высокое качество продукта;
- Рецептуры и схемы модернизации проверены многими десятилетиями практики в Германии;
- Технологические преимущества: скорость сушки, возможность нанесения толстого слоя, снижение требований к подготовке поверхности, возможность применения различного оборудования для нанесения лакокрасочных материалов и т.д.

## СПЕЦИАЛЬНАЯ АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ГЛАДКАЯ ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ

ная система «3 в 1» длительной и активной защиты



Эмали 3 в 1

Расход:

**8м<sup>2</sup>/л.**

Блеск:

Глянец



### Область применения

- ▣ **Основания из черных и цветных металлов**
- ▣ **Металлически чистые поверхности, а также подверженные воздействию атмосферной химической коррозии и механическим нагрузкам**
- ▣ **В качестве реновации по старым прочным покрытиям**
- ▣ **Внешние и внутренние работы**

### Свойства и преимущества

- ▣ **Совмещает барьерный и химический способы защиты**
- ▣ **Высококачественная модифицированная алкидная смола**
- ▣ **Обладает высокой способностью к проникновению и адгезии**
- ▣ **Высокое и комплексное наполнение инертными и активными антикоррозионными пигментами**
- ▣ **Надежно герметизируют**

## УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ЭМАЛЬ

Декоративная эмаль с алюминиевой пудрой для внутренних работ



### Область применения

- **Создание защитно-декоратив-ного покрытия.**
- Для нанесения на металл, дерево, жёсткий ПВХ, керамику, стекло, декор планки, рамки картин и т.п.
- **Для внутренних работ**

### Свойства и преимущества

- Идеально повторяет цвет серебра или алюминия
- **Быстро сохнет**
- Отличная укрывистость
- **Предохраняет от коррозии**
- Для предметов с невысокой эксплуатационной нагрузкой

Фасовка:  
0,125 л

Расход:  
125мл /3м<sup>2</sup>

Специальные Пк



## ЗОЛОТИСТО-БРОНЗОВАЯ КРАСКА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ БЛЕСКОМ

### Создание эффектных декоративных покрытий



Специальные Пк

Фасовка:  
0,125 л

Расход:  
125мл /3м<sup>2</sup>

#### Область применения

- **Защита и декорирование различных поверхностей внутри помещений**
- Создание эффектных покрытий по металлическим, деревянным, ПВХ, керамическим, стеклянным и гипсовым поверхностям
- **Подчеркивание стиля интерьера**
- Декорирование картинных рамок, багетов, элементов лепнины, потолочных плит,

#### Свойства и преимущества

- **Золотисто-бронзовое эффектное покрытие с бриллиантовым блеском**
- **Быстро сохнет (30 мин)**
- **Жаростойкость до + 60°C**
- **Легка в применении**
- Хорошо укрывает и равномерно распределяется по поверхности
- **Не повреждает поверхности пластиков**

ПОЛИМЕРНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ БЕТОНА. НА ОСНОВЕ ПОЛИСТИРОЛА

Покрывная химзащита, прочная пропитка и изоляция для бетонных оснований



Расход:  
**10м<sup>2</sup>/л.**

Цвет:  
**4 цвета**

## Область применения

- Создание износостойких и химически прочных покрытий
- Покрытие, пропитка, изоляция бетона и цементных оснований
- Изолирующие Пк по металлу
- Поверхности испытывающие интенсивное воздействие агрессивных химических средств
- В качестве напольного покрытия на участках с высокой интенсивностью движения

## Свойства и преимущества

- Отличается стойкостью к минеральным маслам, слабым кислотам и щелочам, соленой воде, бытовым химикатам
- Изолирует от сырости и влаги
- Не требует грунтования
- Высокая адгезия к бетону
- Эластичная. Механ-ки прочная
- Атмосферо- и погодостойкая
- Легка в применении
- Высыхания и твердение при минусовых температурах до -20С

## КУЗНЕЧНЫЙ ЛАК, ТЕРМОСТОЙКИЙ

Лак для погодостойких покрытий по деревянным и железным поверхностям.



### Расхо

д:

**13м<sup>2</sup>/л.**

Фасовк

а: **0,75 л**

### Область применения

- Пригоден для нанесения на кованое железо, стеллажей из стальных труб, для ворот, решёток, фонарей.
- Для внутренних и наружных работ

### Свойства и преимущества

- Защищает от ржавчины
- Чёрный, матовый
- Быстро сохнет
- Не содержит ароматических углеводородов.
- Жаростойкость: +140 °С





# SCHWIMM BECKEN FARBE

Meffert AG  
Farbwerke

## ЭМАЛЬ ДЛЯ БАССЕЙНОВ

Жидкое полимерное покрытие на хлоркаучуковой основе



### Область применения

- Идеально подходит для покрытия бассейнов, декоративных прудов для рыб из бетона.

### Свойства и преимущества

- Устойчива к озонированной и хлорированной воде и
- Стойкая к стандартным чистящим средствам для бассейнов, слабым кислотам и щелочам.
- Водостойкая и эластичная.

Расход:  
10м<sup>2</sup>/л.

Цвет:  
Голубо  
й

Полимерные Пк

## ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ ВЛИЯЮЩИЕ НА СОСТОЯНИЕ ДРЕВЕСИНЫ

Климатические и погодные условия,  
в которых эксплуатируются деревянные конструкции и предметы

### ✓ Влияние проникающей влаги

Нестабильность габаритов, набухание. Поверхностное напряжение окрасочного покрытия. Напряжение между покрытием и древесиной. Пк становится непрочным, трескается и шелушится

### ✓ Температурные колебания

Ускоряют процесс разрушения ЛК покрытия

### ✓ Воздействие УФ лучей

Деполимеризация пленки защитного Пк. Фотолитическое разрушение лигнина (межклеточное «цементирующее вещество») в поверхностном слое древесины. Древесина сереет и рассыхается

### ✓ Частые осадки и промышленные загрязнения атмосферы

Снижение толщины и качества пленки Пк.  
Потеря защитных свойств Пк.

Разрушение в древесине целлюлозы или

## СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ И ЛЕССИРУЮЩИЕ ПРОПИТКИ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ, ОБРАЗУЮЩИЕ НА ЕЕ ПОВЕРХНОСТИ И В СТРУКТУРЕ ДРЕВЕСИНЫ ЗАЩИТУ ОТ ВНЕШНИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ



**Holzlasur** - Отличается насыщенной шелковисто – глянцевой пленкой. Содержит воски повышающие водо- и грязеотталкиваемость Пк. Обеспечивает габаритную стабильность древесины. Защищает от био и атмосферных воздействий. Содержит светостойкие пигменты и УФ фильтр.



**Dufatex Aqua** - Создает экологичные защитно-декоративные Пк (детские игрушки и мебель). Сохраняет природный вид древесины с невосприимчивой к воде и грязи поверхностью. Для внутренних и наружных работ.



**Toplasur Hybrid** - Лазурь для защиты древесины нового поколения, обладающая глубоким проникновением, повышенными защитными свойствами и долговечностью Пк. Высокая сопротивляемость механическим воздействиям – вода, солнце, грязь, пыль и т.п.



**Terrassenboden Holz-Öl** - Натуральное специальное масло для ухода за деревом. Значительно повышает износостойкость древесины, защищает от УФ-излучения и атмосферных воздействий. Предотвращает высыхание древесины и образование трещин - регулирует влажность, глубоко проникает в древесину, подчеркивает натуральный цвет и текстуру древесины.



**Universal Holz-Öl** - Натуральное специальное масло для ухода за деревом. Глубоко проникает в древесину, повышает водоотталкивающие свойства и износостойкость древесины. Предотвращает высыхание древесины и образование трещин - регулирует влажность, подчеркивает натуральный цвет и текстуру древесины.



## ТИКСОТРОПНАЯ ЛАЗУРЬ ДЛЯ ФИНИШНОЙ ДЕКОРАТИВНОЙ ЗАЩИТЫ ДЕРЕВА

Песнирующая алкидное Пк защищающие от воздействий окружающей среды



Покрyтия для дерева

### Область применения

### Свойства и преимущества

Фасовк

а: 0,75л  
2,5л;

Расход:  
11м<sup>2</sup>/л.

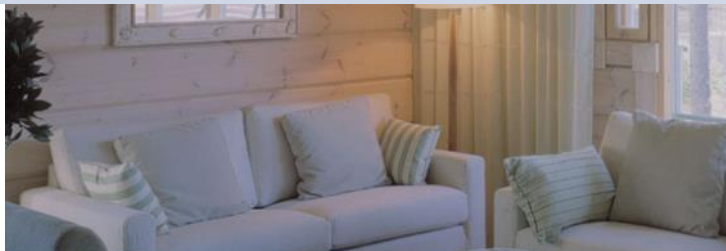
Цвет:  
10  
цветов

- Внутренние и наружные работы
- Тяжелые условия эксплуатации
- Создание шелковисто-глянцевого в благородных древесных тонах защитного Пк, на всех видах древесины
- Лиственные и хвойные породы древесины
- Деревянные дома, кровельные выступы, фронтоны, заборы и т.д.

- Высоконаполненная комбинация модифицированных алкидов
- Богатая, шелковистоглянцевая покрывная пленка. Тиксотропная
- Высокая водо и грязеотталкивающая способность покрытия
- Защита от био и атмосферных воздействий. Содержит светостойкие пигменты и УФ фильтр

## АКРИЛОВАЯ ЛЕССИРУЮЩАЯ ПРОПИТКА-ЛАЗУРЬ

Экологичное эффектное декорирование и защита деревянных поверхностей



### Область применения

### Свойства и преимущества

Расход:  
**12м<sup>2</sup>/л.**

Цвет:  
**11 ТОНОВ**

- ❑ **Внутренние и наружные работы**
- ❑ **Поверхности с повышенными санитарно-гигиен. требованиями**
- ❑ **Детские сады, больницы, школы, фермы и т.д.**
- ❑ **Создание экологичных защитно- декоративных прочных Пк по деревянным поверхностям.**
- ❑ **Лиственные и хвойные породы**
- ❑ **Деревянные детали заданных**

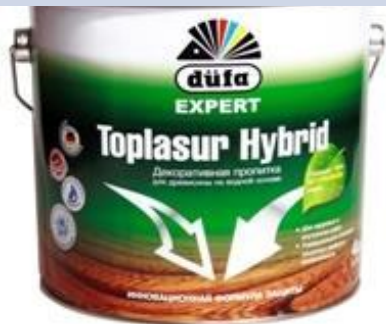
- ❑ **Экологически чистая**
- ❑ **Сохраняет природный вид древесины с невосприимчивой к воде и грязи поверхностью**
- ❑ **Равномерно прокрашивает при однослойном нанесение**
- ❑ **Эластичная, с блочной прочностью, быстро сохнет**
- ❑ **Гидрофобная. Обеспечивает габаритную стабильность**
- ❑ **Защищает от УФ**
- ❑ **Тиксотропная**
- ❑ **Не имеет запах**

покpытия для  
дерева



## АКРИЛОВАЯ ЛЕССИРУЮЩАЯ ПРОПИТКА-ЛАЗУРЬ

Экологичное эффектное декорирование и защита деревянных поверхностей



### Особенности

### Свойства и преимущества

- Расход:**  $9\text{ м}^2/\text{л}$
- Цвет:** 8 ТОНОВ
- Блеск:** МАТОВЫЙ
- **Внутренние и наружные работы**
  - Объединяет в себе глубоко проникающие качества алкидной эмульсии и способность акрилатной дисперсии образовывать защитную пленку на поверхности древесины
  - **Натуральное масло, входящее в состав, проникает в клеточную структуру дерева и повышает его износостойкость и усиливает водоотталкивающие свойства**
  - Подходит для всех лиственных и хвойных пород дерева
  - **Рекомендуется для фасадов деревянных домов, окон, дверей, садовой мебели, заборов и т.п.**

- **Обладает повышенными защитными свойствами**
- **Глубоко проникает в дерево**
- **Разбавляется водой, не токсична**
- 100% защита при малом расходе
- **Желеобразная консистенция**
- Комфортное нанесение без брызг и запаха
- **Высокая сопротивляемость механическим воздействиям – вода, солнце, грязь, пыль**
- **Равномерный эффект на любой древесине (без пятен)**
- **Длительное время сохраняет**





# Terrassenboden Holz-Öl

Meffert AG  
Farbwerke

НАТУРАЛЬНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВОМ

Превосходный уход за деревянными полами на террасах



покров для

дерева

Расход:  
8-12м<sup>2</sup>/л.

Цвет:  
3 тона

Блеск:  
Шелковист  
о-  
матовый

## Область применения

- Для всех высококачественных полов на террасах из твёрдой древесины
- Идеально подходит для пола из такой древесины, как, например: Дуглассия, Бангираи, Массарандуб, Гарапа, Лиственница, Термодерево и т. д.

## Свойства и преимущества

- Значительно повышает износостойкость древесины
- Защита от УФ-излучения и атмосферных воздействий
- Предотвращает высыхание древесины и образование трещин
- Быстрое высыхание для эксплуатационной нагрузки
- Регулирует влажность
- Глубоко проникает в древесину
- Подчёркивает натуральный цвет и текстуру древесины
- Влагоотталкивающий эффект

## НАТУРАЛЬНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВОМ

Быстрый и интенсивный уход для всех видов древесины



### Особенности

- Для первичной обработки, пропитки, ухода и освежения цвета древесины твёрдых и мягких пород, таких как: Эвкалипт, дуб, бангкирай, махагон, меранти, сосна, ель и проч.
- Применяется для садовой мебели, беседок, садового паркета, заборов, решёток и проч.
- Подчёркивает природный оттенок и текстуру

### Свойства и преимущества

- Для внутренних и наружных работ
- Глубоко проникает в древесину
- Тиксотропное (желеобразное)
- Предотвращает высыхание древесины и образование трещин
- Повышает водоотталкивающие свойства и износостойкость

Расход:  
**8-12м<sup>2</sup>/л.**

Блеск:  
**Шелковист  
о-  
матовый**

покровляю  
для  
защиты



**Конец фильма!**



**Всем спасибо!**