

## ГРУНТОВКИ

## ФАСАДНЫЕ КРАСКИ

стр. 86



стр. 86



стр. 87



## ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРАСКИ

стр. 87



стр. 88



стр. 88



## АКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ

стр. 89



стр. 89



стр. 90



## АКРИЛОВЫЙ ЛАКИ

стр. 90



стр. 91



# PROFILUX PROFESSIONAL

## ГРУНТОВКИ

стр. 92



стр. 92



стр. 92



стр. 93



стр. 93



## ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРАСКИ

стр. 94



стр. 94



стр. 95



стр. 95



## ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРАСКИ

## ФАСАДНЫЕ КРАСКИ

стр. 96



стр. 96



стр. 97



## АЛКИДНЫЕ ЭМАЛИ

стр. 97



стр. 98



стр. 98



стр. 99



## ЛАКИ

стр. 99



стр. 100



стр. 100



стр. 101



## КЛЕИ

## КОЛЕРОВКА

стр. 101



стр. 102



стр. 102



стр. 103



## ЗАЩИТА

## PROFILUX SUPERPRICE

стр. 104



стр. 106



стр. 107



стр. 107



**PRIMER** / С АНТИСЕПТИЧЕСКИМИ ДОБАВКАМИ  
грунт глубокого проникновения**укрепляет  
и выравнивает**фасовки:  
**5л / 10л**

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Рекомендуется для покраски стен и потолков в помещениях с повышенными эксплуатационными требованиями. Экологичен: без запаха, без пластификаторов, без летучих органических компонентов и растворителей	10 м <sup>2</sup> /л	1 слой – от 2 до 3 часов, полное высыхание – 12 часов
	ПЛОТНОСТЬ	ЦВЕТ
	≈ 1 кг/л	Молочно-белый, при высыхании бесцветный

**SILOXANE FACADE & SOCLE** /

КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ

**защищает от воды**фасовки:  
**13кг**

способы нанесения:



BASE 1	BASE 3	
при угле 85° ● ● ● ● ● 5 глубокоматовая		

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для окраски фасадов и цоколей зданий и сооружений. Благодаря хорошему заполняющему действию пленки и матовости окрашенной поверхности создает выравнивающий, маскирующий эффект, скрывающий небольшие дефекты на фасаде	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – от 2 до 3 часов, полное высыхание – 24 часа
	ПЛОТНОСТЬ	КОЛЕРОВКА
	≈ В1: 1,58 кг/л ≈ В3: 1,42 кг/л	Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe

**FACADE & SOCLE** / КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ  
высокопрочная**паропроницаемая**фасовки:  
**2,5кг / 13кг**

способы нанесения:



BASE 1	BASE 3	
при угле 85° ● ● ● ● ● 5 глубокоматовая		

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для наружных работ. Образует атмосферостойкое покрытие с высокой адгезией. Благодаря содержанию специальных добавок краска препятствует заражению поверхности грибом и водорослями	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – от 2 до 3 часов, полное высыхание – 24 часа
	ПЛОТНОСТЬ	КОЛЕРОВКА
	≈ В1: 1,55 кг/л ≈ В3: 1,48 кг/л	Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe

**EXTRA WHITE** / КРАСКА АКРИЛОВАЯ  
ослепительно белая**сухая уборка**фасовки:  
**2,5кг / 13кг**

способы нанесения:



BASE 1	
при угле 85° ● ● ● ● ● 5 глубокоматовая	

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для окраски стен и потолков по бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим минеральным поверхностям внутри помещений с невысокой эксплуатационной нагрузкой. Рекомендуется для окраски гостиных, спален, кабинетов и т. п.	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – от 1 до 2 часов, полное высыхание – 12 часов
	ПЛОТНОСТЬ	КОЛЕРОВКА
	≈ 1,46 кг/л	Ручная



ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРАСКИ

# INTERIOR / КРАСКА ЛАТЕКСНАЯ ИЗНОСОСТОЙКАЯ

**моющаяся**фасовки:  
**2,5kg / 13kg**

способы нанесения:



BASE 1

BASE 3

при угле 85°  
глубококатовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для окраски стен и потолков по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, гипсокартонным, деревянным поверхностям, а также структурно-волоконистым обоям и стеклообоям внутри сухих помещений и помещений с повышенной влажностью	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – от 1 до 2 часов, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ В1: 1,57 кг/л ≈ В3: 1,44 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe



АКРИЛОВЫЕ ЭМАЛИ

# АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ / ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

**не желтеет**фасовки:  
**0,9kg / 2,4kg**

способы нанесения:



BASE 1

BASE 3



гляцевая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для окраски батарей, радиаторов, труб системы водяного отопления, эксплуатируемых при температуре 70°C. Может наноситься на теплые радиаторы (до 40°C). Сертифицирована для окраски в детских и медицинских учреждениях	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 3 часа, полное высыхание – 12 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,2 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe

# INTERIOR / КРАСКА ЛАТЕКСНАЯ влагостойкая

**влажная уборка**фасовки:  
**2,5kg / 13kg**

способы нанесения:



BASE 1

при угле 85°  
матовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для окраски стен и потолков по бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим минеральным поверхностям внутри помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой. Рекомендуется для окраски гостиных, спален, кабинетов и т. п.	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – от 1 до 2 часов, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,63 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe

# АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ / УНИВЕРСАЛЬНАЯ

**высокоукрывистая**фасовки:  
**0,9kg / 2,4kg / 10kg**

способы нанесения:



BASE 1

BASE 3



гляцевая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
По деревянным, кирпичным, бетонным, оштукатуренным, предварительно загрунтованным металлическим, а также по ранее окрашенным алкидными эмалями поверхностям. Подходит для окраски окон, дверей, мебели, стен и потолков, требующих частого мытья	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 3 часа, полное высыхание – 12 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ В1: 1,18 кг/л ≈ В3: 1,02 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe

# АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ / УНИВЕРСАЛЬНАЯ


 срок  
покрытия  
мес.

 фасовки:  
0,9kg / 2,4kg / 10kg

способы нанесения:


**высокоукрывистая**
**BASE 1**
**BASE 3**


матовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
По деревянным, кирпичным, бетонным, оштукатуренным, предварительно загрунтованым металлическим, а также по ранее окрашенным алкидными эмалями поверхностям. Подходит для окраски окон, дверей, мебели, стен и потолков, требующих частого мытья	6-10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 3 часа, полное высыхание – 12 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ В1: 1,37 кг/л ≈ В3: 1,23 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем Vollton und Abtönfarbe

# АКРИЛОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК


 срок  
покрытия  
мес.

 фасовки:  
0,9l / 2,5l / 9l

способы нанесения:



полуматовый

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для лакирования деревянных и паркетных полов внутри сухих помещений с нормальной эксплуатационной нагрузкой. Применяется для отделки изделий из древесины, декоративного камня, кирпича	8-12 м <sup>2</sup> /л для новых по- верхностей	2-3 часа между слоями, полное высыхание – 12 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> Бесцветный после высыхания

# АКРИЛОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК


 срок  
покрытия  
мес.

 фасовки:  
0,9l / 2,5l / 9l

способы нанесения:



глянцевый

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для лакирования деревянных и паркетных полов внутри сухих помещений с нормальной эксплуатационной нагрузкой. Применяется для отделки изделий из древесины, декоративного камня, кирпича	8-12 м <sup>2</sup> /л для новых по- верхностей	2-3 часа между слоями, полное высыхание – 12 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> Бесцветный после высыхания

PROFILUX  
PROFESSIONAL

**PL-16A / PL-17A / АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ**

 фасовки:  
1л / 5л / 10л

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначен для укрепления непрочных, осыпающихся поверхностей, а также для подготовки интенсивно впитывающих оснований, таких как бетон, штукатурка, волокнисто-цементные плиты, гипс, гипсочартон, кирпич, дерево	до 15 м <sup>2</sup> /л	1 слой – 30 минут, полное высыхание – 2 часа
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>	
≈ 1 кг/л	Бесцветный после высыхания	

**ГРУНТ КОНЦЕНТРАТ 1:20 / ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ**

**улучшает адгезию**

 фасовки:  
1л / 2,5л

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Продукт предназначен для подготовки минеральных оснований. Укрепляет основание и снижает впитывающую способность минеральных подложек	от 10 до 50 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 5 часов
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>	
1 кг/м <sup>2</sup>	Молочно-белый	

**БЕТОНКОНТАКТ / АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ ГРУБОДИСПЕРСНЫЙ**

**легко наносится**

 фасовки:  
1,5kg / 2,5kg / 6kg / 12kg

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для грунтования гладких, плотных, плохо впитывающих поверхностей перед последующим нанесением гипсовых, гипсоизвестковых, цементно-известковых и иных штукатурок, а также для обработки покрытий перед укладкой на них плит	250-500 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>	
≈ 1,37 кг/л	Розовый	

**ГРУНТ ГФ-021 / УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГРУНТ**

**морозостойкий**

 фасовки:  
1,9kg / 5kg / 20kg

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для грунтования металлических, деревянных и других поверхностей под покрытие алкидными эмалями	60-100 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 24 часа, полное высыхание – 48 часов
<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>	
≈ 1,55 кг/л	Серый, красно-коричневый	

## PL-04A / АКРИЛОВАЯ КРАСКА

для стен и потолков



не желтеет



фасовки:  
1,4kg / 3kg /  
7kg / 14kg / 40kg

способы нанесения:



при угле 85°  
глубококатовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Применяется для окраски стен и потолков в помещениях, не подвергающихся сильным эксплуатационным нагрузкам (гипсовые стены, гипсокартонные плиты, бетон, кирпич, а также все прочные основания)	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,40 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe или красителем Proficolor

## PL-10L / ВЛАГОСТОЙКАЯ ЛАТЕКСНАЯ

интерьерная краска



не теряет белизны



фасовки:  
1,4kg / 3kg /  
7kg / 14kg / 40kg

способы нанесения:



при угле 85°  
глубококатовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Белая матовая краска для декоративной отделки стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью, кухнях, коридорах. Предназначена для покраски в жилых помещениях, детских дошкольных учреждениях, в больницах	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,62 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe или красителем Proficolor

## PL-07A / АКРИЛОВАЯ

интерьерная краска



белоснежная



фасовки:  
1,4kg / 3kg /  
7kg / 14kg / 40kg

способы нанесения:



при угле 85°  
матовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Водно-дисперсионная краска для декоративной отделки стен и потолков в сухих помещениях. Наносится на минеральные основания, обои, гипсокартон, бетон и т. п.	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 1 час, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,50 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe или красителем Proficolor

## PL-13L / МОЮЩАЯСЯ ЛАТЕКСНАЯ

интерьерная краска



супербелая



фасовки:  
1,4kg / 3kg /  
7kg / 14kg / 40kg

способы нанесения:



при угле 85°  
глубококатовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначена для покраски в жилых помещениях, детских дошкольных учреждениях, учебных заведениях, лечебно-профилактических учреждениях, больницах. Также рекомендуется для помещений с высокими поверхностными нагрузками	6-11 м <sup>2</sup> /кг	между слоями, полное высыхание – 1 час
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,61 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe или красителем Proficolor

## КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

**НЕГОРЮЧАЯ / КМО**

**быстро сохнет**

 фасовки:  
**14kg / 23kg / 40kg**

способы нанесения:



при угле 85°



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для окраски потолков и стен путей эвакуации, технических помещений, в жилых помещениях, на предприятиях общественного питания и торговли, транспорта, связи, в аэропортах, телецентрах, любой гражданской и военной инфраструктуре и т. п.	6-11 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,57 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe или красителем Proficolore

## PL-112A / АКРИЛОВАЯ фасадная краска


**морозостойкая**

 фасовки:  
**3kg / 7kg / 14kg / 40kg**

способы нанесения:



при угле 85°



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для декоративной отделки фасадов зданий, также для образования матовых покрытий внутри помещений. Хорошо наносится на бетон, штукатурку, кирпич и другие минеральные поверхности. Выдерживает высокие поверхностные нагрузки	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 1 час, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,57 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe или красителем Proficolor

## ФАКТУРНАЯ КРАСКА


**белоснежная**

 фасовки:  
**9kg / 16kg**

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для получения декоративного рельефного покрытия. Оптимальное защитное покрытие для пеноблоков и газобетонных блоков. Хорошо наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие виды минеральных поверхностей	до 1,4 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,85 кг/л	<b>КОЛЕРОВКА</b> Компьютерная, ручная красителем düfa Vollton und Abtönfarbe

## ПФ-115 / АЛКИДНАЯ ЭМАЛЬ универсальная


**защита от коррозии**

 фасовки:  
**0,9kg / 1,9kg / 20kg**

способы нанесения:



белый



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для образования атмосферостойких, износоустойчивых покрытий на металлических и деревянных поверхностях, ДВП, ДСП. Для окраски мебели, дверей, оконных переплетов и т. д.	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 10 часов, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> 1,35-1,50 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> Белый

# ПФ-266 / АЛКИДНАЯ ЭМАЛЬ для пола


**морозостойкая**

 срок высыхания  
24 МЕС.

 фасовки:  
**0,9kg / 1,9kg**

способы нанесения:



желто-коричневый

красно-коричневый



глянцевая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для покрытия окрашенных и неокрашенных деревянных полов по предварительно подготовленной поверхности	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 24 часа, полное высыхание – 48 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,40 кг/л	2 оттенка

# ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ


**укрывистая**

 срок высыхания  
24 МЕС.

 фасовки:  
**0,9kg / 1,9kg**

способы нанесения:



полуматовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначена для окрашивания приборов отопления и радиаторов с температурой рабочей поверхности до +80 °С (для окраски металлических, деревянных и ранее окрашенных алкидными красками поверхностей)	до 10 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,35 кг/л	Белый

# ЭМАЛЬ ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОЛОВ АК-118


**износостойкая**

 срок высыхания  
24 МЕС.

 фасовки:  
**2,7kg**

способы нанесения:



МАТОВАЯ

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначена для окрашивания бетонных полов с легкой и средней эксплуатационной нагрузкой: на складах, гаражных комплексах промышленного и гражданского назначения, снаружи и внутри помещения. Не использовать для жилых помещений	200-600 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 2 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,30 кг/л	Серый

# ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ 3в1 / ГЛАДКАЯ


**преобразователь ржавчины**

 срок высыхания  
24 МЕС.

 фасовки:  
**0,9kg / 1,9kg / 5kg**

способы нанесения:



белый серый черный желтый синий коричневый зеленый

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначена для преобразования ржавчины, грунтования и окраски чистых и пораженных ржавчиной металлических поверхностей, а также для окраски крупногабаритных конструкций	120-150 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 8 часов, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,40-1,46 кг/л	7 оттенков



# ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ

## 3 в 1 / МОЛОТКОВАЯ



**преобразователь ржавчины**



фасовки:  
**0,8кг**

способы нанесения:



● ● ● ● ●  
полуглянцевая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначена для преобразования ржавчины, грунтования и окраски чистых и пораженных ржавчиной металлических поверхностей, а также для окраски крупногабаритных конструкций	120-150 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 8 часов, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> = 1,10 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> 5 оттенков

# ЛАК ПО КАМНЮ



**эффект «мокрого камня»**



фасовки:  
**1л / 2,5л / 5л / 10л**

способы нанесения:



● ● ● ● ●  
полуматовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Используется для защиты от влаги при работе со всеми типами впитывающих материалов: природного и искусственного камня, бетона, кирпича на вертикальных поверхностях	до 8 м <sup>2</sup> /л	1 слой – 1 час, полное высыхание – 6 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> = 1,0 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> Бесцветный

# ЛАК АКРИЛОВЫЙ для мебели



**эффект «мокрого камня»**



фасовки:  
**0,9л**

способы нанесения:



● ● ● ● ●  
матовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для декоративной обработки деревянных покрытий внутри помещений: встроенной и корпусной мебели, комодов, полок, дверей. Не использовать для поверхностей с высокими механическими и химическими нагрузками (стулья, столы, перила и т.д.)	около 100 м <sup>2</sup> /кг	1 слой – 1 час, полное высыхание – 5 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> = 0,92 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> 5 оттенков

# ПВА СУПЕР / Для конструкций общего назначения



**высокая адгезия**



фасовки:  
**0,9кг / 2,4кг / 10кг**

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Предназначен для особо прочного склеивания столярных изделий, мебели, картона, бумаги, кожи, тканей, стекла, фарфора, линолеума, тяжелых обоев, облицовочных плиток. Имеет очень высокий показатель прочности	60-120 г/м <sup>2</sup>	Полное высыхание – 24 часа
	<b>ОСНОВА</b> Поливинилацетатная дисперсия	<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b> Вязкая жидкость без комков

# ПВА СТРОИТЕЛЬНО-БЫТОВОЙ /

Для конструкций общего назначения



фасовки:  
0,9kg / 2,4kg / 10kg

способы нанесения:



широкое применение

# PROFICOLOR / КОЛЕРОВОЧНАЯ ПАСТА



фасовки:  
100ml

универсальная

Для масляных, алкидных и водно-дисперсионных красок



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	
Для колеровки масляных, алкидных и водно-дисперсионных красок, известковых и цементных растворов, затирок для швов и других составов	См. таблицу цветов (не более 10% от общего объема колеруемого продукта)	
	ПЛОТНОСТЬ	ЦВЕТ
	≈ 1,55 кг/л	24 оттенка

# GLASGEWEBEKLEBER / КЛЕЙ для стеклообоев



фасовки:  
5kg / 10kg

способы нанесения:



готов к применению

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Специализированный клей для приклеивания стеклообоев, в разбавленном виде может применяться для приклеивания обычных обоев, для предварительной грунтовки оклеиваемой поверхности	200-400 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 1 час, полное высыхание – 24 часа
	ПЛОТНОСТЬ	ЦВЕТ
	≈ 1,10 кг/л	Белесый/прозрачный при высыхании

PROFILUX

# ГИДРОФОБИЗАТОР



фасовки:  
1л / 5л

способы нанесения:



**влагоизолятор**

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для защиты от воздействия влаги, повышения морозостойкости и коррозионной стойкости пористых строительных материалов на минеральной основе, таких как: кирпич, бетон, штукатурка, натуральный и искусственный камень	0,15-2,5 л/м <sup>2</sup> в зависимости от основания	1 слой – от 30 мин полное высыхание – от 30 мин
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b> ≈ 1,0 кг/л	<b>ЦВЕТ</b> Бесцветный

# PROFILUX

# SUPERPRICE

# ЛУЧШАЯ ЦЕНА!



# PROFILUX

## SUPERPRICE / ПФ-115 УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЭМАЛЬ



фасовки:  
0,9kg / 1,9kg / 20kg

способы нанесения:



экономичная

белый (глян/мат)    коричневый    серый    желтый    синий

зеленый    черный    красный    голубой

● ● ● ●  
полуматовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Эмаль на алкидной основе для атмосферостойких, износоустойчивых покрытий на металлических и деревянных поверхностях, подвергающихся атмосферным воздействиям, и для окраски внутри помещений	100-150 г/м <sup>2</sup>	24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,2 кг/л	9 оттенков

## ГФ-021 / АЛКИДНЫЙ ГРУНТ



фасовки:  
0,9kg / 1,9kg

способы нанесения:



высокопрочный

● ●  
серый    красно-коричневый

● ● ● ●  
матовый

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для грунтования металлических и деревянных поверхностей под алкидные покрытия и под покрытия на ВД основе	60-120 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 24 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,55 кг/л	2 оттенка

## ГРУНТ-ЭМАЛЬ / по ржавчине 3-в-1



фасовки:  
0,9kg / 1,9kg / 6kg

способы нанесения:



легко наносится

● ● ● ●  
белый    серый    черный    коричневый

● ● ● ●  
глубокоматовая

ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Защитно-декоративная обработка различных металлических поверхностей, в т.ч. пораженных точечной или сплошной коррозией, с толщиной ржавчины до 0,1 мм	100-120 г/м <sup>2</sup>	1 слой – 24 часа, полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,38 кг/л	4 оттенка

PROFILUX  
SUPERPRICE



Защити свой дом!



-----		КАРТА ПРОДУКЦИИ	-----	
АНТИЖУК	-----	ОГНЕБИОЗАЩИТА	-----	
стр. 110		стр. 110	стр. 111	
-----		АНТИПЕСЕНЬ	-----	АНТИСЕПТИК
стр. 111		стр. 112		

PROPILEX

## АНТИЖУК / Средство для защиты древесины различных пород от насекомых



готов к применению



фасовки:  
5kg / 10kg

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Средство предназначено для защиты древесины различных пород от насекомых, а также для их уничтожения на всех стадиях развития. Для наружных и внутренних работ	до 4 м <sup>2</sup> /кг	Полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,0 кг/л	Бесцветный

## ОГНЕБИОЗАЩИТА PROTECT /

1 группа (высшая) огнезащитной эффективности



готова к применению



фасовки:  
5kg / 10kg

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Для высокоэффективной комплексной защиты от огня и биопоражений деревянных конструкций и изделий (стен, балок, строительных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков и т. д.)	не менее 500 г/м <sup>2</sup>	Полное высыхание – 48 часов
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,0 кг/л	Бесцветный

## ОГНЕБИОЗАЩИТА / 2 группа огнезащитной эффективности



готова к применению



фасовки:  
5kg / 10kg

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Огнебиозащитный пропиточный состав для внутренних и наружных работ. Применяется как защитная пропитка для обработки деревянных стен, балок, стропильных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков	не менее 500 г/м <sup>2</sup>	Полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 1,0 кг/л	Бесцветный

## АНТИПЛЕСЕНЬ / Средство для борьбы с плесенью



готова к применению



фасовки:  
1kg / 5kg

способы нанесения:



ОБЛАСТЬ НАЗНАЧЕНИЯ	РАСХОД	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
Средство для борьбы с дрожжевыми и мицелиальными грибами, водорослями, насекомыми	до 7 м <sup>2</sup> /кг	Полное высыхание – 24 часа
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	<b>ЦВЕТ</b>
	≈ 0,85 кг/л	Бесцветный



# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ПОВЕРХНОСТИ

## ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ВД-МАТЕРИАЛОВ

Поверхность под покраску должна быть сухой, чистой, прочной и не содержать веществ, препятствующих адгезии (масло, жир, силикон, полиэтилен, загрязнения от ЛКМ, цементная, гипсовая и пр. пыль, грязь, лед, иней, конденсат и пр.). Температура воздуха должна быть не менее +5 °С, а относительная влажность воздуха не более 85%. Осыпающиеся и непрочные слои следует удалить механически. Впитывающие основания и основания с легкой осыпью нужно грунтовать грунтом düfa. При этом важно учитывать рекомендации технического описания для конкретного продукта. Необходимо избегать избыточного грунтования (образования блестящей пленки после высыхания). Новые известково-цементные штукатурки и бетон обрабатывать не ранее, чем через 3-4 недели.

## ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ЭМАЛЕЙ НА ОСНОВЕ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

Поверхность предварительно очистить от пыли, старой отслоившейся краски, масляных и других загрязнений, высушить. Новые детали из черных металлов (железо, чугун) обезжирить и обработать антикоррозионной грунтовкой. Рыхлую ржавчину удалить механически. Цветные металлы обработать специальным грунтом после чистки и придания поверхности шероховатости. Деревянные поверхности рекомендуется грунтовать. В качестве грунтовки для них можно также использовать эмаль, разбавленную подходящим растворителем (для алкидных эмалей – уайт-спирит или düfa Nitro-Universal Verdünner; для нитроэмалей – ацетон или düfa Nitro-Universal Verdünner; для спецэмалей – см. тех. описание) не более чем на 10%, если иное не указано в техническом описании продукта.

## ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ АЛКИДНЫХ ЛАКОВ

Новая деревянная поверхность: очистить от грязи, пыли, жира. Ранее лакированная поверхность: вымыть моющим средством, затем тщательно промыть водой и высушить. Отслаивающийся и растрескавшийся лак полностью удалить скребком. Всю поверхность отциклевать или отшлифовать шлифовальной бумагой, пыль от шлифовки удалить. Оптимальная зернистость шлифовальной бумаги 180-240 grit. В качестве грунтовки для деревянных поверхностей можно использовать этот же лак, разбавленный уайт-спиритом или растворителем düfa Nitro-Universal Verdünner, если в техническом описании продукта не предписан другой грунт.

