



**КАТАЛОГ  
ПРОДУКЦИИ düfa**



# Содержание

## **düfa Expert.....4**

Интерьерные краски.....	6
Фасадные краски.....	12
Полиуретановыеэмали.....	14
Полиуретановые паркетные лаки.....	16
Декоративные пропитки.....	18
Эмаль по металлу.....	20

## **düfa.....22**

Грунты.....	24
Дисперсионные и латексные краски.....	26
Структурные штукатурки.....	34
Краситель.....	37
Акриловые лаки и эмали.....	38
Алкидные лаки и эмали.....	42
Специальные материалы.....	47
Покрытия для дерева.....	50
Покрытия для пола.....	54
Санирующие средства.....	56
Разбавители и растворители.....	58
Клея и шпатлевки.....	60
Пены и герметики.....	64

## **Effekt-design.....71**

## **düfa Retail.....82**

Интерьерные краски.....	84
Грунт.....	90
Фасадная краска.....	90
Алкидные лаки и эмали.....	92
Деревозащитные материалы.....	98
Пояснение к логотипам.....	98





**düfa**

**✓EXPERT**



**ФИЛОСОФИЯ КЕРАМИКИ**



# Superweiss Keramik

ОСЛЕПИТЕЛЬНО БЕЛАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА



## Свойства материала

- Эффект визуального выравнивания
- Высокая степень белизны и укрывистости
- Высокая производительность и экономичность на м<sup>2</sup>
- Легко распределяется по поверхности

## Описание

Superweiss Keramik создана для тех, кто хочет оптически расширить пространство, оказаться в просторном, светлом, элегантном интерьере. Краска изготовлена на основе передовых технологий, обладает высокой укрывистостью, легко распределяется по поверхностям потолков и стен. Идеальный результат даже на сложных основаниях благодаря эффекту визуального выравнивания. Минимальное количество слоев и существенно меньшие требования к подготовке поверхности. Идеально подходит для потолков, а также стен с нормальными эксплуатационными нагрузками.

# Mattlatex Keramik

ЛАТЕКСНАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ВИЗУАЛЬНОГО ВЫРАВНИВАНИЯ



## Свойства материала

- Отличная укрывистость
- Прекрасная влагостойкость и паропроницаемость
- Стойкая к механическим нагрузкам
- Сохраняет текстуру на фактурных покрытиях
- Максимальное удобство в применении
- Идеальна для стеклообоев

## Описание

Предназначена для окраски стен и потолков внутри помещений по штукатурке, бетону, гипсу, гипсокартону, обоям под покраску. Поверхность, окрашенная Mattlatex Keramik, матовая и бархатистая. Благодаря своей усовершенствованной формуле краска легко распределяется по поверхности стен и потолков, сохраняет текстуру на фактурных покрытиях. Минимальное количество слоев и существенно меньшие требования к подготовке поверхности.



### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

### Время высыхания

при температуре  $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65 \pm 5)\%$ :

на прикосновение		1-2 часа
межслойная сушка		3-4 часа

### Технические характеристики

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		глубоко-матовая
Плотность		1.5 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 3
Разбавитель		вода
Фасовка		1 л, 2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		в светлые тона



### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

### Время высыхания

при температуре  $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65 \pm 5)\%$ :

на прикосновение		1-2 часа
межслойная сушка		3-4 часа

### Технические характеристики

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		матовая
Плотность		1.5 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 2
Разбавитель		вода
Фасовка		1 л, 2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1, 2, 3





## Office Farbe

КРАСКА ДЛЯ ОФИСОВ, ОТЕЛЕЙ И РЕСТОРАНОВ



### Свойства материала

- Стойкая к истиранию
- Моющаяся
- Для многократного перекрашивания и быстрых ремонтов
- Идеальна для нанесения краскораспылителями
- Отличная укрывистость
- Экономичная в расходе

### Описание

Шелковисто-гляnceвая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с повышенной эксплуатационной нагрузкой (офисы, отели, рестораны). Обладает высокой прочностью и устойчивостью к механическим повреждениям, устойчивая к мытью с мягкими моющими средствами, идеальна при многократном перекрашивании. Обладает отличной укрывистостью, легко наносится, не образуя потеков. Подходит для нанесения по штукатурке, бетону, гипсу, гипсокартону, обоям под покраску. Рекомендуется для окраски помещений с умеренной влажностью и повышенной эксплуатационной нагрузкой, таких, как офисы, гостиные, приемные, холлы, рестораны, коридоры, кабинеты. Сертифицирована для применения в детских и медицинских учреждениях.

## Küche & Bad Farbe

КРАСКА ДЛЯ КУХНИ И ВАННОЙ



### Свойства материала

- Влагостойкая
- Моющаяся
- Высокая прочность покрытия
- Стойкая против жидких водных дезинфицирующих средств
- Высокая прочность покрытия
- Экологически безопасна

### Описание

Полуматовая водно-дисперсионная латексная краска для внутренних работ. Рекомендуется для окраски помещений с повышенной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой таких как кухни, ванные комнаты, прачечные, санузлы, прихожие, коридоры. Влагостойкая, устойчива к воздействию пара и конденсата. Окрашенная поверхность обладает высокой стойкостью к истиранию, выдерживает частое мытье с применением жидких водных дезинфицирующих средств. Входящие в состав краски специальные добавки предотвращают образование плесени и водорослей. Отличается высокой укрывистостью и экономичным расходом. Краска легко наносится, быстро высыхает. Экологически безопасна. Сертифицирована для применения в детских и медицинских учреждениях.





**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		1 час
межслойная сушка		2-3 часа

**Технические характеристики**

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		шелковистый глянец
Плотность		1.3 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 2
Разбавитель		вода
Фасовка		2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1, 2, 3

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		1 час
межслойная сушка		3-4 часа

**Технические характеристики**

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		полуматовая
Плотность		1.3 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 2
Разбавитель		вода
Фасовка		2.5 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1



## Europlast 3

МАТОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ



### Свойства материала

- Выдерживает влажную уборку
- Высокая прочность покрытия
- Экономичная в расходе
- Идеальна для нанесения краскораспылителями

### Описание

Стойкая к истиранию латексная матовая краска для внутренних работ. Образует прочное покрытие, выдерживающее влажную уборку. Рекомендуется для покраски стен и потолков в помещениях с повышенными эксплуатационными требованиями. Данная краска обеспечивает превосходную производительность при идеальной равномерности слоя. Образует гладкую, матовую, с эффектом бархатистости поверхность.



## Europlast 7

ПОЛУМАТОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ



### Свойства материала

- Выдерживает частую влажную уборку
- Легко наносится и поддается исправлениям
- Отличная укрывистость
- Экономичная в расходе
- Стойкая к воздействию жидких дезинфицирующих средств
- Идеальна для нанесения краскораспылителями

### Описание

Стойкая к истиранию латексная белая полуматовая краска для внутренних работ. Образует прочное покрытие, выдерживающее частую влажную уборку с применением бытовых моющих средств. Рекомендуется для покраски стен и потолков в помещениях с повышенными эксплуатационными требованиями.



**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		1 час
межслойная сушка		3-4 часа

**Технические характеристики**

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		матовая
Плотность		1.43 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 2
Разбавитель		вода
Фасовка		1 л, 2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

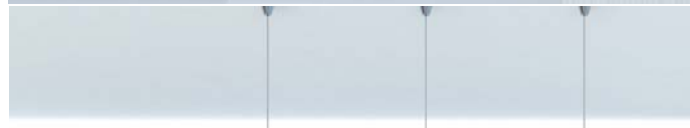
**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		1 час
межслойная сушка		3-4 часа

**Технические характеристики**

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		полуматовая
Плотность		1.32 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 2
Разбавитель		вода
Фасовка		1 л, 2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1





## Fassaden Keramik

ФАСАДНАЯ КРАСКА



### Свойства материала

- Атмосферостойкая
- Щелочестойкая
- Обладает водоотталкивающей способностью
- Стойкая к агрессивной среде в условиях промышленных городов
- Высокая паропроницаемость и износостойкость

### Описание

Fassaden Keramik применяется для создания высококачественных фасадных покрытий с высокими защитными и декоративными свойствами. Идеальный результат даже на сложных основаниях благодаря эффекту визуального выравнивания. Получаемое покрытие обладает высокой паропроницаемостью и водостойкостью, атмосферостойкостью, износостойкостью. Краска образует щелочестойкое покрытие пригодное в условиях промышленных городов.

## Siloxan Fassade

ФАСАДНАЯ КРАСКА УСИЛЕННАЯ СИЛОКСАНОМ



### Свойства материала

- Образует характерную для силикатных красок поверхность
- Обладает высоким водо- и грязеотталкивающим эффектом
- Образует консервирующее покрытие от био повреждений
- Устойчива к процессам старения и разрушения
- Любые минеральные основания. Оцинкованные поверхности
- Высоконаполненная формула. Не вызывает напряжений
- Легка в нанесении и обработке. Быстросохнущая

### Описание

Siloxan Fassade сочетает позитивные свойства силикатных и дисперсионных красок. Особенно подходит для покрытия всех минеральных штукатурок, в том числе известково-цементных, а также на неокрашенные и ранее окрашенные минерально-волоконные плиты и другие поверхности. Образует глубоко-матовое щелочестойкое, консервирующее покрытие устойчивое к процессам старения и разрушения вызываемых воздействием УФ-излучения, био заражения и вредных газов содержащихся в атмосфере. Сохраняет чистоту фасада в городских условиях.

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		1-2 часа
межслойная сушка		4-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		до 12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		матовая
Плотность		1.6 г/см <sup>3</sup>
Паропроницаемость		<0,2 Sd,m
Разбавитель		вода
Фасовка		1л, 2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1, 3
Мокрое истирание		1 класс

**Подготовка поверхности**

Грунтовочный слой нанести краской, разбавленной до 10 % водой. Заключительный слой можно разбавить водой до 5 %

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		1-2 часа
межслойная сушка		4-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		до 10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		глубоко-матовая
Плотность		1.5 г/см <sup>3</sup>
Паропроницаемость		<0,12 Sd,m
Водопроницаемость		<0,1
Разбавитель		вода
Фасовка		10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Колеровка		база 1,3



## PU-Vorlack D 338

ПОЛИУРЕТАН - АКРИЛОВАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ ЭМАЛЬ



### Свойства материала

- Совместима с покрытиями на алкидной и акриловой основе
- Хорошая укрывистость и растекаемость
- Отлично заполняет неровности
- Не желтеет
- Экологически чистая
- Без запаха
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Высококачественная разбавляемая водой грунтовочная эмаль на основе акрилата. Служит базой для дальнейшего нанесения эмалей PU-Seidenglanzlack D 331, PU-Glanzlack D 332. Идеально выравнивает за счет высокой заполняющей способности, применяется для наружных и внутренних работ. Подходит для покрытия поверхностей из дерева, металла, твёрдого ПВХ, щелочных оснований (штукатурка, бетон и тд), систем водяного отопления. Возможно нанесение на ранее окрашенные поверхности алкидными и акриловыми материалами и наоборот.

Европейский  
стандарт экологии

## PU-Seidenglanzlack D 331

ШЕЛКОВИСТО-МАТОВАЯ

ПОЛИУРЕТАН - АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ



### Свойства материала

- Прочнее многих алкидных эмалей, при максимальном удобстве и экологичности
- Совместима с покрытиями на алкидной и акриловой основе
- Создает особо прочные покрытия
- Стойкая к бытовым моющим средствам
- Стойкая к УФ-излучению
- Не желтеет
- Экологически чистая, без запаха
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Высококачественная полиуретановая акриловая эмаль, для стойких к ударам и царапанью покрытий. Для внутренних и наружных работ. Очень легко наносится, разбавляется водой, обладает блочной прочностью, т.е. окрашенные элементы после высыхания не слипаются, со временем не тускнеет, стойкая к бытовым моющим средствам. Идеально подходит для покрытия несущих элементов сооружений из дерева, систем отопления и твёрдого ПВХ (после необходимой подготовки) и прогрунтованных металлов.

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		5 часов

**Технические характеристики**

Расход		до 8 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		матовая
Плотность		1.4 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		0.5 л, 2 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1

## PU-Glanzlack D 332

ГЛЯНЦЕВАЯ

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		5 часов

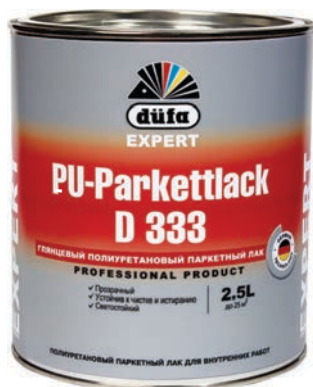
**Технические характеристики**

Расход		до 8 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белый
Степень глянца		шелковисто-матовая / глянцевая
Плотность		1.2 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		0.5 л, 2 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1



## PU-Parkettlack D 333 / гляцевый

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



### Свойства материала

- Прочнее многих алкидных лаков, при максимальном удобстве и экологичности
- Особо износостойкий. Стойкий к бытовым моющим средствам
- Стойкий к УФ-излучению
- Обладает хорошей адгезией к ламинату и паркету
- После высыхания образует однородную прозрачную плёнку,
- Сохраняет естественный цвет древесины
- Быстросохнущий
- Экологически безопасный. Разбавляется водой.

### Описание

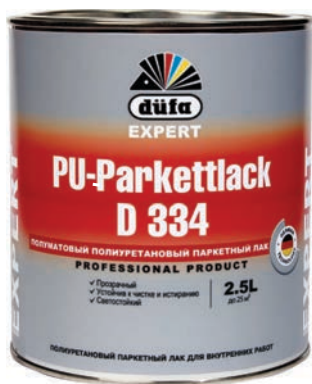
Водорастворимый полиуретановый лак, созданный на акрилатной основе. Создает износостойкое долговечное покрытие с высоким гляцем, устойчивое к сильной эксплуатации, истиранию и износу. Лак предназначен для паркета и деревянных полов, созданных из любых сортов древесины. Может наноситься на ранее лакированные поверхности, легко моется.

Перед применением тщательно перемешать. Грунтовать лаком, разбавленным до 5% водой. Наносить кистью, валиком или распылением; пневмораспыление: форсунка 1,3-2,5 мм, давление воздуха от 0,2 (HVLP) до 2,5 бар, разбавить до макс. 10%

Европейский стандарт экологии

## PU-Parkettlack D 334 / полуматовый

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



### Свойства материала

- Прочнее многих алкидных лаков, при максимальном удобстве и экологичности
- Особо износостойкий. Стойкий к бытовым моющим средствам
- Стойкий к УФ-излучению
- Обладает хорошей адгезией к ламинату и паркету
- После высыхания образует однородную прозрачную плёнку,
- Сохраняет естественный цвет древесины
- Быстросохнущий
- Экологически безопасный. Разбавляется водой.

### Описание

Водорастворимый полиуретановый лак, созданный на акрилатной основе. Создает износостойкое долговечное покрытие с шелковистым гляцем, устойчивое к сильной эксплуатации, истиранию и износу. Лак предназначен для паркета и деревянных полов, созданных из любых сортов древесины. Может наноситься на ранее лакированные поверхности, легко моется.

Перед применением тщательно перемешать. Грунтовать лаком, разбавленным до 5% водой. Наносить кистью, валиком или распылением; пневмораспыление: форсунка 1,3-2,5 мм, давление воздуха от 0,2 (HVLP) до 2,5 бар, разбавить до макс. 10%



**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, без пыли и обезжиренной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

легкая нагрузка		8-12 часов
полное высыхание		24-48 часов
окончательная твердость		7 суток

**Технические характеристики**

Расход		до 8 м <sup>2</sup> /л
Цвет		прозрачный
Степень глянца		глянцевый
Плотность		1.2 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, без пыли и обезжиренной.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$

легкая нагрузка		8-12 часов
полное высыхание		24-48 часов
окончательная твердость		7 суток

**Технические характеристики**

Расход		до 8 м <sup>2</sup> /л
Цвет		прозрачный
Степень глянца		полуматовый
Плотность		1.2 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте



# Toplasur Hybrid

ДЕКОРАТИВНАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



## Область применения:

Применима на почти всех лиственных и хвойных породах дерева, также подходит для тропических пород деревьев.

Для фасадов деревянных домов, окон, дверей, обшивка крыши, внешняя обшивка, беседки, садовая мебель, гаражи, крытые аллеи, а также для ремонта уже существующих покрытий лазурью

## Свойства материала

- Рекомендуется как для наружных, так и для внутренних работ
- Разбавляется водой, не токсична
- Европейский стандарт экологии
- 100% защита при малом расходе
- Комфортное нанесение без брызг и запаха
- Быстро сохнет

## Описание

Декоративная, погодостойкая и сверхпрочная лазурь для защиты древесины. Технология «Hybrid» 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 этим его износостойкость и усиливает водоотталкивающие свойства

## Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной.

Перед применением перемешать

## Время высыхания

При температуре (+ 8)°C для объекта и окружающей среды

Поверхность сухая		через 1 час.
Следующий слой		через 12 часов

## Технические характеристики

Расход		около 9 м <sup>2</sup> /л (в 1 слой)
Цвет		8 цветов
Степень глянца		благородно-матовая
Плотность		около 0,9g/cm <sup>3</sup> – в зависимости от цвета
Фасовка		0.75 л, 4 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		не более 5 лет со дня изготовления

## цветовая карта Toplasur Hybrid



Белый



Бесцветный



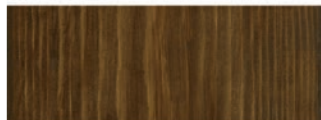
Дуб



Сосна



Тик



Орех



Махагон



Палисандр



## Hammerlack hammer / glatt

ЭМАЛЬ НА РЖАВЧИНУ С ГЛАДКИМ И МОЛОТКОВЫМ ЭФФЕКТОМ



### Свойства материала

- Уникальная формула 3 в 1: грунт, защита от коррозии и эмаль
- Длительная защита от коррозии
- Нанесение прямо на ржавчину
- Для наружных и внутренних работ
- Отлично наносится на вертикальные и горизонтальные поверхности

### Описание

Система 3 в 1: грунт, защита от коррозии и эмаль. Удобна в нанесении, легка в обработке, имеет высокую адгезию к основанию. Образует эластичные, влагостойкие, атмосферостойкие, износостойкие покрытия со стабильным гляцем и отменным декоративным эффектом. Устойчива к перепадам влажности и температурным режимам. Хорошая стойкость к бытовым химикатам и кратковременному воздействию моторного топлива и масел.

### Подготовка поверхности

Наносится на несущее, прочное, сухое, чистое, обезжиренное основание. Удалить рыхлый слой ржавчины. Полимерные поверхности матировать с помощью абразивных материалов (губка, флис, шкурка). Поверхность обезжирить и обеспылить, протирая безворсовой тряпкой, смоченной Nitro-Universal-Verdunner. Не стойкие к действию данного растворителя покрытия полностью удалить. На цветные металлы и ПВХ нанести антикоррозийный грунт düfa Allgrund

## Nitro-Universal-Verdunner

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НИТРОРАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ HAMMERLACK



### Свойства материала

- Для разбавления нитроэмалей, нитрокрасок, нитролаков, двухкомпонентных ЛКМ
- Чистит кисти, валики и оборудование
- Удаляет пятна краски и жира
- Расворяет универсальный клей и его остатки
- Склеивает полистирол и органическое стекло
- Не образует матового налета на лаковой пленке

### Описание

Предназначен для разбавления нитролаков и лаков, изготовленных на базе синтетических смол, комбинированного и хлорированного каучука, двухкомпонентных лаков и ДД-лаков, а также в качестве очистительного средства.

Цвет	Бесцветный	Фасовка	1 л, 3 л, 6 л
Плотность	0,85 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

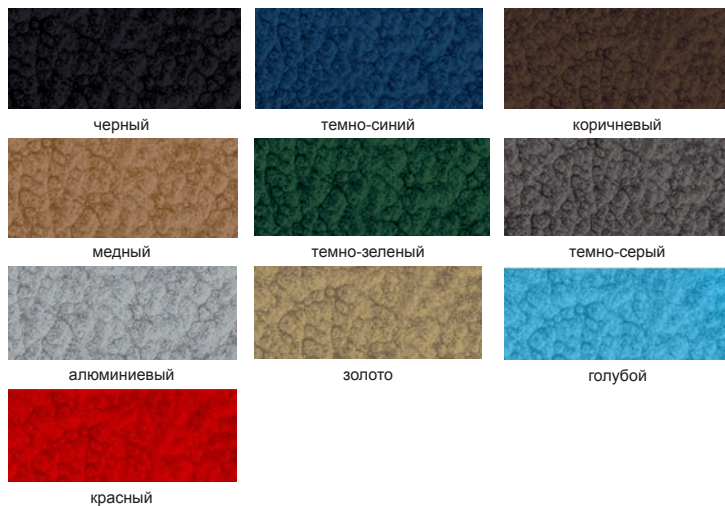
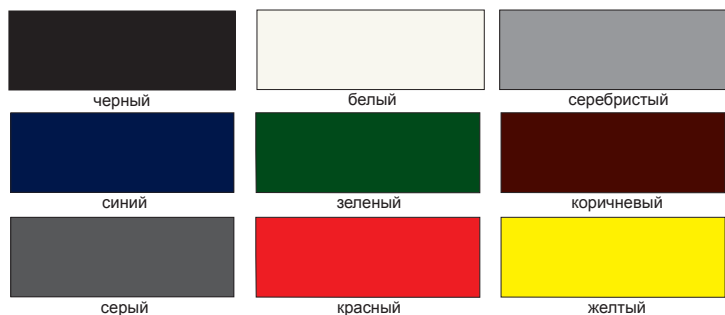
**Время высыхания**

при температуре (20±2)°С, и относительной влажности воздуха (65±5)%

от пыли		4 часа
межслойная сушка Hammer		2-5 часов
межслойная сушка Glatt		24 часа
полная полимеризация		21 день

**Технические характеристики**

Расход		около 7-10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		13 цветов
Степень глянца		глянцевая
Плотность		0,9-1,1 кг/л
Разбавитель		düfa Nitro-Universal-Verdünner
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте

**цветовая карта HAMMERLACK HAMMER****цветовая карта HAMMERLACK GLATT**



**düfa**

# Wood Protect

НОВАЯ ГИБРИДНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ



СДЕЛАНО  
В ГЕРМАНИИ





## Putzgrund LF

БЕСЦВЕТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ RD313



### Свойства материала

- Для внутренних и наружных работ
- Усиливает адгезию
- Высокая проникающая способность
- Экологически безвреден

### Описание

Проникающий грунт для впитывающих минеральных оснований, гипсокартоновых плит, ДСП и т.д. Нормализует и укрепляет основу. Обеспыливает, повышает адгезию материалов с основой и между собой. Не содержит растворителей, соответствует экологическим нормам, «дышащий» - паропроницаемый. Для подготовки под оштукатуривание, шпаклевание, покраску и поклейку обоев.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Трещины и отверстия необходимо заполнить.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа
полное высыхание		6 часов

Расход	10-12 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Бесцветный	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца		Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Tiefgrund LF

БЕСЦВЕТНЫЙ ГРУНТ НА ОСНОВЕ АКРИЛ - ГИДРОЗОЛЯ D314



### Свойства материала

- Высокая концентрация тонкого полимера обеспечивает:
  - глубокое проникновение в основание и его укрепление
  - адгезию мелкопористых поверхностей
  - разбавление до 1:4
  - легкое нанесение и быстрое высыхание
- Применение внутри и снаружи помещений

### Описание

Высококачественная, глубоко проникающая и укрепляющая грунтовка для усиления адгезии строительных растворов смесей и дисперсионных покрытий с основой и между собой. Нормализует впитываемость и укрепляет рыхлые и пылящие основания. Не содержит растворитель, соответствует экологическим нормам. Щелочестойкий. Паропроницаемый. Особенно рекомендуется для гипсо-содержащих, мелящих и других проблемных оснований.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Трещины и отверстия необходимо заполнить.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
межслойная сушка		10 часа
полное высыхание		12 часов

Расход	12-14 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Бесцветный	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца		Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Kontakt Quarzgrund

ПИГМЕНТИРОВАННЫЙ КОНТАКТНЫЙ ГРУНТ RD328

### Свойства материала

- Высокопрочное сцепление, шероховатая поверхность
- Применение внутри и снаружи помещений
- Щелочестойкий
- Препятствует проникновению влаги
- Оптимален для декоративных штукатурок

### Описание

Водно-дисперсионная, пигментированная грунтовка на акриловом связующем с добавлением мелкого кварцевого песка. Шероховатость обеспечивает надежное сцепление последующего покрытия с основанием. Применяется под структурные, декоративные и гипсовые штукатурки, облицовку керамической плиткой и т.д. Хорошая паропроницаемость. Экологически безопасен, не содержит растворитель. Для наружных и внутренних работ.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Для особолотных малопористых оснований можно разбавить до 20% грунтом Tiefgrund LF.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа
полное высыхание		6 часов

Расход	3-4 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Водой макс. 5%
Цвет	Белый	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.5 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание		Колеровка	Не более 15% Volton D 230



## Aquastopp

СИЛИКОНОВАЯ ГИДРОФОБНАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ФАСАДОВ

### Свойства материала

- Обладает отличной проникающей способностью
- Препятствует проникновению дождевой воды в поверхность
- Отличные гидрофобные свойства
- Эффективна на влажных строительных материалах
- Не образует пленку и не изменяет цвет основания
- Длительный защитный эффект от биологических повреждений
- Уменьшает вероятность появления высолов

### Описание

Бесцветная пропитка на основе силикона. Обеспечивает длительную защиту от влаги большинству пористых минеральных поверхностей. Предотвращает появление высолов, повышает стойкость к загрязнениям. Глубоко проникает в поры материала, не создавая поверхностной пленки, препятствует развитию грибков и микроорганизмов. Придает водоотталкивающие свойства минеральным основаниям, не меняя их внешний вид. Идеальна для защиты исторических памятников и архитектурного декора.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Трещины и отверстия необходимо заполнить.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		8 часа
межслойная сушка		12-18 часов
полное высыхание		24 часа

Расход	1-3 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Уайт-спирит
Цвет	Бесцветный	Фасовка	5 л, 12 л
Степень глянца		Инструмент	Кисть, валик, обливание
Плотность	0.8 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Superweiss

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ, ГЛУБОКО-МАТОВАЯ, ОСЛЕПИТЕЛЬНО БЕЛАЯ КРАСКА RD 4

### Свойства материала

- Высокая степень белизны и укрывистости
- Способствует визуальному выравниванию поверхности
- Высокая производительность и экономичность на м<sup>2</sup>
- Легко наносится

### Описание

Краска высокого класса для получения качественных глубоко-матовых покрытий на потолках и стенах. Нанесение без брызг и потеков. Минимальное количество слоев и меньшие требования к подготовке поверхности. Рекомендуется для всех типов помещений, в том числе при отделке жилых помещений, на промышленных и гражданских объектах, в детских садах, школах и медицинских учреждениях.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

Расход	7 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5, 5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,5 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	Voflon und Abtonfarbe

## Super Color

КРАСКА ДИСПЕРСИОННАЯ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ КОЛЕРОВКИ



### Свойства материала

- Высокая степень укрывистости
- Способствует визуальному выравниванию поверхности
- Высокая производительность и экономичность на м<sup>2</sup>
- Легко наносится

### Описание

Благодаря хорошим малярным свойствам краска является идеальным, качественным и экономичным покрытием, особенно для больших строительных объектов, так как оптимально поддается нанесению и исправлению. Готова к применению после колеровки по системе dufa Mix, базу 1 можно применять в белом виде.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Трещины и отверстия необходимо заполнить.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

Расход	7 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5, 5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,5 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	База 1, 3



## Mattlatex

ИНТЕРЬЕРНАЯ ИЗНОСОСТОЙКАЯ ЛАТЕКСНАЯ КРАСКА, БАРХАТИСТО-МАТОВАЯ, RD100

### Свойства материала

- Стойкая к механическим нагрузкам
- Прекрасная влагостойкость
- Сохраняет текстуру на фактурных покрытиях
- Выдерживает влажную уборку
- Максимальное удобство в применении

### Описание

Высокоукрывистая влагостойкая латексная краска с высокой стойкостью к износу. Благодаря тонкой текстуре оптимальна для поверхностей с рельефным эффектом, таких как: фактурные и стеклообои, декоративные штукатурки. Высокая гладкость и сопротивляемость истиранию делает покрытие оптимальным выбором для окраски стен и потолков с повышенной нагрузкой на поверхности, включая влажную уборку. Для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой: прихожие, коридоры, предприятия транспортной инфраструктуры, детские и ванные комнаты, офисы.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

Расход	9-10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	Volton und Abtonfarbe



## Latex Color

КРАСКА ЛАТЕКСНАЯ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ КОЛЕРОВКИ, ИНТЕРЬЕРНАЯ

### Свойства материала

- Стойкая к механическим нагрузкам
- Прекрасная влагостойкость
- Сохраняет текстуру на фактурных покрытиях
- Выдерживает влажную уборку
- Максимальное удобство в применении

### Описание

Высокоукрывистая латексная краска для компьютерной колеровки, применяется для внутренних работ. Образует влагостойкие, матовые покрытия на стенах и потолках. Применяется для окраски штукатурки, бетона, каменной кладки, обоев «Рауфазер», идеальна для стеклообоев. Подлежит компьютерной колеровке по системе dufa Mix, базу 1 можно применять в белом виде.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

Расход	9-10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,5 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	База 1,3





## Fassadenfarbe

КРАСКА ФАСАДНАЯ, АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ F90

### Свойства материала

- Высокоукрывистая
- Щелочестойкая
- Обладает стойкостью к агрессивной среде в условиях промышленных городов
- С легким заполняющим эффектом
- Прекрасная паропроницаемость и водостойкость

### Описание

Фасадная матовая акрил-латексная краска, предназначена для создания погодостойких фасадных покрытий. Подходит для большинства поверхностей (бетон, штукатурка, кирпич, и т.п.). Предназначена для защиты от атмосферных воздействий, создания выразительной архитектурной формы, а также для любых внутренних работ в условиях повышенной влажности.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	2 часа
межслойная сушка	4 часа

Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,6 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 2		

## Fassaden Color

КРАСКА ФАСАДНАЯ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ КОЛЕРОВКИ



### Свойства материала

- Высокоукрывистая
- Щелочестойкая
- Обладает стойкостью к агрессивной среде в условиях промышленных городов
- С легким заполняющим эффектом
- Прекрасная паропроницаемость и водостойкость

### Описание

Водно-дисперсионная краска для фасадов с хорошей укрывистостью. Образует погодостойкие покрытия с высоким защитным действием против агрессивных вредных веществ, содержащихся в воздухе. Образует стойкие к истиранию поверхности. Подлежит компьютерной колеровке по системе düfa Mix, базу 1 можно применять в белом виде.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	2 часа
межслойная сушка	4 часа

Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,6 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
		Колеровка	База 1, 3



## Wandfarbe

МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ И СТЕН RD1A

### Свойства материала

- Образует прочное суконно-матовое покрытие
- Отличная укрывистость и равномерность нанесения
- Способность к диффузии
- Для поверхностей с умеренными нагрузками
- Прекрасное заполнение дефектов и визуальное выравнивание

### Описание

Превосходная краска для потолков и стен с умеренными нагрузками. Прекрасная укрывистость и корректирующая способность при высокой равномерности оптики, рекомендуется для окраски потолков. Экономически высокоэффективна, так как минимизирует усилия по подготовке поверхности и количеству слоев нанесения. Оптимальна для применения в жилых помещениях.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа



Расход	6 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,5 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 4		

## Megaweiss

КРАСКА ОСЛЕПИТЕЛЬНО БЕЛАЯ D416

### Свойства материала

- Двойная кроющая способность одного слоя
- Маскирует мелкие дефекты в поверхности
- Превосходная адгезия
- Стойкость к разбрызгиванию

### Описание

Краска высшего класса для создания на потолках и стенах высококачественного покрытия с превосходной степенью белизны. Благодаря выраженному наполняющему эффекту прекрасно подходит для окраски проблемных оснований с минимальными затратами на подготовку. Высокая экономическая эффективность благодаря превосходной укрывистости одного слоя и большого срока эксплуатации покрытия. Идеальна для помещений с особыми функциями: гостиных, холлов, фойе, жилых помещений, в том числе на больших площадях с неблагоприятными условиями освещения (боковой свет).

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		1 час
межслойная сушка		3 часа



Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,55 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	База 1



## Küche & Bad Farbe

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ КУХНИ И ВАННОЙ

### Свойства материала

- Устойчивая к воздействию влаги и загрязнений
- Без запаха
- Стойкая к мытью
- Подходит для компьютерной колеровки (базы 1, 3)

### Описание

Применяется для окраски стен и потолков по штукатурке, бетону, гипсу, гипсокартону, обоям под покраску и т.п. Рекомендуется для окраски помещений с повышенной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой, такие как ванные комнаты, прачечные, санузлы, а так же в детских и медицинских учреждениях и ванные комнаты, офисы.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	2 часа
межслойная сушка	4 часа

Расход	8-10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,6 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	База 1, 3

## Seidenlatex

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ИЗНОСТОСТОЙКАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА D101

### Свойства материала

- Прочная и стойкая к мытью и бытовым загрязнениям
- Для помещений с интенсивной и повышенной нагрузкой
- Долговечна в эксплуатации
- Хорошая укрывистость, равномерная растекаемость
- Подчеркивает структуру обоев и стеклообоев

### Описание

Шелковистая супербелая высокоукрывистая латексная краска высшего качества, экологична, не содержит растворителей. Образует высокоустойчивое к мытью и истиранию покрытие. Пригодна для использования во влажных помещениях. Повышенное содержание связующего обеспечивает сильную адгезию к самым разнообразным подложкам. Лучший выбор для структурных обоев под покраску.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	2 часа
межслойная сушка	4 часа

Расход	6 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Степень глянца	Шелковистая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 1	Колеровка	Volton und Abtonfarbe





## Metallica

КРАСКА ДИСПЕРСИОННАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ

### Свойства материала

- Образует покрытия с эффектом «металлик»
- Износостойкая
- Способная к диффузии
- Легко наносится
- Экологически безопасна
- Оптимальна для структурных оснований

### Описание

Дисперсионная краска с эффектом «Металлик» применяется в различных декоративных техниках на текстурных покрытиях, таких как: стекло и виниловые обои, идеальное дополнение для декоративных штукатурок серии Effect design. Высококачественное связующие позволяет получать покрытия с высокой эксплуатационной нагрузкой в таких помещениях как кухня, коридоры, общественные учреждения, театры, развлекательные комплексы, рестораны и т.д.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением перемешать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	1 час
межслойная сушка	3 часа



Расход	8 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Серебр. металлик	Фасовка	2,5 л
Степень глянца	Полуглянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 1	Колеровка	29 цв., комп. колеровка

## Цветовая карта Metallica





## Office farbe

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ОФИСОВ



### Свойства материала

- Высокая степень укрывистости
- Способствует визуальному выравниванию поверхности
- Образует идеальное износостойкое покрытие
- Моющаяся
- Без запаха

### Описание

Для окраски помещений с умеренной влажностью и нормальной эксплуатационной нагрузкой, таких как офисы, приемные, холлы, коридоры, лестничные пролеты, кабинеты. Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

### Подготовка поверхности

Поверхность перед покрытием должна быть сухой, не иметь загрязнений и разделительных веществ. Непрочные основания следует удалить. Основания, хорошо впитывающие влагу, обработать водно-дисперсионной грунтовкой.

### Время высыхания

Время высыхания краски при температуре (18-22)°С и относительной влажности воздуха 65% - между слоями – 2-3 часа. Полное высыхание-24 часа.

При прохладных температурах время высыхания краски увеличивается.

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,50 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	База 1

## Harmonieweiss

АНТИАЛЛЕРГЕННАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА



### Свойства материала

- Одобрена Европейским Центром Исследования Аллергии
- Высокая укрывистость
- Природная защита от плесени
- Не содержит консервантов и пластификаторов
- отличная паропроницаемость

### Описание

Для окраски стен и потолков внутри помещений: гостиные, спальни, детские комнаты, кухня, коридоры, офисы, детские и медицинские учреждения. Применяется для окраски всех минеральных оснований: штукатурка, известково-песчаная кирпичная кладка, для перекрашивания старых и способных нести нагрузку оснований, покрытых силикатными красками, а также как заключительное покрытие на все виды обоев, ДВП, ДСП, гипсокартон.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, крепким, чистым и сухим. Непрочные старые покрытия, клеевые краски и обои без остатка удалить. Отремонтированные места, сильно впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом düfa Tiefgrund LF.

### Время высыхания

При температуре +20 °С и средней влажности воздуха следующий слой возможен прибл. через 4 часа. При прохладных температурах время высыхания краски увеличивается.

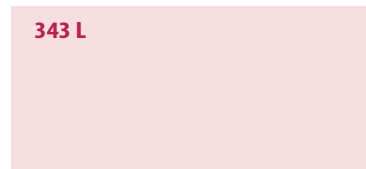
### Колеровка

Рекомендуется применять краску в белом цвете, тонировка с добавлением не силикатных красителей снижают антиаллергенные свойства краски. Силикатным красителем колеровка возможна, также машинным способом по системе Color Mix. При самостоятельной колеровке запрещено использовать жидкие пигментные концентраты на спирто-водной основе.

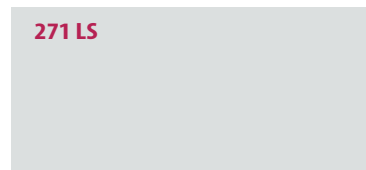




343 L



271 LS



302 L



### Технические характеристики Harmonieweiss:

Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	2,5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,50 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 3	Колеровка	База 1

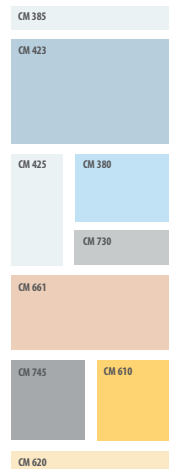
### FARBE ERLEBEN

— краски для жизни

«ДЕТСКИЕ ВОСПОМИНАНИЯ»  
«Kindheitserinnerungen»



Farben zum Verlieben  
— Farben, die perfekt zusammenpassen



HARMONIEWEISS



## Reibeputz 15

ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ D 11M, РАЗМЕР ЗЕРНА 1.2-1.8 MM



### Свойства материала

- Пригодна для систем теплоизоляции
- Для декоративной отделки фасадов и внутренних стен
- Ударопрочная, влагостойкая с отличной адгезией
- Образует структуру «короед»
- Обладает хорошей паропроницаемостью
- Стойкая к механическим нагрузкам
- Армирована волокнами, трещиностойкая
- Погодостойкая

### Описание

Синтетическая штукатурка для декоративной отделки фасадов и стен внутри помещений со структурой в виде желобков - «короед». Особенно рекомендуется для мест с повышенной эксплуатационной нагрузкой (стены лестничных площадок, офисы, холлы, коридоры). Удобна в нанесении, легка в обработке, имеет высокую адгезию к основанию. Подходит для большинства поверхностей (бетон, гипсовые плиты, ДСП, ДВП, фанера и т.д.) Получаемое покрытие является стойким к механическим нагрузкам, влагостойким и паропроницаемым.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением основание обработать грунтовочной краской Kontakt Quarzgrund. На сильноовпитывающие основания предварительно нанести грунт Tiefgrund LF. Основание должно быть прочным, чистым, ровным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
на прикосновение | 30-60 минут

Расход	ок. 2.5 кг/м²	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	20 кг, 25 кг
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Шпатель, кельма пластиковая
Плотность	1.8 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте
		Колеровка	Компьютерная колеровка

## Reibeputz 25

ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ D 11C, РАЗМЕР ЗЕРНА 2.2-2.8 MM



### Свойства материала

- Пригодна для систем теплоизоляции
- Для декоративной отделки фасадов и внутренних стен
- Ударопрочная, влагостойкая с отличной адгезией
- Образует структуру «короед»
- Обладает хорошей паропроницаемостью
- Стойкая к механическим нагрузкам
- Армирована волокнами, трещиностойкая
- Погодостойкая

### Описание

Синтетическая штукатурка для декоративной отделки фасадов и стен внутри помещений со структурой в виде желобков - «короед». Особенно рекомендуется для мест с повышенной эксплуатационной нагрузкой (стены лестничных площадок, офисы, холлы, коридоры). Удобна в нанесении, легка в обработке, имеет высокую адгезию к основанию. Подходит для большинства поверхностей (бетон, гипсовые плиты, ДСП, ДВП, фанера и т.д.) Получаемое покрытие является стойким к механическим нагрузкам, влагостойким и паропроницаемым.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением основание обработать грунтовочной краской Kontakt Quarzgrund. На сильноовпитывающие основания предварительно нанести грунт Tiefgrund LF. Основание должно быть прочным, чистым, ровным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
на прикосновение | 30-60 минут

Расход	ок. 2.8 кг/м²	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	20 кг, 25 кг
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Шпатель, кельма пластиковая
Плотность	1.8 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте
		Колеровка	Компьютерная колеровка



## Kratzputz

ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ D 227, ЗЕРНО 15 ММ.

### Свойства материала

- Образует структуру «апельсиновая корка»
- Ударопрочная, влагостойкая, хорошая адгезия
- Простое нанесение и небольшой расход
- Для поверхностей с повышенной эксплуатационной нагрузкой

### Описание

Синтетическая штукатурка для декоративной отделки стен снаружи и внутри помещений со структурой «апельсиновая корка». Особенно рекомендуется для мест с повышенной эксплуатационной нагрузкой (стены лестничных площадок, офисы, холлы, коридоры). Покрытие является стойким к механическим нагрузкам, влагостойким и паропроницаемым.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением основание обработать грунтовочной краской Kontakt Quarzgrund. На сильновпитывающие основания предварительно нанести грунт Tiefgrund LF. Основание должно быть прочным, чистым, ровным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
на прикосновение | 30-60 минут



Расход	от 2,4 кг/м²	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	20 кг, 25 кг
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Шпатель, кельма пластиковая
Плотность	1,8 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание		Колеровка	Компьютерная колеровка

## Modellierputz

ШТУКАТУРКА СТРУКТУРНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

### Свойства материала

- Многообразно структурируемая
- Легко наносится, не требует большого опыта
- Способная к диффузии
- Стойкая к механическим нагрузкам
- Легко моделируется
- Маскирует дефекты

### Описание

Синтетическая штукатурка для декоративного оформления стен и потолков внутри помещений. Дает широкие возможности структурирования различных дизайнов поверхности, маскирует при этом небольшие трещины в основании. Можно использовать как стандартный малярный инструмент, так и различные подручные средства. Максимальный слой нанесения 5мм.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением основание обработать грунтовочной краской Kontakt Quarzgrund. На сильновпитывающие основания предварительно нанести грунт Tiefgrund LF. Основание должно быть прочным, чистым, ровным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
на прикосновение | 30-60 минут



Расход	2-4 кг/ м²	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	18 кг
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Валик, щетка, кельма
Плотность	1,8 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание		Колеровка	Volton-und abtonfarbe



## Gasbetonbeschichtung

КРАСКА СТРУКТУРНАЯ RD 10

### Свойства материала

- Для окраски пористых и газобетонных поверхностей
- Высокая атмосферостойкость
- Высокая стойкость к механическим воздействиям
- Превосходная влагостойкость и паропроницаемость
- Для фасадных и износостойких внутренних покрытий
- Пригодна для декоративного оформления

### Описание

Специально предназначена для окраски пористых и газобетонных поверхностей. Может использоваться в качестве грунтовочного покрытия под синтетические штукатурки, а также для минеральных оснований.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Предварительно загрунтовать Tiefgrund LF.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
на прикосновение | 1.5-2 часа

Расход	1,8 кг/м <sup>2</sup>	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	20 кг
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Валик, щетка, кельма
Плотность	1,6 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
		Колеровка	Компьютерная колеровка

## Rauhfaser flüssig

КРАСКА СТРУКТУРНАЯ, С ЭФФЕКТОМ «РАУФАЗЕР» D 25



### Свойства материала

- Для создания декоративного эффекта натуральных обоев Rauhfaser
- Хорошая паропроницаемость
- Маскирует дефекты
- Хорошая укрывистость
- Очень легко наносится

### Описание

Высококачественная, водно-дисперсионная, влагостойкая краска на акриловом связующем для внутренних работ. За счет добавления древесных волокон покрытие имитирует грубоволокнистые обои. Экологически безопасна.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Загрунтовать грунтом Tiefgrund LF.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
на прикосновение | 30 минут  
межслойная сушка | 1 час  
полное высыхание | 3 часа

Расход	1,5-3 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца	Глубоко-матовая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1,5 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
		Колеровка	Volton-und abtonfarbe



## Volton-und abtonfarbe

КРАСИТЕЛЬ RD230

### Свойства материала

- Высококачественный, светостойкий
- Высокая укрывистость
- Стойкий к действию извести
- Отличная красящая способность
- Способен к диффузии

### Описание

Стойкий к истиранию краситель с высокой укрывистостью, изготовленный на базе синтетических смол. Предназначен для колеровки дисперсионных, латексных и клеевых красок, синтетических штукатурок, а также для цветного красочного оформления фасадных и внутренних поверхностей. Возможно применение колера в концентрированном виде.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, прочным и технически правильно подготовленным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
межслойная сушка | 4 часа



Расход	5-6 м²/л	Разбавитель	Вода
Цвет	29 цветов	Фасовка	750 мл
Степень глянца	Глубоко-матовый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,3 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание	Класс 2		

## Цветовая карта РД 230

КРАСИТЕЛЬ

0100 золотисто-желтый	0101 желтый	0104 хромово-желтый*	0110 охра	0105 цвет баклажана
0131 топаз, коричневый	0118 табачный	0109 цвет умбры	0112 оксидно-коричневый	0119 синий, матовый
0113 древесно-коричневый	0134 терракота*	0102 оранжевый*	0103 красный*	0122 цвет красного вина*
0136 коралл*	0111 оксидно-красный	0128 цвет зеленого яблока*	0135 цвет весенней зелени*	0123 фиолетовый*
0108 оксидно-зеленый	0125 цвет мяты	0126 петролевый	0129 васильковый	0124 сиреневый
0106 синий	0127 темно-синий	0116 белый	0114 черный	

Краситель с обозначением звездочки\* можно использовать при наружных работах только в концентрированном виде. Возможные отклонения в цвете обусловлены особенностями типографической печати.



## Aqua-Hochglanzlack

АКВА-ЭМАЛЬ ГЛЯНЦЕВАЯ

### Свойства материала

- Износостойкая, прочная
- Хорошо наносится, эластичная
- Способная к диффузии
- Быстро сохнет
- Для внутренних и наружных работ
- Европейский стандарт экологии

### Описание

Разбавляемая водой эмаль на основе 100% акрилового связующего. Идеально подходит для работ по дереву, (загрунтованному цинку, железу, стали, твердому ПВХ), штукатурке, бетону и волокнистому цементу, а также для ремонтных окрасок старых лакокрасочных покрытий. Цветные тона допускаются для окраски батарей водяного отопления.

### Подготовка поверхности

Перед применением хорошо перемешать. Поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
полное высыхание		12 часов



Расход	11 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание			

Европейский стандарт экологии

## Aqua-Seidenmattlack

АКВА-ЭМАЛЬ ПОЛУМАТОВАЯ

### Свойства материала

- Износостойкая, прочная
- Хорошо наносится, эластичная
- Способная к диффузии
- Для внутренних и наружных работ
- Быстро сохнет
- Европейский стандарт экологии

### Описание

Разбавляемая водой эмаль на основе 100% акрилового связующего. Идеально подходит для работ по дереву, (загрунтованному цинку, железу, стали, твердому ПВХ), штукатурке, бетону и волокнистому цементу, а также для ремонтных окрасок старых лакокрасочных покрытий. Цветные тона допускаются для окраски батарей водяного отопления.

### Подготовка поверхности

Перед применением хорошо перемешать. Поверхность должна быть чистой, сухой и прочной.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
межслойная сушка		12 часов



Расход	11 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	750мл, 2,5л
Степень глянца	Шелковисто -матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1,3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Aqua-Heizkörperlack

АКВА-ЭМАЛЬ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

### Свойства материала

- Термостойкая
- Устойчивость к пожелтению до 120 C
- Быстро сохнет
- Хорошо наносится, эластичная
- Европейский стандарт экологии

### Описание

Готовая к использованию эмаль на основе 100% акрилового связующего для окраски батарей системы водяного отопления.

### Подготовка поверхности

Ржавчину удалить до появления металлического блеска. Аква-эмаль наносится в 2 слоя. Рекомендуется предварительное грунтование düfa Rostschutzgrund или düfa Allgrund.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3-4 часа
полное высыхание		10 часов



Расход	13 м²/л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.2 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Aqua-Fensterlack

АКВА-ЭМАЛЬ ДЛЯ ОКОН

### Свойства материала

- Легко наносится, хорошо поддается обработке
- Обладает стойкостью к бытовым чистящим средствам
- Экологически безвредна
- Блочная прочность
- Для внутренних и наружных работ
- Быстро сохнет
- Европейский стандарт экологии

### Описание

Специальная эмаль для окраски любых деревянных конструкций: окон, дверей, складывающихся элементов и других деревянных поверхностей. Образует влагорегулирующее, глянцевое покрытие с высокими водоотталкивающими свойствами, обладающая блочной прочностью, т.е. после высыхания створки не слипаются. Создает очень красивую, гладкую пленку.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Трещины и отверстия необходимо заполнить.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3-4 часа
полное высыхание		8-10 часов



Расход	13 м²/л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.2 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте



Европейский  
стандарт экологии

Акриловые лаки и эмали

## Aqua-Parkettlack

АКВА-ЛАК ПАРКЕТНЫЙ

### Свойства материала

- Износостойкий, однокомпонентный прозрачный лак
- Быстро сохнет
- Светостойкий
- Легко наносится
- Практически без запаха
- Европейский стандарт экологии



### Описание

Однокомпонентный паркетный лак для защитно-декоративного покрытия паркета и деревянного пола с нормальной эксплуатационной нагрузкой, а также для покрытия мебели, дверей, вагонки. Стойкий к истиранию, разбавляется водой, для внутренних работ.

### Подготовка поверхности

Лучшие результаты достигаются при нанесении мин. 3 слоев. Каждый слой необходимо зашлифовать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		40 минут
межслойная сушка		4 часа
полное высыхание		12-14 часов

Расход	11 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Бесцветный	Фасовка	750мл, 2,5л
Плотность	1,0 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Степень глянца	Глянцевый и шелковисто-матовый	Хранение	В сухом, прохладном месте







## Rostschutzgrund

ГРУНТ АНТИКОРРОЗИЙНЫЙ

### Свойства материала

- Для стальных элементов внутри и снаружи
- Термостойкость до 90°C
- Быстро сохнет
- Превосходная адгезия
- Хорошо растекается, легко наносится

### Описание

Грунт для внутренних и наружных работ. Быстро высыхает, способствует адгезии, предназначен для грунтовочного и промежуточного покрытия по чугуну, железу и стали, например, на трубы, двери, решетки и т.д., а также на батареи систем водяного отопления.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть зашлифованным, чистым, сухим, прочным и слегка шероховатым. Для достижения оптимального результата нанести в 2 слоя.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
полное высыхание		8 часов



Расход	5-6 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	3 цвета	Фасовка	375 мл, 750 мл, 2.5 л, 15 кг
Степень глянца	Матовый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.4 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте
Мокрое истирание		Коперовка	Не более 15% Volton D 230



оксидно красный



белый



серый

## Allgrund

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГРУНТ

### Свойства материала

- Для внутренних и наружных работ
- Надежно защищает железо и сталь от коррозии
- Стойкость к температуре до 120°C
- Высокая укрывистость и заполняющие свойства
- Быстро сохнет, легко шлифуется
- Без ароматических углеводородов
- Содержит ингибиторы коррозии

### Описание

Универсально применяемый грунт для образования «адгезионного мостика», подходит для большинства металлических оснований (сталь, железо, цветные металлы, алюминий, цинк, медь и т.д.) и на пригодные под окраску пластмассы внутри и снаружи. Перекрашивается всеми обычными акриловыми и алкидными эмалями без ароматических углеводородов.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от жира, масла и смолы.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
полное высыхание		8 часов



Расход	12 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	3 цвета	Фасовка	375 мл, 750 мл, 2.5 л
Плотность	1.3 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, валик
		Хранение	В сухом, прохладном месте



оксидно красный



белый



серебристо-серый



## Malervorlack

ГРУНТОВОЧНАЯ ЭМАЛЬ МАТОВАЯ

### Свойства материала

- Хорошие заполняющие и укрывающие свойства
- По ранее окрашенным поверхностям
- Тиксотропная
- Матовая
- Быстро сохнет
- Легко шлифуется
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Тиксотропная эмаль на базе алкидных смол. Обладает хорошей заполняющей и укрывающей способностью, легко шлифуется, быстро сохнет. Образует высококачественные, матовые грунтовые покрытия по дереву, загрунтованному металлу и нейтральной кирпичной кладке.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от жира, масла и смолы.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	6 часов
полное высыхание	12 часов

Расход	11-13 м²/л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.5 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Seidenmattlack

ПОЛУМАТОВАЯ АЛКИДНАЯ ЭМАЛЬ



### Свойства материала

- Стойкая к механическим нагрузкам
- Хорошо растекается, высокая укрывистость
- Превосходные технологические свойства
- Без ароматических углеводородов
- Почти без запаха, быстро сохнет
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Универсальная эмаль на основе синтетической смолы для полуматовых покрытий внутри и снаружи. Применяется на загрунтованных деревянных и металлических поверхностях, минеральных основаниях, отопительных приборах, обработанных цинковых поверхностях и жестком ПВХ.

### Подготовка поверхности

Перед применением хорошо перемешать! Рекомендуется применять с грунтовыми эмалями düfa. Основание должно быть чистым, сухим, обеспыленным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	8-12 часов
полное высыхание	12 часов

Расход	13 м²/л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Белый +13 цветов	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Шелковисто-матовая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.35 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Hochglanzlack

ГЛЯНЦЕВАЯ АЛКИДНАЯ ЭМАЛЬ

### Свойства материала

- Технология High Solid - высыхает толстой пленкой
- Погодостойкая
- Равномерный качественный глянец
- Без ароматических углеводородов
- Превосходные технологические свойства
- Стойкая к механическим нагрузкам
- Хорошо растекается, высокая укрывистость

### Описание

Алкидная эмаль без ароматических углеводородов на основе синтетической смолы для глянцевых покрытий внутри и снаружи. Применяется на загрунтованных деревянных и металлических поверхностях, минеральных основаниях, отопительных приборах, обработанных цинковых поверхностях и жестком ПВХ.

### Подготовка поверхности

Перед применением хорошо перемешать! Рекомендуется применять с грунтовочными эмалями düfa. Основание должно быть чистым, сухим, обеспыленным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
межслойная сушка		12 часов



Расход	13 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Белый+13 цветов	Фасовка	750 мл, 2.5 л
Степень глянца	Глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.4 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Heizkörperlack

ЭМАЛЬ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

### Свойства материала

- Эмаль для внутренних работ для отопительных приборов
- Высокая жаростойкость
- Не желтеет
- Высокая укрывистость и прочность
- Термостойкость до +120 С

### Описание

Специальная эмаль на базе синтетических смол для покрытия отопительных приборов. Образует прочные покрытия на стальных и чугунных отопительных приборах, на отопительных приборах с порошковым покрытием, а также на трубопроводах водяного и парового отопления.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, обеспыленным. Рыхлую ржавчину удалить. Нанести грунтовку, düfa Allgrund или düfa Rostschutzgrund

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		12 часов
полное высыхание		24 часа

Расход	14 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.2 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Fensterlack

ЭМАЛЬ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ



### Свойства материала

- Высокая степень белизны
- Стойкость к потекам на вертикальных поверхностях
- Регулирует влажность
- Способная к диффузии
- Быстро сохнет
- Без ароматических углеводородов
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Тиксотропная эмаль с универсальным назначением - грунтовочное, промежуточное и финишное покрытие в одном. Образует влагурегулирующее, погодостойкое, эластичное покрытие. Обладает высокой степенью белизны. Благодаря ранней блочной прочности, створки окон не склеиваются.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, чистым и обезжиренным. Старые не прочные покрытия полностью удалить, прочные покрытия зашлифовать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3-4 часа
полное высыхание		14 часов

Расход	14 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Шелковисто-глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Yachtlack

ЛАК ЯХТНЫЙ

### Свойства материала

- Стойкий к царапинам
- Стойкий к морской и соленой воде
- Очень экономный в расходе
- Эластичная, но твердая пленка
- Быстро сохнет
- Без ароматических углеводородов
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Высококачественный, высокоглянцевый лак для создания бесцветных, погодостойких покрытий на внутреннем интерьере деревянных яхт и лодок, на мебели, дверях, и вагонке. Отличная водостойкость и светостойкость, температуростойкость до +80°C.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, чистым и обезжиренным. Старые непрочные покрытия полностью удалить, прочные покрытия зашлифовать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		6 часов
полное высыхание		12 часов



Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Бесцветный	Фасовка	750 мл, 2.5 л
Степень глянца	Высокоглянцевый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Panel & Mobellack

ЛАК ДЛЯ МЕБЕЛИ И ПАНЕЛЕЙ

### Свойства материала

- Создает ударопрочное и стойкое к царапанью покрытие
- Превосходная способность растекаемости
- Отличная светостойкость и водостойкость
- Быстро сохнет
- Без ароматических углеводородов
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Лак с шелковистым глянцем для внутренних и наружных работ. Для высококачественных покрытий на мебели, дверях, вагонке, и т.д.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, чистым и обезжиренным. Старые непрочные покрытия полностью удалить, прочные покрытия зашлифовать.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		6 часов
полное высыхание		12 часов



Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Бесцветный	Фасовка	750 мл, 2.5 л
Степень глянца	Шелковисто-глянцевый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Parkettlack

### ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

#### Свойства материала

- Стойкий к истиранию
- Высокая эластичность
- Превосходная растекаемость
- Равномерная степень глянца
- Для внутренних и наружных работ
- Готовые цвета

#### Описание

Однокомпонентный лак для покрытия паркета, дощатого пола, деревянной обшивки стен и потолка, мебели из дерева. Стойкий к истиранию, ударопрочный, быстро сохнет, хорошо растекается.

#### Подготовка поверхности

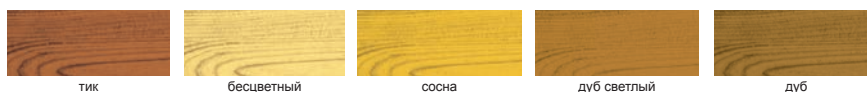
Основание должно быть сухим, чистым и обезжиренным. Старые не прочные покрытия полностью удалить, прочные покрытия зашлифовать.

#### Время высыхания

зависит от температуры и влажности воздуха

межслойная сушка		2-12 часов
полное высыхание		12-24 часа

Расход	12 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	5 цветов	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Глянцевый, матовый	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Schwimmbeckenfarbe

### ЭМАЛЬ ДЛЯ БАССЕЙНОВ

#### Свойства материала

- Устойчива к озонированной и хлорированной воде
- Устойчива к чистящим средствам для бассейна
- Водостойкая и эластичная.
- Экономный расход
- Экологически безвредна

#### Описание

Жидкое полимерное покрытие на хлоркаучуковой основе для минеральных оснований. Идеально подходит для бассейнов и декоративных прудов из бетона. Отличная адгезия на бетоне и стали.

#### Подготовка поверхности

Перед применением хорошо перемешать. Поверхность должна быть чистой, сухой и прочной, свободной от жиров, масел и других препятствующих адгезии веществ.

#### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		30 минут
межслойная сушка		6 часов
полное высыхание		12 часов

Расход	ок. 10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Nitro Universal Verduner
Цвет	2 цвета	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца	Шелковисто-глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, распылитель
Плотность	1.3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Gold

ЭМАЛЬ ЗОЛОТИСТАЯ, ДЛЯ ЭФФЕКТНЫХ ПОКРЫТИЙ

### Свойства материала

- Эффектное золотистое покрытие
- Металлический блеск
- Быстро сохнет
- Легко наносится
- Для внутренних работ

### Описание

Превосходная эмаль, применяется на металлических, деревянных, пластмассовых, керамических, стеклянных поверхностях, например, рамах для картин, декоративных планках, плитах для потолков, украшениях для дома, рождественских украшениях, декорациях, на выставках и в витринах, для ремонта.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, прочным, сухим и способным нести нагрузку. Удалить с поверхности масло, жир, пыль, вещества, способствующие плохой адгезии.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

от пыли	30 минут
межслойная сушка	6-8 часов
полное высыхание	24 часов

Расход	3-5 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Nitro-universal-verdunner
Цвет	Золотистый	Фасовка	125 мл
Степень глянца	Металлический глянец	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.14 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Silber Extra

ЭМАЛЬ ЖАРОСТОЙКАЯ СЕРЕБРИСТАЯ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ

### Свойства материала

- Защищает от коррозии
- Защищает от погодных влияний
- Жаростойкость до 500°C
- Отличная укрывистость
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Превосходная эмаль на силикновой основе с универсальной областью применения для защиты металлических, деревянных и многих пластмассовых поверхностей от погодных влияний, а также жаростойкое покрытие для печей, отопительных и выхлопных устройств, обгорает без дыма и запаха.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, прочным, сухим и способным нести нагрузку. Удалить с поверхности масло, жир, пыль, вещества, способствующие плохой адгезии.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	30 минут
межслойная сушка	после прожигания
полное высыхание	полное отверждение после прожигания от 120°C

Расход	3-5 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Nitro-universal-verdunner
Цвет	Серебряный	Фасовка	125 мл
Степень глянца	Металлический блеск	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Kunstschmiedelack

ЛАК КУЗНЕЧНЫЙ, МАТОВЫЙ

### Свойства материала

- Защищает от коррозии
- Быстро сохнет
- Не содержит ароматических углеводородов
- Жаростойкость до +140°C
- Отличная укрывистость

### Описание

Для декоративных, античных и погодостойких покрытий по деревянным и железным поверхностям. Особенно пригоден для кованого железа, стеллажей из стальных труб, для ворот, решеток, фонарей.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, способным нести нагрузку и очищенным от пыли, масла, жира и других веществ, способствующих плохой адгезии.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	2 часа
межслойная сушка	6 часов
полное высыхание	12 часов

Расход	5 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Черный	Фасовка	750 мл
Степень глянца	Матовый	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Schwarzer Peter

БИТУМНАЯ ТЕРМОЭМАЛЬ



### Свойства материала

- Глубокий черный цвет
- Для внутренних и наружных работ
- Стойкая к старению
- Термостойкая до 140°C
- Отличная укрывистость
- Высокоглянцевая

### Описание

Черная эмаль с хорошей укрывистостью для покрытия орнаментных решеток, жести, железа и твердого ПВХ. Пригодна также в качестве изолирующего покрытия на штукатурку и бетон. На отопительном оборудовании является жаростойким покрытием. Рекомендуется для окраски печей и труб.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, прочным, очищенным от непрочных частиц.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	6 часов
межслойная сушка	16-24 часа

Расход	4-6 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Nitro-universal-verdunner
Цвет	Черный	Фасовка	125 мл
Степень глянца	Высокоглянцевая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	0.9 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Zinkhaftfarbe

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ГРУНТ И КРАСКА ПО ЦИНКУ

### Свойства материала

- Антикоррозийная
- Превосходная адгезия
- Хорошо растекается
- Быстро сохнет
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Шелковисто-матовый грунт и финишное покрытие в одной банке, с высокой кроющей способностью и хорошим сцеплением с основанием. Для всех строительных элементов из цинка (оцинковка), алюминия, цветных металлов, железа и высокосортовой стали, например ворота, двери, дверные коробки, фасадные элементы, перила, оконные элементы.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, прочным, очищенным от непрочных частиц.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
межслойная сушка		12 часов
полное высыхание		18 часов



Расход	6 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Nitro-universal-verdunner
Цвет	3 цвета	Фасовка	750 мл
Степень глянца	Шелковисто-матовая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





# Wood Protect

ПРОПИТКА ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНАЯ



### Свойства материала

- Долговременный защитный эффект
- Сохраняет естественную текстуру древесины
- Образует благородно матовое покрытие
- Для наружных и внутренних работ
- Тиксотропная (БЕЗ РАЗБРЫЗГИВАНИЯ И ПОТЕКОВ)

### Описание

Новая технология объединяет в себе преимущества глубокого проникновения высокопрочной эмульсии алкидной смолы с мощной пленкой акрилатной дисперсии на поверхности древесины. Твердый воск, находящийся в составе, способствует водоотталкиванию, прочности и гидрофобному эффекту поверхности. Нет брызг при нанесении, поэтому düfa Wood Protect идеально подходит для обработки потолков и вертикальных поверхностей. Поверхность защищенной древесины приятна на ощупь, с превосходными декоративными качествами. Без запаха.

### Нанесение

Новые, еще не окрашенные, деревянные поверхности снаружи рекомендуетcя обработать бесцветной биоцидной пропиткой <sup>TM</sup> düfa Wood Base, после чего нанести düfa Wood Protect в 2-3 слоя. Старые, но еще прочные, основания зашлифовать в направлении волокон до здоровой древесины и обработать как новую поверхность. Внутри помещения грунтовка не обязательна. Наносить в 1-2 слоя. Окончательный цвет на поверхности зависит от собственного цвета древесины и толщины нанесенной пропитки, поэтому пробная окраска необходима. При обработке больших площадей советуем применять идентичный номер партии на фасовках. Избегать контакта пропитки с предметами, в составе которых есть пластификаторы. Не наносить при температуре менее + 5 °С. При нанесении распылением разбавить водой до 10 % и сохранять неизменное расстояние в прим. 20 см. от поверхности. Наносить равномерными движениями и избегать перерывов при нанесении на одну площадь.

### Время высыхания

При +20 °С и макс. влажности 60 % от пыли прим. 1 час.  
Перекрашивание – через 12 часов.

Расход	10 м <sup>2</sup> /л	Фасовка	750 мл, 2,5 л, 10 л
Цвет	8 цветов	Инструмент	Кисть, распылитель
Степень глянца	благородно-матовая	Хранение	В сухом, прохладном месте
Плотность	0.92 г/см <sup>3</sup> (в зависимости от цвета)		

(VOC): ПДК ЕС для продукта (Кат. А/а) 130 г/л. Данный продукт содержит < 1 г/л.



Данная пропитка обладает великолепными декоративными свойствами. Для достижения наилучшего декоративного эффекта используйте качественные малярные кисти с искусственной или смешанной щетиной. Аккуратно распределите на поверхности ровным тонким слоем.

„Mit dem richtigen Werkzeug erreichen Sie eine perfekte dekorative Oberfläche“

Белый



Дуб



Тик



Махагон



Бесцветный



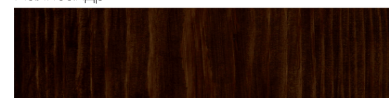
Сосна



Орех



Палисандр





## Wood Base

ЗАЩИТНАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

### Свойства материала

- Биоцидный грунт в системе Wood Base
- Глубокое проникновение в структуру древесины
- Высокая адгезия
- Образует водоотталкивающее покрытие
- Легко наносится
- Препятствует грибковым заражениям и появлению гнили
- Обеспечивает долговременную защиту древесины
- Выравнивает оттенок основного покрытия

### Описание

Для наружных и внутренних работ. Для грунтования большинства поверхностей (фасады, беседки, заборы, окна, двери, навесы и т.п.). Антисептик для древесины содержит биоцидные активные вещества, служащие защитой древесины от вредителей.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от веществ, препятствующих хорошей адгезии, способным нести нагрузку.

### Время высыхания

При температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	4 часа
полное высыхание	16 часов



Расход	6-10 м <sup>2</sup> /л	Фасовка	5 л
Цвет	Бесцветный	Инструмент	Кисть, распылитель
Степень глянца	Глубоко-матовая	Хранение	В сухом, прохладном месте
Плотность	0.9 г/см <sup>3</sup>		





## düfatex-Aqua

ЭКОЛОГИЧНАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ДЕРЕВА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

*Европейский стандарт экологии*

### Свойства материала

- Водоразбавляемая, лессирующая пропитка
- Обеспечивает защиту против УФ-излучения
- Быстро сохнет
- Имеет приятный запах, экологически безвредна
- Для внутренних и наружных работ
- Европейский стандарт экологии

### Описание

Декоративное, деревозащитное покрытие в тонах благородных пород дерева, подходит для всех деревянных конструкций, например, деревянные дома, фронтоны, заборы, беседки, вагонка, детские игрушки и т.д. Безопасна для людей, растений и животных.

### Подготовка поверхности

Деревянные конструкции должны быть сухими, очищенными от грязи, жира и масла. Влажность древесины не должна превышать у хвойных пород пр. 14 %, у лиственных -12 %. Грибок, синеву, мох или водоросли необходимо удалить без остатка. Предварительно обработать düfatex grund.

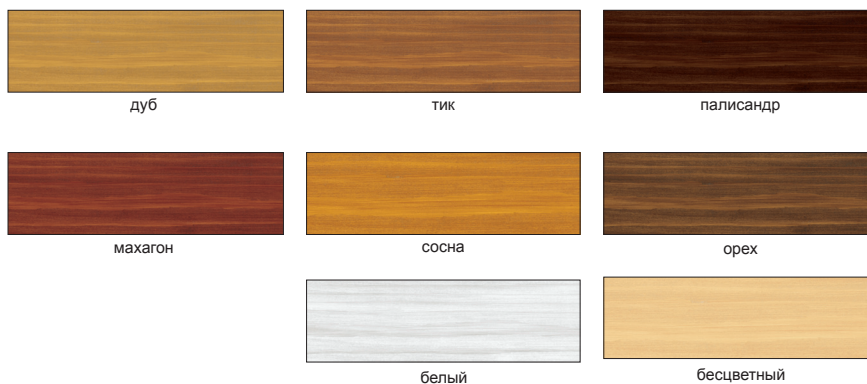
### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

полное высыхание		12-16 часов
на «отлип»		2 часа

## Цветовая карта düfatex-Aqua

ПРОПИТКА ДЛЯ ДЕРЕВА



Расход	12 м <sup>2</sup> /л	Фасовка	0.75 л, 5 л
Цвет	11 цветов	Инструмент	Кисть, распылитель
Степень глянца	Шелковисто-глянцевая	Хранение	В сухом, прохладном месте
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>		





## Покрyтия для пола

### Betoplast

ПОЛИМЕРНАЯ ЭМАЛЬ

#### Свойства материала

- Ударопрочная и погодостойкая
- Стойкость к химикатам
- Отличная адгезия и эластичность
- Температурная стойкость до 50°C
- Для внутренних и наружных работ

#### Описание

Покрyтие для пола, содержащее ароматические углеводороды, для покрyтия, пропитки, изоляции и защиты бетона, цемента в соединении с подходящими грунтовками, также можно наносить на металл. Грунтовочное, промежуточное и финишное покрyтие для стен, подвальных полов, террас, балконов и складских помещений.

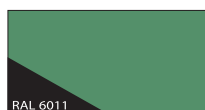
#### Подготовка поверхности

Основания должны быть сухими, чистыми, без пыли и обезжиренными. Свежие бетонные и цементные основания покрывать только после окончательного высыхания (пр. 4 недели).

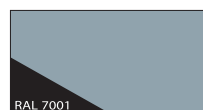
Расход	12 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Spezial-Verdunner
Цвет	4 цвета	Фасовка	5 л
Степень глянца	Шелковисто-глянцевая	Инструмент	Кистью, валиком
Плотность	1.1 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



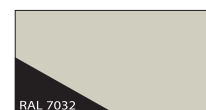
оксидно-красный



цвета резеды



серебристо-серый



кремневый

### Spezial-Verdunner

СПЕЦИАЛЬНЫЙ РАЗБАВТЕЛЬ ДЛЯ РАЗБАВЛЕНИЯ ЭМАЛИ «БЕТОПЛАСТ»

#### Описание

Предназначен для разбавления полимерной эмали «Бетопласт». Применяется при грунтовании бетонных полов. Spezial-Verdunner разбавляется с эмалью «Бетопласт» в соотношении 1:1. Обеспечивает превосходную впитываемость, не разрушает полимерную основу эмали.



Цвет	Бесцветный	Фасовка	1 л
Плотность	0,85 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Kunststoff Flüssig

ЭМАЛЬ «ЖИДКИЙ ПЛАСТИК»

### Свойства материала

- Стойкая к истиранию и погодостойкая
- Отличная адгезия
- Эластичная и ударопрочная
- Стойкая к различным чистящим средствам и химикатам
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Защитное покрытие для объектов с нормальной нагрузкой в частных и жилых помещениях. Применяется для покрытия бетона, стяжки, оснований на цементном связующем, железа, стали, твердых ПВХ, пластмасс и дерева внутри и снаружи помещений. Пригодна для подвальных помещений, душевых/умывальных комнат, крытых террасах, балконах.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть сухими, чистыми, без пыли и обезжиренными. Нанесённая на непригодное основание, например, синтетическое покрытие, жидкая пластмасса может стянуть его. Рекомендуется провести пробную покраску. Железо и сталь, алюминий, цинк, цветные металлы грунтовать dufa Allgrund. Грунтовка должна хорошо просохнуть (24 часа). Свежие бетонные и цементные основания покрывать только после окончательного высыхания (пр. 4 недели).



Расход	10-12 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	10 цветов	Фасовка	750 мл, 2,5 л
Степень глянца	Шелковисто-матовая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.2-1.3 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Цветовая карта Kunststoff Flüssig



RAL 1011

коричнево-бежевый



RAL 5012

голубой

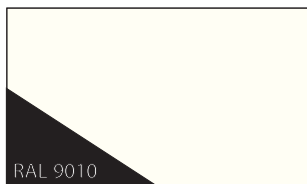


RAL 6005

цвета мха



красно-коричневый



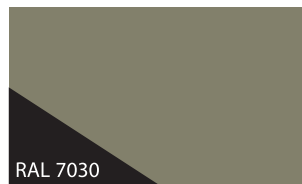
RAL 9010

чисто-белый



AL 7001

серебристо-серый



RAL 7030

цвета камня



## Schimmelstopp

АНТИПЛЕСЕНЬ (КОНЦЕНТРАТ). ДОБАВКА ДЛЯ ДИСПЕРСИОННЫХ КРАСОК И СИНТЕТИЧЕСКИХ ШТУКАТУРОК

### Свойства материала

- Обеспечивает надежное и длительное защитное действие
- Препятствует возникновению водорослей, плесени и грибка
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Концентрат применяется в качестве фунгицидной добавки к водоразбавляемым дисперсионным, фасадным краскам и синтетическим штукатуркам.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемые поверхности сначала очистить, уже поражённые плесенью поверхности опрыскать средством для удаления плесени düfa Schimmelfeutraler. Промыть чистой проточной водой. Сильно поражённые поверхности предварительно обработать раствором для проведения санации düfa Sanierlösung D 113.

Расход	250-500 мл/12.5 л	Фасовка	250 мл
Цвет	Прозрачный	Хранение	В сухом, прохладном месте
Плотность	1.0 г/см <sup>3</sup>		

## Wasserstopp

КРАСКА ДЛЯ САНАЦИИ СЫРЫХ СТЕН



### Свойства материала

- Для защиты от сырости
- Устойчива к плесени
- Позволяет проводить дальнейшую отделку поверхностей сырых участков
- Износоустойчивая
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Готовое к применению защитное покрытие для изоляции от влаги всех минеральных поверхностей, например, бетона, штукатурки, каменных сооружений. Не предназначена для гипсовых, песчаных и невпитывающих оснований. Санирует сырые стены. Устойчива к истиранию, к щелочам и плесени. Препятствует выходу соли из кладки.

### Подготовка поверхности

Основания очистить от загрязнений, жира, остатков волокна и не прочных частей. Очень мокрые основания просушить.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	6 часа
полное высыхание	12 часов

Расход	4 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Verdunner AF
Цвет	Белый	Фасовка	750 мл, 2.5л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.7 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте





## Sanierlösung

РАСТВОР САНАЦИИ ПЛЕСЕНИ И ГРИБКА D113

### Свойства материала

- Применяется в системе санации плесени
- Долговременная защита
- Глубокое проникновение
- Содержит биоциды
- Наносится после обработки очагов поражения средством Schimmelferner
- Готовый к применению
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Готовый к применению раствор для обработки оснований поврежденных сыростью, грибом или водорослями поверхностей внутри и снаружи. Последующие покрытия наносить красками, содержащими фунгицидные и альгицидные добавки.



Расход	ок.175 мл/м²	Фасовка	1 л, 5 л
Цвет	Бесцветный	Инструмент	Кисть, валик, распылитель

## Schimmelferner

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЛЕСЕНИ, ГРИБКОВ И МХОВ

### Свойства материала

- Уничтожает любую плесень в доме, сауне и бассейне
- Простое в применение
- Действует очень быстро
- Оказывает мощное дезинфицирующее действие
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Гипохлорный раствор для предварительной обработки поверхностей, пораженных плесенью и грибом. Удаляет плесень и водоросли на плитке, нормальных и эластичных швах, на стенах.

### Подготовка поверхности

Плесень, мох и водоросли заранее не обрабатывать.

Порядок работы: Набрызгать на повреждённую поверхность на расстоянии 5 см. При сильном повреждении плесенью произвести обработку ещё несколько раз. Через 20 минут после последней обработки смыть с большим количеством воды и с щёткой. Проветрить помещение.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
полное высыхание | 24 часа



Цвет	Бесцветный	Фасовка	500 мл
Плотность	1.1 г/см³	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Tapetenlöser

СРЕДСТВО ДЛЯ СНЯТИЯ ОБОЕВ

### Свойства материала

- Высококонцентрированный раствор
- Приятный запах
- Пятна легко удаляются водой
- Очень хорошее растворяющее действие
- Превосходная способность проникновения

### Описание

Для удаления старых обоев всех видов, окрашенных структурных обоев, а также других настенных покрытий и клеевых покрасок.

### Подготовка поверхности

Раствор нанести на поверхность и дать пропитаться. Затем снять обои большими кусками или целыми полотнами.

Цвет	Бесцветный	Фасовка	250 мл, 1 л, 5 л
Плотность	1.01 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, губка, шпатель
		Хранение	В сухом, прохладном месте

## Nitro-Universal-Verdünner

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НИТРОРАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ HAMMERLACK



### Свойства материала

- Для разбавления нитроэмалей, нитрокрасок, нитролаков, двухкомпонентных лкм
- Чистит кисти, валики и оборудование
- Удаляет пятна краски и жира
- Расворяет универсальный клей и его остатки
- Склеивает полистирол и органическое стекло
- Не образует матового налета на лаковой пленке

### Описание

Предназначен для разбавления нитролаков и лаков, изготовленных на базе синтетических смол, комбинированного и хлорированного каучука, двухкомпонентных лаков и ДД-лаков, а также в качестве очистительного средства.

Цвет	Бесцветный	Фасовка	1 л, 3 л, 6 л
Плотность	0,85 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Abbeizer

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ

### Свойства материала

- Тиксотропный, наносится толстым слоем, без потёков
- Быстро действует, удаляет многослойные покрытия до 3-4 слоев лако-красочного покрытия
- Растворяет органические вещества
- Эффективное удаление старых красок, лаков и дисперсии

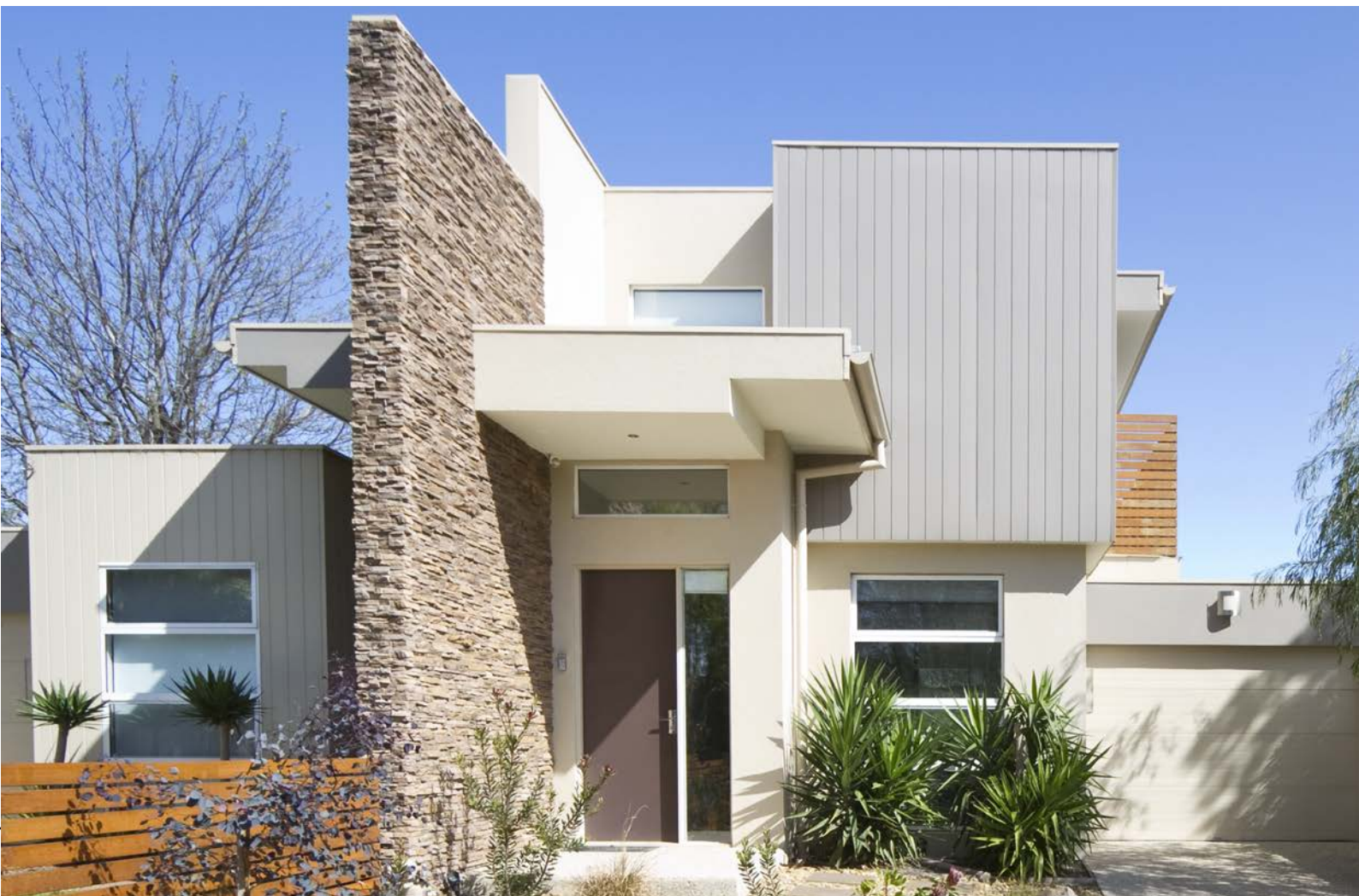
### Описание

Пастообразное, непрозрачное, способное к водному эмульгированию средство. Благодаря высокой тиксотропности легко наносится на вертикальные поверхности, не стекая с них. Также толстые наслоения и нанесенные в несколько слоев краски и лаки удаляются за один рабочий процесс, благодаря активной формуле. Пригоден для очистки инструментов.

### Подготовка поверхности

Начинает действовать через 2-3 минуты. Обычно время воздействия 10-15 минут.

Расход	300-400 г/м <sup>2</sup>	Разбавитель	Применять не разбавляя
Цвет	Молочно-прозрачный	Фасовка	750 г, 2.5кг
Плотность	1.3 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, валик, шпатель, щетка
		Хранение	В сухом, прохладном месте





## Bordurenkleber

КЛЕЙ ДЛЯ БОРДЮРОВ D19B

### Свойства материала

- Универсальный
- Очень хорошие склеивающие свойства
- Без запаха
- Не содержит растворитель
- Легкий в применении
- После высыхания прозрачный

### Описание

Готовый к применению клей для окантовки любого вида обоев или настенных обшивок/обшивок бордюрами. Отличается высокой склеивающей прочностью, удобен в использовании. Клеит бумагу, ткань и винил.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной и прочной.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
полное высыхание | 12 часов



Расход	750 мл/ 17 м	Разбавитель	Вода
Цвет	Бесцветный	Фасовка	750г
Степень глянца	1.10 г/см <sup>2</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте

## Styroporkleber

КЛЕЙ ДЛЯ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПЕНОПЛАСТА D18

### Свойства материала

- Водно-дисперсионный
- Очень хорошие склеивающие свойства
- Без запаха
- Не содержит растворитель
- Легкий в применении
- Экологически безопасный

### Описание

Готовый к применению, дисперсионный клей на базе синтетических смол. Предназначен для наклеивания потолочных облицовочных плит из пенопласта внутри помещений, например, плит из материала «Стиропор».

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной и прочной. Грунтовать Tiefgrund LF.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
полное высыхание | 12 часов



Расход	300 г/м <sup>2</sup>	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	1 кг, 3кг, 8 кг
Плотность	1.6 см <sup>3</sup>	Инструмент	Зубчатый шпатель
		Хранение	В сухом, прохладном месте



## Universalkleber «Gigant»

КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ D 21

### Свойства материала

- Для плитки и мозаики
- Для рулонных напольных покрытий
- Универсальный
- Очень хорошие склеивающие свойства
- Без запаха
- Не содержит растворитель
- Легкий в применении

### Описание

Готовый к применению, универсальный клей для приклеивания напольных покрытий, таких как ПВХ-покрытия, ковролин, материалов для отделки стен, керамическая плитка, термообои, пробковые панели, а также для потолочных отделочных материалов, пенополистирольных плит, на впитывающие, внутренние основания.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть способными нести нагрузку, следовательно прочными, ровными, сухими на протяжении длительного времени, без пыли и без жира. Плиты должны быть плотно приклеенными. Лаковым и масляным покрескам придать шероховатость.



Расход	0,35-1,4 кг/ м <sup>2</sup>	Разбавитель	Вода
Цвет	Бежевый	Фасовка	1 кг, 3 кг, 8 кг
Плотность	1,4 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Зубчатый шпатель
		Хранение	В сухом, прохладном месте

## Glasgewebekleber

ДИСПЕРСИОННЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКЛОБОЕВ

### Свойства материала

- Очень хорошие склеивающие свойства
- Без запаха
- Не содержит растворитель
- Легкое применение

### Описание

Готовый к применению водно-дисперсионный клей с высокой клеящей способностью, для приклеивания всех видов стеклообоев, а также виниловых, фото и текстильных обоев на стены и потолки. Обеспечивает идеальную подгонку стыков, отсутствие отслоений и пятен. Наносить не разбавляя. Не содержит растворитель.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной и прочной.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
 полное высыхание | 6 часов



Расход	300-500 г/ м <sup>2</sup>	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	10 кг
Плотность	1,1 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом, прохладном месте



## Profi-Spachtel

### ФИНИШНАЯ ШПАТЛЕВКА

#### Свойства материала

- Готовая к использованию
- Позволяет получить идеально гладкую белую поверхность
- Легко наносится и быстро высыхает
- Легко наносится
- Без запаха

#### Описание

Акриловая шпаклевка для шпаклевания и финишного выравнивания поверхностей внутри помещений. Позволяет получить идеально гладкую белую поверхность.

#### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной и прочной.

#### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

высыхание		4-6 часов
полное высыхание		12 часов

Цвет	Белый	Фасовка	1,5 кг, 16 кг
Расход	1,6 кг/м²	Инструмент	Шпатель

## Schnell-Spachtel

### ШПАТЛЕВКА БЫСТРАЯ

#### Свойства материала

- Для внутренних и наружных работ
- Отлично заполняет
- Не образует трещин
- Быстро сохнет
- Замедляет образование ржавчины

#### Описание

Для шпатлевочных работ по загрунтованному дереву, штукатурке, бетону и загрунтованному железу. Применяется в качестве заполняющей шпатлевки.

#### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной и прочной.

#### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

полное высыхание		1-2 часа
------------------	--	----------



Цвет	Белый	Фасовка	1,3 кг
Плотность	1,9 см³	Инструмент	Шпатель



## Super Acryl

ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ

### Свойства материала

- Для стыков и трещин
- Возможность окраски
- Для наружных и внутренних работ

### Описание

Уплотнительная масса на базе акриловой дисперсии для дома, сада и строительства. Применяется для герметизации швов с низким требованием к деформационным нагрузкам, как, например, для уплотнения проемов между каменной или кирпичной стеной и окном, дверьми и пролетами. Для заделки трещин в каменной или кирпичной стене, штукатурке или бетоне. После полного затвердения можно окрашивать.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Трещины расшить.

### Время высыхания

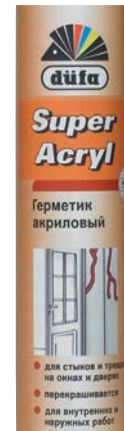
при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		15 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	Белый	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 10%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-25°C до +90°C		



белый



## Struktur Acryl

ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ ФАСАДНЫЙ СТРУКТУРНЫЙ

### Свойства материала

- Зернистая структура
- Перекрашивается
- Погодостойкий
- Для наружных и внутренних работ

### Описание

Специальная уплотнительная масса на базе акриловой дисперсии для заделки трещин и дефектов в штукатурке внутри и снаружи помещения. Имеет подобную штукатурке структуру, что позволяет оптимально скрыть трещины. После затвердения возможно перекрашивание.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Трещины расшить.

### Время высыхания

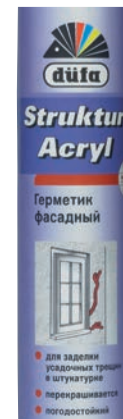
при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

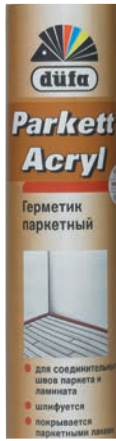
время пленкообразования		15 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	Белый	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация	не более 10%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-25°C до +90°C		



белый





## Пены и герметики

### Parkett Acryl

ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ

#### Свойства материала

- Для ламината и паркета
- Шлифуется
- Покрывается паркетными лаками
- Нейтральный запах

#### Описание

Специальная уплотнительная масса на базе акриловой дисперсии для герметизации швов при укладке паркета и ламинированных полов внутри помещения. После затвердевания возможно перекрашивание обычными средствами по лакировке паркета. Предлагается в ходовых цветах. Шлифуется.

#### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

#### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		15 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	6 цветов	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 7%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-25°C до +90°C		



### Universal Silikon

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

#### Свойства материала

- Для душевых и ванн
- Хорошая адгезия к керамической плитке
- Не желтеет
- Водонепроницаемый
- Высокоэластичный
- Антисептик

#### Описание

Эластичная высококачественная уплотнительная масса для соединительных, деформационных и угловых швов в душе, ванной и туалете. Имеет хорошую адгезию без предварительного покрытия к стеклу, эмали, плитке, покрытой глазурью керамики и алюминию. Устойчив к моющим средствам. Водонепроницаем.

#### Подготовка поверхности

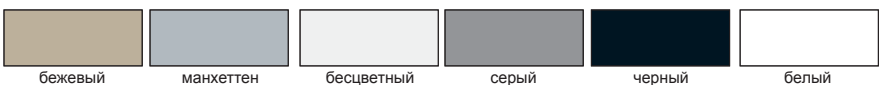
Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

#### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		15 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	6 цветов	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 20%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-40°C до +150°C		







## Bau Silikon

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ

### Свойства материала

- Универсальное применение
- Высокая эластичность
- Без запаха
- Для наружных и внутренних работ

### Описание

Высокоэластичная, специальная уплотнительная масса на базе силикона с нейтральной системой упрочнения для деформационных и уплотняющих швов снаружи, например, для балконов, террас, окон, а также соединительных швов на металлических, деревянных или пластмассовых рамах. Имеет очень хорошую адгезию к многим синтетическим материалам и цементным строительным элементам. Не использовать для мрамора, природного камня и аквариумов.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования	15 минут
полное высыхание	2 мм. за 24 часа

Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	3 цвета	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 25%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-40°C до +150°C		



## Naturstein Silikon

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ

### Свойства материала

- Для деформационных швов в каменной облицовке
- Для мрамора, гранита, песчаника
- Погодостойкий
- Не образует пятен
- Эластичный

### Описание

Специальная уплотнительная масса на основе силикона для соединительных и деформационных швов на природных камнях, таких как мрамор, гранит внутри и снаружи помещения. Благодаря химическому составу достигается оптимальное скрепление без окраски наружной зоны. Обладает высокой устойчивостью к старению, ультрафиолетовым излучениям и атмосферным факторам.

### Подготовка поверхности

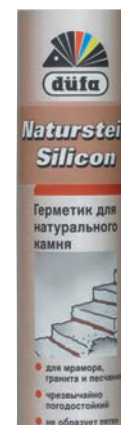
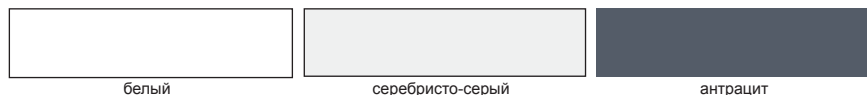
Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования	15 минут
полное высыхание	2 мм. за 24 часа

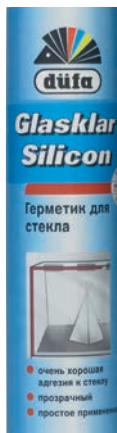
Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	3 цвета	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 25%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-40°C до +150°C		





## Glasklar Silikon

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ СТЕКЛА



### Свойства материала

- Отличная адгезия к стеклу
- Прозрачный
- Простое применение
- Высокая эластичность

### Описание

Специальный прозрачный силикон для незаметного уплотнения соединительных и деформационных швов на стеклянных витринах, окнах, стеклянных орнаментах, декоративных частях, и т.д. Наилучшим образом подходит для работ со стеклом, поверхностями, покрытыми глазурью, и анодированного алюминия.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		20 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

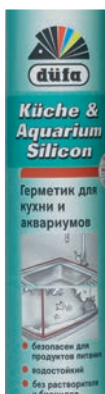
Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	Прозрачный	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 25%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-40°C до +180°C		



бесцветный

## Küche & Aquarium Silikon

ГЕРМАТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ КУХНИ И АКВАРИУМОВ



### Свойства материала

- Безопасен для продуктов питания
- Водостойкий
- Без растворителя и биоцидов

### Описание

Специальная уплотнительная масса для кухонь и аквариумов. Не содержит фунгицидных элементов и специально предназначена для кухонь, например, для заделки переходов от рабочего стола к стене, кафелю или мойке, а также для сооружения аквариумов. Также пригоден для уплотнения стекла.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		20 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

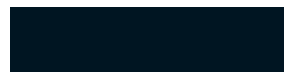
Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	3 цвета	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 25%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-40°C до +180°C		



бесцветный



белый



черный



## Hoch-temperatur Silikon

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ

### Свойства материала

- Длительная эластичность
- Для печей, кондиционеров, плит и т.п.
- Термостойкость до 300°C

### Описание

Специальная уплотнительная масса на основе силикона для обработки швов, устойчивая к воздействию высокой температуры (макс. до +300°C) внутри и снаружи. Для уплотнения соединений в строительных конструкциях, печах, нагревательных конструкциях и кондиционерах, а также для стеклокерамических плит и стекла дверцы духовки.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

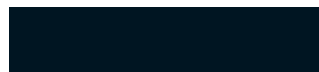
### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования	15 минут
полное высыхание	2 мм. за 24 часа



Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	Черный	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 25%	Хранение	12 месяцев
Термоустойчивость	-40°C до +300°C		



черный

## Allwetter Dicht

ГЕРМЕТИК КАУЧУКОВЫЙ

### Свойства материала

- Для быстрого ремонта и герметизации течей
- Перекрашивается
- Для наружных работ

### Описание

Высококачественный, эластичный герметик на основе синтетического каучука. Используется для герметизации крыш, как с крутыми скатами, так и плоских крыш, а также для деформационных и соединительных швов на фасадах. Возможно применение на влажных поверхностях. Обладает очень хорошим сцеплением на рулонных материалах на битумной основе. Пригоден для временного ремонта.

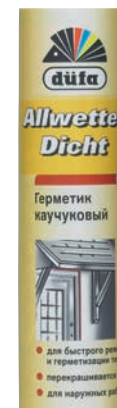
### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования	10 минут
полное высыхание	2 мм. за 24 часа

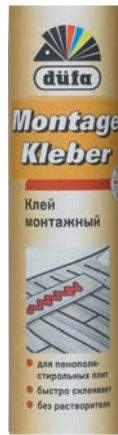


Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	3 цвета	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 25%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-25°C до +100°C		



## Montage Kleber

КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ АКРИЛОВЫЙ



### Свойства материала

- Для пенополистирольных плит
- Быстро склеивает
- Без растворителя

### Описание

Прочный клей на базе акриловой дисперсии для склеивания и фиксации деревянных плит, ПВХ, цементно-волоконных плит, пенополистироловых плит, плитусов, декоративных профилей, потолочных панелей и обшивки стен.

### Подготовка поверхности

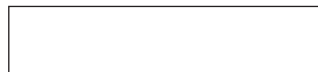
Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		15 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

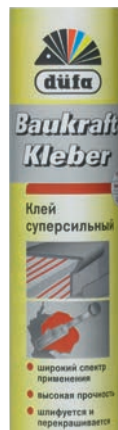
Расход	5ммx5мм=25 мл/м	Фасовка	310 мл.
Цвет	Белый	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 10%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-25°C до +90°C		



белый

## Baukraft Kleber

КЛЕЙ СУПЕРСИЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ



### Свойства материала

- Широкий спектр применения
- Высокая прочность
- Шлифуется и перекрашивается
- Превосходная адгезия

### Описание

Универсальный, полиуретановый клей с широким спектром сцепления. Для склеивания древесины, материалов из дерева, камня, природного камня, металла, керамики и пластмассы. Для починки вырванных шарниров и винтов, вклеивания в стену дюбелей и ответвительных розеток, закрепления лестничных ступеней, склеивания неплотных металлических анкеровок.

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и прочной.

### Время высыхания

при температуре (20±2)°C и относительной влажности 65%

время пленкообразования		15 минут
полное высыхание		2 мм. за 24 часа

Расход	150-200 мл/м²	Фасовка	310 мл.
Цвет	Бежевый	Инструмент	Пистолет для герметиков
Деформация шва	не более 10%	Хранение	24 месяца
Термоустойчивость	-40°C до +110°C		



## 1 K Pur Pistolen Schaum

ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ

### Свойства материала

- Температура применения до -5°C
- Точная дозировка
- Хорошая совместимость с материалами
- Не содержат хлоруглеводород
- Высокая теплоизоляция
- Защита от влаги

### Описание

Высококачественная монтажная пена для крепления деревянных дверных рам, для уплотнения и изолирования соединительных швов между оконных блоков и стен, для заполнения стеновых трещин, а также для изолирующего уплотнения на коробке жалюзи. Также пригодно для изоляции водопроводных и отопительных труб.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением увлажнить поверхность.

### Применение

Непосредственно перед применением тщательно взболтать баллон не менее 15 секунд. Во время использования баллон должен находиться в положении «дном вверх». Выход пены düfa регулировать пистолетом

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

время до обработки		25 минут
окончательное затвердевание		24 часа

Выход	35-55 л	Фасовка	750 мл.
Термостойкость	-40°C до +100°C	Инструмент	Пистолет для пены
		Хранение	18 месяцев в вертикальном положении



## 1 K Pur Winter Schaum

ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗИМНЯЯ

### Свойства материала

- Температура применения до -15°C
- Точная дозировка
- Хорошая совместимость с материалами
- Не содержат хлоруглеводород
- Высокая теплоизоляция
- Защита от влаги

### Описание

Высококачественная монтажная пена для крепления деревянных дверных рам, для уплотнения и изолирования соединительных швов между оконным блоком и стеной, для заполнения в стенах трещин, а также для изолирующего уплотнения на коробке жалюзи. Также пригодна для изолирования водопроводных и отопительных труб.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением увлажнить поверхность.

### Применение

Непосредственно перед применением тщательно взболтать баллон не менее 15 секунд. Во время использования баллон должен находиться в положении «дном вверх». Выход пены düfa регулировать пистолетом.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

время до обработки		25 минут
окончательное затвердевание		24 часа

Выход	35-55 литров	Фасовка	750 мл.
Термостойкость	-40°C до +100°C	Инструмент	Пистолет для пены
		Хранение	18 месяцев в вертикальном положении





## 1 K PUR Montage Schaum

ПЕНА МОНТАЖНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ

### Свойства материала

- Температура применения до -5°C
- Точная дозировка
- Хорошая совместимость с материалами
- Не содержат хлоруглеводород
- Высокая теплоизоляция
- Защита от влажности

### Описание

Высококачественная монтажная пена для крепления деревянных дверных рам, для уплотнения и изоляции соединительных швов между оконным блоком и стеной, для заполнения в стенах трещин, а также для изолирующего уплотнения на коробке жалюзи. Также пригодна для изоляции водопроводных и отопительных труб.

### Подготовка поверхности

Перед нанесением увлажнить поверхность.

### Применение

Непосредственно перед применением тщательно взболтать баллон не менее 15 секунд. Прикрутить пластиковую направляющую трубку к клапану. Во время использования баллон должен находиться в положении «дном вверх». Выход пены düfa можно регулировать, наклоняя клапан или нажимая на него.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

время до обработки		25 минут
окончательное затвердевание		24 часа

Выход	30-50 литров	Фасовка	680 мл.
Термоустойчивость	-40°C до +100°C	Инструмент	Трубка в комплекте
Хранение	18 месяцев в вертикальном положении		

## PUR Pistolen Reiniger

ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

### Свойства материала

- Безопасен для озона

### Описание

Для очистки монтажных пистолетов изнутри. Используется так же для удаления не затвердевшей полиуретановой монтажной пены (к баллону прилагается ручка ручного распыления). Благодаря специальной комбинации растворителей является превосходным растворителем для 1-компонентной пистолетной монтажной пены. Очищает монтажный пистолет изнутри быстро, эффективно, не оставляет липкую поверхность.

### Внимание!

Чистку производить до затвердевания пены. Затвердевшую пену можно удалить только механическим путем.



Фасовка	500 мг	Хранение	24 месяцев в первичной упаковке, при температуре от +5°C до + 25°C
Инструмент	Пистолет для монтажной пены		



# Европейский стиль Ваших стен!



Творческое оформление поверхностей,  
различные варианты цветового  
решения интерьера



# Wisch-Strukturputz

ШТУКАТУРКА СТРУКТУРНАЯ ТОНКОЗЕРНИСТАЯ



крупнозернистая



мелкозернистая



### Свойства материала

- Образует античный средиземноморский эффект
- Паропроницаемая
- Очень легко наносится
- Многообразные возможности структурирования
- Для внутренних работ

### Описание

Мелкозернистая структурная штукатурка для имитации фактуры южно-европейских стен. Легка и проста в работе, готова к применению. Для получения цветового эффекта в средиземноморских тонах используется Лазурь классическая серии «Эффект-дизайн». Для внутренних работ.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми и прочными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской dufa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

межслойная сушка		4-6 часов
полное высыхание		3 дня

Расход	3 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	5 л, 10 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Малярный валик, кисти
Плотность	1.72 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом прохладном месте
		Колеровка	Effekt design Voll- und Abtonfarbe

## Способ нанесения



1. Структурную штукатурку нанести малярным валиком или плоской кистью.



2. Еще влажную штукатурку растереть щеткой полукруглыми движениями вдоль и поперек.



3. На высохшую штукатурку нанести лазурь плоской кистью и сразу растереть вдоль и поперек.







## Relief-Wandspachtel

РЕЛЬЕФНАЯ ШПАТЛЕВКА

### Свойства материала

- Создает каменную структуру стен французского Прованса
- Паропроницаемая
- Очень легко наносится
- Без запаха

### Описание

Готовая к применению шпатлевка для создания характерной для стен французского Прованса структуры штукатурки. Поверхность можно структурировать на свой вкус - более грубо или более тонко. Для отделки поверхности используется Лазурь декоративная серии «Эффект-дизайн». Для внутренних работ.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

межслойная сушка		12-24 часа
полное высыхание		3 дня



Расход	3 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Белый	Фасовка	16 кг
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Венецианская кельма
Плотность	1.88 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом прохладном месте
		Колеровка	Effekt design Völl-und Abtonfarbe

## Способ нанесения



1. Шпаклевку Relief-Wandspachtel нанести шпателем на чистое и прочное основание слоем 1-2 мм и структурировать индивидуально более грубым или мелким рисунком.

Совет: Чтобы рельефной поверхности придать более мягкий вид, можно еще сырую шпаклевку сгладить без нажима слегка увлажненным валиком из мольтопрена.



2. На высохшую поверхность (через 12-36 часов в зависимости от толщины слоя) нанести заколерованную лазурь качественным малярным валиком.

Совет: Чтобы продлить время обработки лазури, можно высохшую шпаклевку прогрунтовать базисной краской düfa Europlast 7.



3. Еще сырую лазурь растереть мягкой рукавицей вдоль и поперек.

Совет: Лучше работать в паре: один наносит, второй растирает.



Effekt-design

# Wandlasur Classic

ДЕКОРАТИВНАЯ ЛАЗУРЬ



### Свойства материала

- Экономична, небольшой расход
- Стойкая к истиранию и мытью
- Очень удобна в применении
- Без запаха

### Описание

Матовая лазурь для оригинальной отделки стен и потолков, с длительным временем обработки. Специально для отделки способами растирания и накачивания. Компьютерная колеровка по системе düfa mix и красителями серии «Эффект-дизайн». Подходит для грубо- и стекловолоконистых обоев, флизелиновых обоев, мелкозернистых штукатурок. Для внутренних работ.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение	3 часа
межслойная сушка	6 часов
полное высыхание	12 часов

Расход	12 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	Прозрачная база	Фасовка	2,5 л
Степень глянца	Шелков.-глянцевая	Инструмент	Кисть, валик, губка, терка
Плотность	1.16-1.17 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом прохладном месте
		Колеровка	Колеруется по сис.düfa mix, Effekt design Voll-und Abtonfarbe

## Колеруется в 32 декоративных тона по системе düfa-Mix





## Wandlasur Pearlshine

ЛАЗУРЬ С ЖЕМЧУЖНЫМ БЛЕСКОМ

### Свойства материала

- Создает жемчужный блеск
- Экономичная
- Стойкая к истиранию и чистке
- Очень удобна в обработке
- Без запаха

### Описание

Водная, пигментированная лазурь для декоративного оформления стен. Идеальна для мелкозернистых и грубых штукатурок. Для внутренних работ. Придает жемчужный блеск золота или серебра.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

на прикосновение		3 часа
межслойная сушка		6 часов
полное высыхание		12 часов

Расход	до 10 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Вода
Цвет	2 цвета	Фасовка	1 л
Плотность	1.05 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, валик, губка, терка
		Хранение	В сухом прохладном месте



золотистый



серебристый

## Latexplastik Matt

ЛАТЕКСНЫЙ ПЛАСТИК, ДЛЯ ПЛАСТИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПОКРЫТИЙ

### Свойства материала

- Очень гладкая на ощупь поверхность со структурой
- Влагостойкое покрытие с матовым наполнением
- Высокая прочность
- Паропроницаемая
- Без запаха

### Описание

Для матовых покрытий с высокой прочностью и способностью к чистке. Образует мелкоструктурные, пластичные покрытия. Широко применяется в больницах, школах, общественных помещениях, на лестничных площадках и т.д. на всех поверхностях, находящихся под высокой нагрузкой.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми и прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

межслойная сушка		24 часа
полное высыхание		5 дней

Расход	0,7 м <sup>2</sup> /л	Разбавитель	Водой до 10%
Цвет	белый	Фасовка	15 кг
Плотность	1.5 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, валик
Колеровка	Effekt design Voll-und Abtonfarbe	Хранение	В сухом прохладном месте





## Wandlasur 3D Brillant

ЛАЗУРЬ 3-Д-БРИЛЛИАНТ

### Свойства материала

- Эффект трехмерной структуры
- Эффект легкой шероховатости
- Очень удобна в применении
- Всего 1 слой дает полный эффект
- При подсветке переливается и мерцает

### Описание

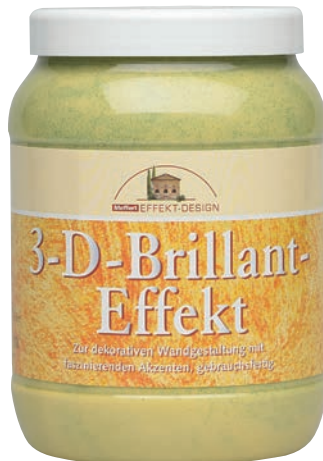
Водная пигментированная лазурь с эффектными «бриллиантовыми» гранулами для декоративного, индивидуального оформления стен. Не содержит растворитель, для внутренних работ.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

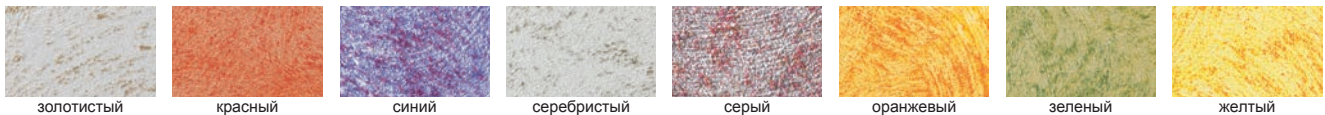
при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
 полное высыхание | 12 часов



Расход	1,5л/ 15м <sup>2</sup>	Разбавитель	Вода
Цвет	8 цветов	Фасовка	1,5 л
Степень глянца	Шелков.-глянцевая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1,0 г/см <sup>3</sup>	Хранение	В сухом прохладном месте

## Цветовая карта WANDLASUR 3D Brillant

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



1. Для достижения полного бриллиантового эффекта лазури, основанию необходимо придать структуру. Для этого пригодны все виды структурных штукатурок, например EFFEKT-DESIGN Wisch-Strukturputz. Наносится на поверхность щеткой или валиком.



2. Нанесите лазурь экономно на поверхность. Переливать в другую емкость лазурь не нужно, наносить можно прямо из банки. Дайте простор своей фантазии при работе с лазурью: круги, волны, линии, оттенки, с лазурью 3-Д-Бриллиант все возможно!



3. Лазурь имеет благоприятное для обработки время схватывания пленки, т.е. образовавшийся узор можно изменить в течение 20 минут после нанесения. Блистательно, не так ли?

Совет: Полный эффект лазури проявляется после высыхания через 12-16 часов. Попробуйте изменить направление света. Вы будете поражены, как изменился эффект окрашенной стены. Пусть Ваши стены приносят Вам бриллиантовое удовольствие и радость!



## Wandlasur Perlmutter Finish

ЛАЗУРЬ КЛАССИЧЕСКАЯ С ПЕРЛАМУТРОМ

### Свойства материала

- Очень гибко сочетается с декоративным материалом
- Эффект мерцающих или сверкающих вкраплений

### Описание

Водная, пигментированная лазурь для декоративного оформления стен. Идеальна для мелкозернистых и грубых штукатурок. Для внутренних работ..

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок. Идеально ложится на структурные штукатурки

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
полное высыхание | 12 часов



Расход	1,5л/15 м²	Разбавитель	Вода
Цвет	Перламутр	Фасовка	1,5 л
Степень глянца	Мерцающий эффект	Инструмент	Кисть, валик, губка, терка
Плотность	1.05 г/см³	Хранение	В сухом прохладном месте



с крупным перламутром



с мелким перламутром





## Wandlasur Colori Fino

МУЛЬТИКОЛОРНОЕ ПОКРЫТИЕ

### Свойства материала

- Гладкая поверхность
- Для создания декора на стенах с античным эффектом
- Очень легко наносится
- Визуально формирует рельеф
- Стойкое к истиранию
- Для большинства оснований
- Возможность машинной колеровки

### Описание

Влагостойкая, пигментированная лазурь для придания стенам античного эффекта прошедших эпох. Колеруется в 125 оттенков. Для внутренних работ. Обрабатывается легко, наносится без видимых стыков.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

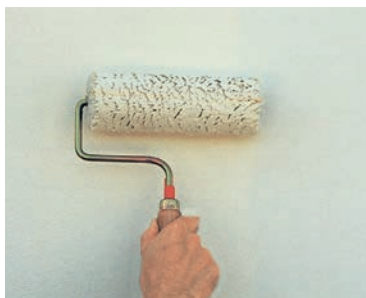
### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
полное высыхание | 12 часов

Расход	1,5л/ 15м <sup>2</sup>	Разбавитель	Вода
Степень глянца	Шелков.-матовая	Фасовка	1 л, 2,5 л
Плотность	1,06-1,09 г/см <sup>3</sup>	Инструмент	Кисть, рукавица, распыление
Мокрое истирание	Класс 3	Хранение	В сухом прохладном месте
		Колеровка	Колеруется по пис.düfa mix



## Способ нанесения



1. Нанести грунтовое покрытие белой или заколерованной матовой краской düfa Mattlatex и оставить на 12 часов сохнуть.

Совет: Для контрастного оформления поверхности заколеровать краску для грунтовочного покрытия в другой цвет. Для достижения желаемой цветовой комбинации сделать пробную покраску на картоне.



2. Нанести лазурь Colori fino мягкой рукавицей или щеткой на поверхность без большого давления круговыми движениями.

Совет: Время от времени рекомендуется контролировать окрашенную поверхность издали.



3. Через 5-10 минут протереть поверхность легкими круговыми движениями без давления для создания античного эффекта.

Совет: На больших поверхностях лучше работать в паре.



Колеруется в 36 декоративных тона по системе düfa-Mix



Pfirsichgelb



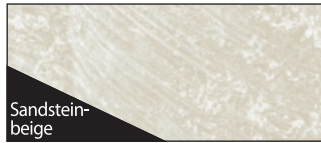
Flammengelb



Aprikosengelb



Tizianrot



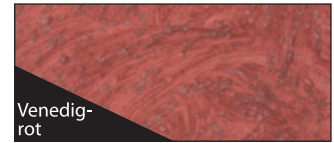
Sandsteinbeige



Jadegrün



Korallenrot



Venedigrot



Cappuccinobeige



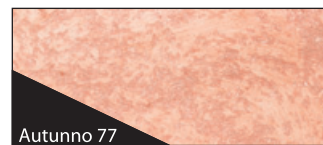
Nachtblau



Autunno 68



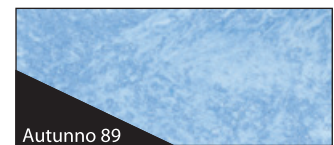
Autunno 75



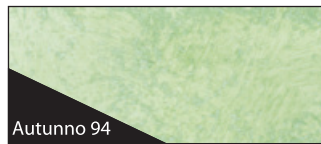
Autunno 77



Autunno 80



Autunno 89



Autunno 94



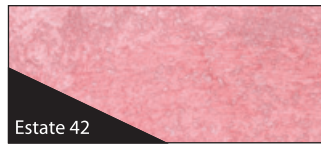
Estate 32



Estate 35



Estate 37



Estate 42



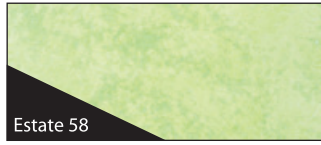
Estate 45



Estate 49



Estate 53



Estate 58



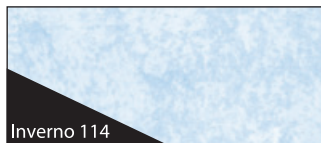
Inverno 101



Inverno 107



Inverno 109



Inverno 114



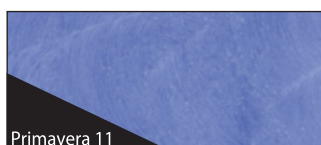
Inverno 116



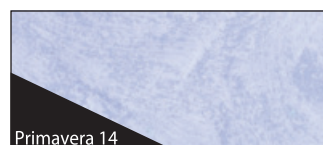
Primavera 01



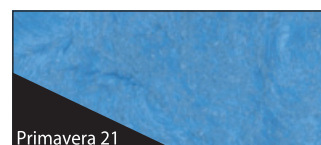
Primavera 05



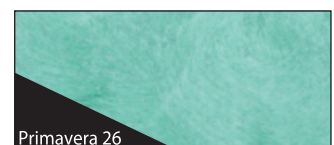
Primavera 11



Primavera 14



Primavera 21



Primavera 26



Effekt-design

# Effektspachtel Stucco Fino

ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА - ШПАКЛЕВКА «STUCCO FINO»



### Свойства материала

- Эффект натурального мрамора
- Всего 2 слоя нанесения+воск

### Описание

Готовая к применению, мелкозернистая шпаклевка с заполнителями из мраморной муки. Для внутренних работ. Создает, при помощи специальной техники шпаклевания высококачественные и декоративные покрытия в венецианском стиле. Возможность колеровки по системе dufa mix.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производится краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок..

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%  
 полное высыхание | 4 часа

Расход	6кг / 10м²	Разбавитель	Вода
Цвет	33 цвета	Фасовка	6 кг
Степень глянца	Шелков.-матовая	Инструмент	Венецианский шпатель
Плотность	1.06-1.09 г/см³	Колеровка	Колеруется по сис.düfa mix

## Способ нанесения



1. Основание прогрунтовать матовой краской и оставить на 12 часов сохнуть.



2. Шпаклевку нанести венецианским шпателем из нержавеющей стали на поверхность неровно, в виде пятен. Образующиеся при этом углубления, создают (при нанесении финишного покрытия) венецианский эффект.



3. Через 4-6 часов нанести финишное покрытие, выравнивая при этом все неровности. На поверхности не должны образовываться насечки от края шпателя. Шпаклевание производится под давлением, в результате чего образуется глянцевый эффект. Дополнительная обработка поверхности не требуется.  
 Чем больше давление и чем чаще Вы проводите по поверхности, тем интенсивнее блеск.







## Wachsemulsion Stucco Fino

ВОСКОВАЯ ЭМУЛЬСИЯ

### Свойства материала

- Усиливает глубину цвета
- Придает поверхности блеск, аналогичный старому мрамору
- Обеспечивает дополнительную защиту от загрязнений и влаги

### Описание

Воск для заключительного покрытия по штукатурке «Stucco fino». Повышает стойкость покрытия к загрязнениям и влажности, усиливает интенсивность цвета и блеска. Из натуральных восков, разбавляется водой, улучшен синтетической смолой. Оптимально подходит для Stucco fino.

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим и прочным.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

межслойная сушка		1 час
полное высыхание		12 часов



Расход	до 10 м²/л	Разбавитель	Вода
Цвет	Молочно-опаковый	Фасовка	400 мл
Степень глянца	Глянец	Инструмент	Венецианский шпатель
Плотность	1.1 г/см³	Хранение	В сухом прохладном месте

## Effekt-Lasur

ЭФФЕКТ-ЛАЗУРЬ СЕРИИ «ЭФФЕКТ-ДИЗАЙН» ДЛЯ КОЛЕРОВКИ НА ОБОРУДОВАНИИ düfa MIX

### Свойства материала

- Предназначена специально для декоративного оформления стен и потолков способом растирания, кручения или нанесения губкой.
- Экономичная
- Стойкая к истиранию и мытью
- Для внутреннего применения

### Описание

Базовая лазурь для компьютерной колеровки с длительным временем обработки. Предназначена для оформления стен и потолка способом растирания, кручения или нанесения губкой. Образует матовые, стойкие к истиранию декоративные внутренние покрытия. Пригодна для нанесения только в колерованном виде. Колеруется в любой из 21 декоративных, средиземноморских тонов.

### Подготовка поверхности

Основания должны быть чистыми, прочными и ровными. Впитывающие и мелящиеся основания обработать грунтом Tiefgrund LF. Основное грунтование производить краской düfa Mattlatex или Latex Color, заколерованной в нужный оттенок.

### Время высыхания

при температуре 20°C и относительной влажности 65%

полное высыхание		12 часов
------------------	--	----------



Расход	до 10 м²/л	Разбавитель	Вода
Цвет	База 32 цвета	Фасовка	5 л
Степень глянца	Матовая	Инструмент	Кисть, валик
Плотность	1.18 г/см³	Хранение	Колеруется по сис.düfa mix



B





**düfa**

**RETAIL**

Яркая  
жизнь для  
каждого



## Ultraweiss plus

ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



### Свойства материала

- Высокая степень белизны
- Хорошая укрывистость
- Влагостойкая
- Легко распределяется по поверхности

### Описание

Предназначена для покраски стен и потолков в жилых помещениях. Образует влагостойкое паропроницаемое покрытие, позволяющее основанию «дышать». Рекомендуется для всех типов помещений, в том числе при отделке жилых помещений, в детских и дошкольных учреждениях, в лечебно-профилактических учреждениях, в больницах.

### Область применения, типы поверхностей

Для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной нагрузкой, включая влажные помещения. Возможно многократное ремонтное перекрашивание без удаления предыдущего слоя. Цементные, известковоцементные, гипсовые штукатурки, гипсокартонные и асбестоцементные плиты, бетон, кирпич, а также все прочные основания.



## Innenlatex

ЛАТЕКСНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



### Свойства материала

- Влагостойкая
- Хорошая укрывистость
- Стойкая к истиранию
- Выдерживает умеренную влажную уборку

### Описание

Применяется для создания износостойких покрытий с хорошей паропроницаемостью. Образует гладкую поверхность. Рекомендуется в местах с повышенной проходимостью (например: на лестничных клетках, в коридорах, офисах и т.п). Допускается легкая влажная чистка поверхности. Рекомендуется для всех типов помещений, в том числе при отделке жилых помещений, в детских и дошкольных учреждениях, в лечебно-профилактических учреждениях, в больницах. Применяется для окраски по штукатурки, бетону, каменной кладки.

### Область применения, типы поверхностей

Для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной нагрузкой, включая влажные помещения. Цементные, известковоцементные, гипсовые штукатурки, обои под покраску, гипсокартонные и асбестоцементные, а также все прочные основания.



**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением грунт перемешать.

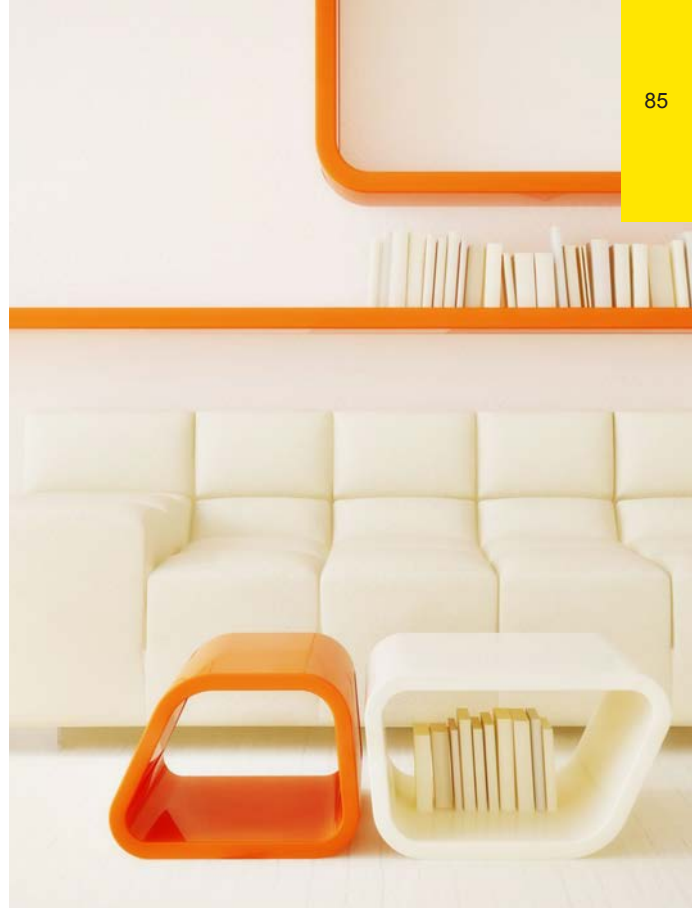
**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		глубоко-матовая
Плотность		1.5 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 3
Разбавитель		водой, макс. 10%
Фасовка		2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		ручная колеровка

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением краску тщательно перемешать.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		матовый
Плотность		1.6 г/см <sup>3</sup>
Мокрое истирание		класс 3
Разбавитель		вода
Фасовка		2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1, 3



# Eurolatex 3

ГЛУБОКОМАТОВАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА



## Свойства материала

- Отлично укрывает
- Скрывает небольшие дефекты поверхности
- Экономичный расход
- Легко наносится, без разбрызгивания и образования потеков

## Описание

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков. Образует ровное покрытие с высокой прочностью сцепления с основанием. Стойка к истиранию. Устойчива к мытью без применения моющих средств. Допускает многократное ремонтное перекрашивание. Отличается высокой укрывистостью и экономичным расходом. Краска легко наносится, быстро высыхает. Экологически безопасна.

## Требования к поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением краску тщательно перемешать.

## Область применения, типы поверхностей

Предназначена для окраски потолков и стен внутри помещений с умеренной влажностью, таких как спальня, гостиная, кабинет, коридор, гардеробная и т.п. Сертифицирована для применения в детских и медицинских учреждениях.

Подходит для нанесения на различные виды оснований, такие как штукатурка, бетон, кирпичная кладка, гипсокартон, стеклообои, обои «Рауфазер», структурные бумажные или виниловые обои, а так же для перекрашивания прочных старых покрытий.

## Время высыхания

при температуре  $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65 \pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

## Технические характеристики

Расход		8 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		глубоко-матовая
Плотность		1.55 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		2,5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		ручная колеровка



# Eurolatex 7

МАТОВАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА



## Свойства материала

- Покрытие устойчиво к мытью с применением неагрессивных бытовых моющих средств
- Стойкая к истиранию
- Отличная укрывистость
- Экономичный расход
- Легко наносится, без разбрызгивания и образования потеков

## Описание

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков. Образует ровное влагостойкое покрытие с высокой прочностью сцепления с основанием. Стойка к истиранию. Допускает мытье с применением неагрессивных бытовых моющих средств, допускает многократное ремонтное перекрашивание. Отличается высокой укрывистостью и экономичным расходом. Краска легко наносится, быстро высыхает. Экологически безопасна. Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

## Требования к поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением краску тщательно перемешать.

## Область применения, типы поверхностей

Предназначена для окраски стен и потолков внутри помещений с умеренной влажностью, таких как спальня, гостиная, кабинет, коридор, гардеробная и т.п. Сертифицирована для применения в детских и медицинских учреждениях.

Подходит для нанесения на различные виды оснований, такие как штукатурка, бетон, кирпичная кладка, гипсокартон, стеклообои, обои «Рауфазер», структурные бумажные или виниловые обои, а так же для перекрашивания прочных старых покрытий.

## Время высыхания

при температуре  $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65 \pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

## Технические характеристики

Расход		8 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		матовая
Плотность		1.57 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		2,5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1







## Grund LF

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ ГЛУБОКОПРОНИКАЮЩИЙ

### Свойства материала

- Отличное проникновение в основание и его укрепление
- Легкое нанесение и быстрое высыхание
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Высококачественная акриловая грунтовка для наружных и внутренних работ. Предназначена для упрочнения, выравнивание впитывающей способности, повышение адгезионных свойств обрабатываемой поверхности. Не препятствует паропроницаемости, способствует укреплению поверхности. Устойчив к появлению бактерий, грибка и плесени, не содержит летучих токсичных частиц.

### Область применения, типы поверхностей

Применяется для предварительной подготовки поверхности. Перед нанесением выравнивающих и декоративных штукатурок, красок, обоев и других стеновых покрытий. Оштукатуренные, кирпичные, бетонные, газобетонные, гипсовые строительные материалы, а также легкоомеляющиеся старые покрытия.

## Fassadenweiss

КРАСКА ФАСАДНАЯ ДИСПЕРСИОННАЯ



### Свойства материала

- Атмосферостойкость
- Образует износостойкое, эластичное покрытие
- Высокая укрывистость
- Бастросохнущая, легко наносится

### Описание

Фасадная водно-дисперсионная краска для создания атмосферостойких покрытий с хорошей укрывистостью. Образует ровное белое матовое покрытие с высокой износостойкостью и прочностью сцепления с основанием. Применяется для окраски зданий и сооружений промышленного и гражданского строительства.

### Область применения, типы поверхностей

Предназначается для высококачественной отделки фасадов, придания зданиям декоративного вида, создания выразительной архитектурной формы и защиты от атмосферных воздействий. Цементные, известково-цементные штукатурки, асбестоцементные плиты, бетон, кирпич.

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением грунт перемешать.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		30 минут
межслойная сушка		1 час

**Технические характеристики**

Расход		до 10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		молочно-белая
Плотность		1-1.1 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением грунт перемешать.

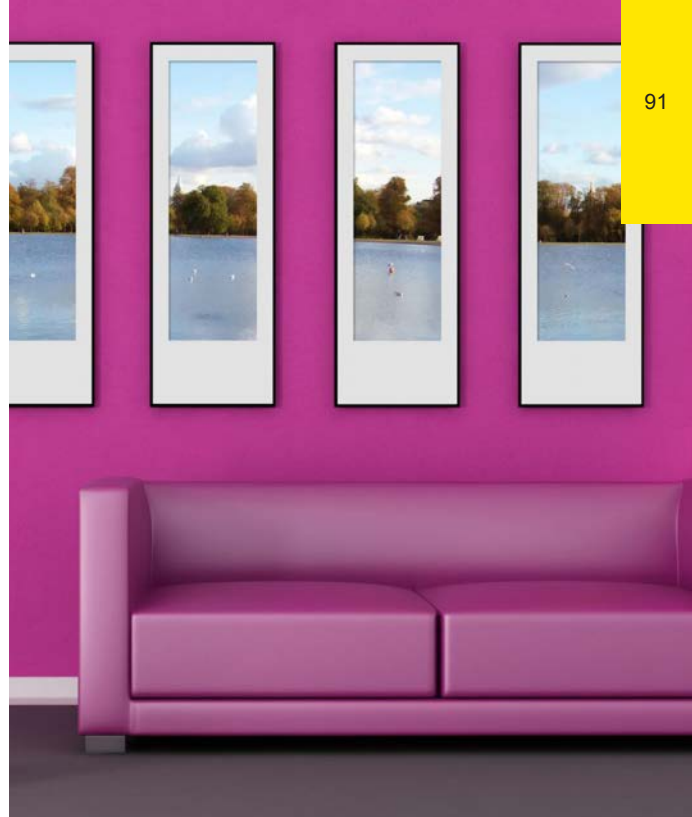
**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		6 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		глубоко-матовая
Плотность		1.6 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		вода
Фасовка		2.5 л, 10 л
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Хранение		в сухом, прохладном месте
Колеровка		база 1, 3



## Glanz

АЛКИДНАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ ЭМАЛЬ С УНИВЕРСАЛЬНОЙ ОБЛАСТЬЮ ПРИМЕНЕНИЯ



### Свойства материала

- Атмосферостойкая
- Износоустойчивая
- Высокая адгезия к основанию
- Стабильный глянец
- Быстро сохнет
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Алкидная глянцевая эмаль для внутренних и наружных работ. Применяется для создания защитно-декоративного покрытия по деревянным и металлическим основаниям (мебель, двери, окна, металлические решетки и т.д.). Удобна в нанесении, не образует потеков. Образует покрытия со стабильным глянцем, со временем не желтеет. Высохший слой эмали отличается высокой твердостью, износо- и погодостойкостью.

### Область применения, типы поверхностей

Для внутренних и наружных работ, для создания покрытия по дереву и металлу (мебель, двери, окна, металлические решетки, трубопроводы, гаражные ворота и т.д.).

## Seidenmatt

АЛКИДНАЯ ПОЛУМАТОВАЯ ЭМАЛЬ С УНИВЕРСАЛЬНОЙ ОБЛАСТЬЮ ПРИМЕНЕНИЯ



### Свойства материала

- Атмосферостойкая
- Стойкая к механическим нагрузкам
- Хорошо укрывает поверхность
- Быстро сохнет
- Экономичная в расходе
- Для внутренних и наружных работ

### Описание

Алкидная полуматовая эмаль для внутренних и наружных работ. Применяется для создания защитно-декоративного покрытия по деревянным и металлическим основаниям (мебель, двери, окна, металлические решетки и т.д.). Удобна в нанесении, не образует потеков. Образует покрытия со стабильным глянцем, со временем не желтеет. Высохший слой эмали отличается высокой твердостью, износо- и погодостойкостью.

### Область применения, типы поверхностей

Для внутренних и наружных работ, для создания покрытия по дереву и металлу (мебель, двери, окна, металлические решетки, трубопроводы, гаражные ворота и т.д.).

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением эмаль тщательно перемешать.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2-3 часа
межслойная сушка		5-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		гляnceвая
Плотность		1.25 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		уайт-спирит
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Хранение		в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей

**Подготовка поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением эмаль тщательно перемешать.

**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2-3 часа
межслойная сушка		5-6 часов

**Технические характеристики**

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		полуматовая
Плотность		1.25 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		уайт-спирит
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Хранение		в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей



## Thermo

ЭМАЛЬ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ



### Свойства материала

- Высокопрочная, термостойкая
- Стойкая к пожелтению
- Высокая укрывистость
- Хорошо растекается, укрывает кромки
- Жаростойкость до +120°C

### Описание

Эмаль предназначена для окрашивания приборов отопления, а также металлических и деревянных поверхностей, эксплуатируемых снаружи и внутри помещений. Образует прочные покрытия на стальных и чугунных отопительных приборах, на трубопроводах водяного и парового отопления. Жаростойкость до +120°C

### Область применения, типы поверхностей

Для окрашивания приборов отопления, а также металлических и деревянных поверхностей, эксплуатируемых снаружи и внутри помещений.

## Metall

ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ. «СИСТЕМА 3 В 1»



### Свойства материала

- Нанесение прямо на ржавчину
- Идеальная защита от коррозии металла
- Высокая адгезия к основанию
- Система 3 в 1: грунт, защита от коррозии и эмаль
- Быстро сохнет

### Описание

Предназначена для окраски крупногабаритных металлических и стальных конструкций (мосты, склады, цеха, гаражи, опоры линий электропередачи), изделий сложных конфигураций (трубы, кованая мебель, оконные решетки, декоративные оградки), сельскохозяйственной техники и деталей машин. Эмаль можно использовать в качестве грунтовок под атмосферостойкие эмали в многослойных системах покрытий.

### Область применения, типы поверхностей

Для металлических поверхностей: мосты, опоры линий электропередачи, сельхозтехника, склады, цеха, гаражи, кованая мебель, оконные решетки, декоративные оградки и т.д.

### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением эмаль тщательно перемешать.

### Время высыхания

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		3-4 часа
межслойная сушка		8-10 часов

### Технические характеристики

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		белая
Степень глянца		гляцевая
Плотность		1.2 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		уайт-спирит
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Хранение		в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей



### Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной. Перед применением и в процессе нанесения эмаль тщательно перемешать.

### Время высыхания

при температуре  $(20\pm 2)^\circ\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4-5 часов

### Технические характеристики

Расход		12 м <sup>2</sup> /л
Цвет		9 цветов
Степень глянца		матовая/полуматовая
Плотность		1.32 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		Ксилол, сольвент
Инструмент		кисть, валик, распылитель
Фасовка		0.75 л, 2.5 л
Хранение		в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей



желтый



черный



красный



коричневый



синий



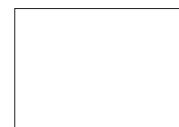
темно-зеленый



серый



зеленый



белый



## Parkett

АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

### Свойства материала

- Стойкий к истиранию
- Превосходная растекаемость
- Равномерная степень глянца
- Стойкий к действию воды и бытовым моющим средствам
- Идеально для паркетных и деревянных полов

### Описание

Предназначен для лакировки как новых, так и ранее окрашенных паркетных и деревянных полов. Лак можно использовать для лакировки оконных рам, дверей, обшитых деревом стен и потолков. При нанесении лак отлично проникает в поры древесины, образует ровное, износостойкое покрытие, устойчивое к воздействию воды.

### Область применения, типы поверхностей

Для лакировки как новых, так и ранее окрашенных паркетных и деревянных полов.

### Подготовка поверхности

Новую деревянную поверхность отшлифовать до гладкого состояния, удалить пыль и загрунтовать глянцевым лаком, разбавленным уайт-спиритом на 20-30%.



## Yacht

АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ ЯХТНЫЙ ЛАК

### Свойства материала

- Водостойкий
- Стойкий к механическим нагрузкам
- Атмосферостойкий
- Быстрое высыхание - менее 4 часов

### Описание

Лак предназначен для лакировки деревянных деталей речных и морских судов. Лак можно использовать для лакировки оконных рам, дверей, обшитых деревом стен и потолков, паркетных полов и других деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри и снаружи помещений. Лак можно наносить на ранее окрашенные алкидными и алкидо-уретановыми ЛКМ поверхности.

### Область применения, типы поверхностей

Деревянные детали речных и морских судов, паркет, двери, оконные рамы, подоконники, наличники и другие изделия из древесины внутри и снаружи помещений. Лак можно наносить на металл, алкидные и алкидо-уретановые покрытия.



**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

**Технические характеристики**

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		бесцветный
Степень глянца		глянцевая / полуматовая / матовая
Плотность		0,66-0,75 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		уайт-спирит
Инструмент		кисть, валик со средним ворсом (велюр), шпателем с аппликатором
Фасовка		0.75 л, 2.5 л, 10л
Хранение		в плотно закрытой таре, предохраняющей от влаги и прямых солнечных лучей

**Подготовка поверхности**

Новую деревянную поверхность зачищают шлифовальной шкуркой до гладкого состояния, удаляют пыль и грунтуют глянцевым лаком, разбавленным уайт-спиритом на 20 - 30%, затем покрывают неразбавленным лаком в 2-3 слоя.

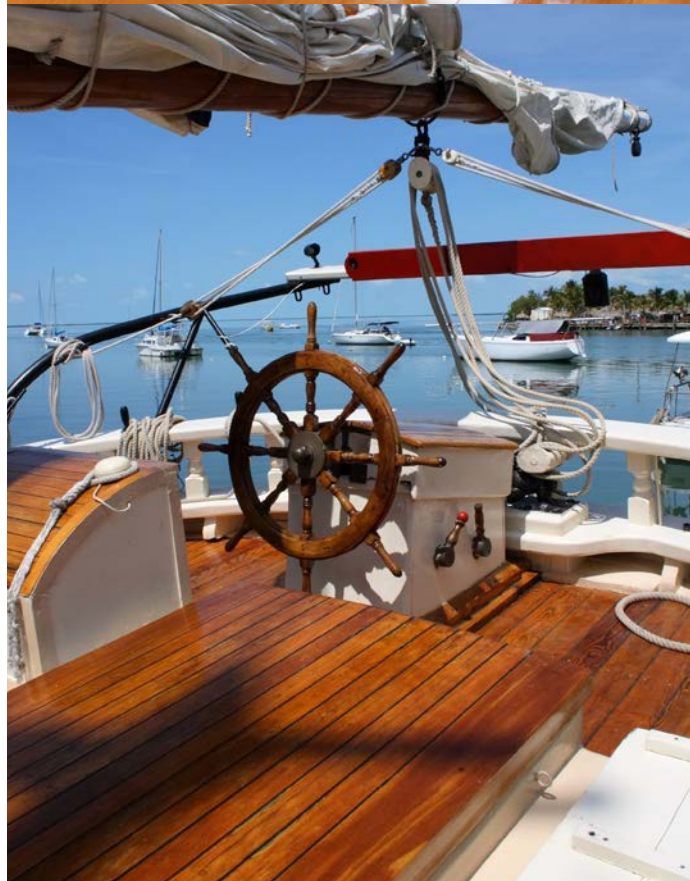
**Время высыхания**

при температуре  $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$ :

на прикосновение		2 часа
межслойная сушка		4 часа

**Технические характеристики**

Расход		10 м <sup>2</sup> /л
Цвет		бесцветный
Степень глянца		глянцевая / полуматовая / матовая
Плотность		0,66-0,75 г/см <sup>3</sup>
Разбавитель		уайт-спирит
Фасовка		0.75 л, 2.5 л, 10л
Инструмент		кисть, валик со средним ворсом (велюр), шпателем с аппликатором



## Пояснение к логотипам



Охрана окружающей среды является важным аспектом любого современного производства. Поэтому, чтобы потребитель мог принять во внимание экологические свойства продуктов он нуждается в достоверной информации. Знак «Голубой Ангел» гарантирует экологичность наших продуктов. Вы найдете в программе поставок целый ряд высококачественных продуктов, которые прошли испытания в соответствии со строжайшими критериями согласно RAL-UZ 102 и RAL-UZ 12A и которым был присужден знак качества и экологичности «Голубой Ангел». Этот знак присуждается Федеральным ведомством по охране окружающей среды. Испытание продуктов проводится немецким институтом обеспечения качества и сертификации RAL.



Благодаря постоянной разработке новых продуктов нашим покупателям представлен широкий ассортимент продуктов, не содержащих растворитель (LF) или не содержащих вредные вещества, растворитель и пластификатор (ELF). Такие материалы могут использоваться в жилых и рабочих помещениях с высокими гигиеническими требованиями.



Разбавляется водой



Продукты, отмеченные этим логотипом подлежат компьютерной колеровке в различные цвета по системе Color Mix, NCS, RAL, и др.



Основой эмалей, отмеченных этим знаком, является современная технология «High Solid». Эта технология позволяет достичь более высокой толщины слоя, улучшает кроющую способность, а также образует гладкую, высококачественную поверхность. Снижено содержание растворителей. Увеличен сухой остаток.



Продукты с этим обозначением пригодны для детских игрушек. Проверка производится согласно европейскому стандарту ДИН EN 71.3 «Надежность для игрушек». Это значит, что высушенное покрытие абсолютно не вызывает сомнений и нейтрально к коже. Кроме того, покрытие стойкое к воздействию слюны и пота согласно прежнему ДИН 53 160, поэтому элементы лазури при контакте со слюной или потом не мигрируют.



Perfect Spray - идеальное распыление материала. Этим знаком отмечена применимость оборудования для распыления определенных материалов с гарантией превосходного результата с эмалями, лаками и пропитками.



Perfect Spray - идеальное распыление материала. Этим знаком отмечена применимость оборудования для распыления определенных материалов с гарантией превосходного результата с ВД-красками.



Сертифицировано для детских комнат и медицинских учреждений.



Произведено по немецким технологиям.





Произведено в Германии.



**Meffert**  
*Polilux*

**«Мeffерт Полилюкс»**  
142407, Россия, МО, Ногинский р-н,  
«Ногинск-Технопарк», д. 14  
+7 (495) 221-66-66, [www.m-p-l.ru](http://www.m-p-l.ru)

**«Мeffерт Краснодар»**, г. Краснодар,  
пр. Репина 5  
 +7 (861) 224-72-61

**«Мeffерт Ярославль»**, г. Ярославль,  
ул. Вспольинское поле 1, офис 200  
 +7 (4852) 200-580