

2016



www.voloshino.ru





ЗАО «Волошино» - одно из ведущих лакокрасочных предприятий юга России с объемом производства более 18 000 тонн готовой продукции в год.

Завод основан в 1947 году и уже более 65 лет занимается выпуском лакокрасочной продукции.

За последние годы на предприятии произошли глобальные изменения: почти полностью обновлены производственные фонды, активно внедряются новые технологии производства лакокрасочных материалов, полностью обновлен автомобильный парк завода, увеличены складские площадки.

На предприятии существенно усилены инженерно-техническая и технологическая службы, в первую очередь, за счет привлечения к работе ведущих специалистов лакокрасочной отрасли, это позволило увеличить объемы производства и улучшить качество выпускаемой продукции.

На предприятии установлено и используется оборудование известных мировых производителей, таких как Netzsch» (Германия), «Oliver Y Battle» (Испания) и «PROFARBISp.zo.o» (Польша)

ЗАО «Волошино» имеет развитую инфраструктуру, собственный цех производства растительных масел и синтеза алкидных смол, что в достаточной степени снижает себестоимость и улучшает качество, а значит, делает выпускаемую продукцию более доступной для широкого потребителя.

TINTURA

Эмаль ПФ-115 для наружных и внутренних работ	4
Эмаль ПФ-266 для пола	5

ВОЛОШИНО

Эмаль ПФ-115 для наружных и внутренних работ	6
Грунтовка ГФ-021	7
Эмаль ПО РЖАВЧИНЕ	8
Эмаль для РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ	9

ДАЧНИЦА

Эмаль ПФ-115 для наружных и внутренних работ	10
Грунтовка ГФ-021	11

ПРОФИ

Эмаль ПФ-115 для наружных и внутренних работ	12
--	----

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

ИНФОРМАЦИЯ

13

15

TINTURA



ЭМАЛЬ ПФ-115

Для наружных
и внутренних работ

Высококачественная алкидная эмаль, произведенная по ГОСТ 6465-76. Создает водостойкое покрытие, устойчивое к механическим, атмосферным воздействиям и мощным средствам. Обеспечивает максимальную защиту от воздействия УФ-лучей благодаря входящим в состав светопрочным пигментам. Окрашиваемая поверхность образует привлекательное однородное покрытие без подтеков. Сохраняет защитные и декоративные свойства до 4 лет. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Применяется для окраски деревянных, металлических, бетонных, цементных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а так же для окраски оконных рам, подоконников, дверей и различных деревянных и металлических предметов.

НАНЕСЕНИЕ: Перед нанесением эмали деревянные поверхности необходимо отшлифовать и обеспылить, металлические поверхности очистить от ржавчины, окислы и других загрязнений. Отслоившееся старое покрытие удалить щеткой или скребком, после чего поверхность отшлифовать или зашкурить. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие от 100 до 160 г/м². Время высыхания при температуре 18-22С° и относительной влажности воздуха 65 % от "пыли" - 10 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, двуокись титана, светопрочные пигменты, наполнители, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг, 6 кг, 23 кг, 52 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

Цветовая палитра представлена на стр. 13

TINTURA



ЭМАЛЬ ПФ-266

Для пола

Высококачественная алкидная эмаль. Обладает хорошими декоративными свойствами, укрывистостью и прочным сцеплением с окрашиваемой поверхностью. Образует водостойкое гладкое покрытие, устойчивое к истиранию. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для внутренних работ. Применяется для покрытия окрашенных и неокрашенных деревянных полов и других деревянных поверхностей внутри помещений.

НАНЕСЕНИЕ: Перед нанесением эмали деревянные поверхности необходимо очистить от загрязнений, отшлифовать и обеспылить. Отслоившееся старое покрытие или непрочный поврежденный слой удалить щеткой или скребком, после чего поверхность отшлифовать или зашкурить. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью или валиком. Для получения насыщенного цвета рекомендуется наносить эмаль в 2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие по подготовленной поверхности от 150 до 180 г/м². Точный расход определяется пробным окрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22С° и относительной влажности воздуха 65% от "пыли" - 12 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается. Допускается хождение по покрытию через 48 часов после нанесения. Занос и расстановка мебели допускается через 5-6 суток после окрашивания. Блеск: гляцевый.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, пигменты, наполнитель, сиккатив, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг, 6 кг, 23 кг, 52 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

Цветовая палитра представлена на стр. 14

ВОЛОШИНО



ЭМАЛЬ ПФ-115

Для наружных
и внутренних работ

Эмаль на основе алкидного лака. Создает водостойкое покрытие, устойчивое к механическим, атмосферным воздействиям и моющим средствам. Обладает хорошими декоративными свойствами. Окрашиваемая поверхность образует гладкое однородное покрытие. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Применяется для окраски деревянных, металлических, бетонных, цементных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а так же для окраски оконных рам, подоконников, дверей и различных деревянных и металлических предметов.

НАНЕСЕНИЕ: Перед нанесением эмали деревянные поверхности необходимо отшлифовать и обеспылить, металлические поверхности очистить от ржавчины, окислы и других загрязнений. Отслоившееся старое покрытие удалить щеткой или скребком, после чего поверхность отшлифовать или зашкурить. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие от 100 до 180 г/м². Время высыхания при температуре 18-22С° и относительной влажности воздуха 65 % от "пыли" - 10 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, диоксид титана, пигменты, наполнители, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,5 кг, 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг, 6 кг, 23 кг, 55 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

Цветовая палитра представлена на стр. 13

ВОЛОШИНО



ГРУНТОВКА ГФ-021

Для наружных
и внутренних работ

Высококачественная грунтовка на основе алкидного лака. Обеспечивает сверхпрочное соединение окрашиваемой поверхности и лакокрасочных материалов. Создает дополнительную защиту от коррозии и предупреждает отслаивание. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Применяется для грунтования металлических, деревянных и других поверхностей перед покрытием их алкидными эмалями и масляными красками.

НАНЕСЕНИЕ: Предварительно поверхность очистить от пыли, ржавчины, окислы, жировых и других загрязнений. Грунтовку тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие от 60 до 100 г/м². Точный расход определяется пробным выкрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22 С° и относительной влажности воздуха 65% от "пыли" - 12 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, пигменты, наполнитель, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг, 6 кг, 25 кг, 57 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения.

Цветовая палитра представлена на стр. 14

ВОЛОШИНО



ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ

Для наружных
и внутренних работ

Качественная алкидная эмаль, произведенная в соответствии с ГОСТ Р 51691. Предназначена для защиты и окраски как чистых, так и ржавых или частично прокорродированных металлических поверхностей. Создает водостойкое покрытие, устойчивое к механическим, атмосферным воздействиям и моющим средствам. Окрашиваемая поверхность образует привлекательное однородное покрытие без подтеков. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Применяется для окраски металлических, бетонных, цементных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а так же для окраски батарей и металлических предметов.

НАНЕСЕНИЕ: Ржавые металлические поверхности очистить от рыхлой ржавчины, пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия с помощью щетки или скребка, при необходимости обезжирить. Поверхности, ранее окрашенные лакокрасочными материалами, зачистить до матового состояния. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие от 100 до 180 г/м². Точный расход определяется пробным выкрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22°C и относительной влажности воздуха 65% от "пыли" - 10 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, диоксид титана, пигменты, преобразователь ржавчины, наполнители, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

Цветовая палитра представлена на стр. 14

ВОЛОШИНО



ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

Для наружных
и внутренних работ

Высококачественная термостойкая эмаль. Создает водостойкое покрытие, устойчивое к изменению температуры от минус 50°C до плюс 90°C. Образует привлекательное однородное покрытие без подтеков с устойчивым блеском без изменения цвета. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Предназначена для защитно-декоративного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения, а также других поверхностей: деревянных, металлических, бетонных, каменных, цементных, кирпичных, ДСП, ДВП, фанеры.

НАНЕСЕНИЕ: Поверхность очистить от ржавчины, пыли, грязи и других загрязнений, обезжирить. Отслоившееся старое покрытие удалить щеткой или скребком, после чего поверхность зашкурить. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на двуслойное покрытие по подготовленной поверхности от 100 до 150 г/м². Точный расход определяется пробным выкрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22°C и относительной влажности воздуха 65 % от "пыли" - 8 ч., полное высыхание - 18 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается. Блеск: гляцевый. Цвет: белый.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, диоксид титана, добавки целевого назначения.

ФАСОВКА: 0,5 кг, 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

ДАЧНИЦА



ЭМАЛЬ ПФ-115

Для наружных
и внутренних работ

Эмаль на основе алкидного лака, произведенная в соответствии с ГОСТ Р 51691. Создает водостойкое покрытие, устойчивое к механическим, атмосферным воздействиям и моющим средствам. Окрашиваемая поверхность образует гладкое однородное покрытие. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для внутренних и наружных работ. Применяется для окраски деревянных, металлических, бетонных, цементных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а так же для окраски оконных рам, подоконников, дверей и различных деревянных и металлических предметов.

НАНЕСЕНИЕ: Перед нанесением эмали деревянные поверхности необходимо отшлифовать и обеспылить, металлические поверхности очистить от ржавчины, окислы и других загрязнений. Отслоившееся старое покрытие удалить щеткой или скребком, после чего поверхность отшлифовать или зашкурить. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие по подготовленной поверхности (в зависимости от цвета) от 100 до 180 г/м². Точный расход определяется пробным выкрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22 °С и относительной влажности воздуха 65 % от "пыли" - 10 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, диоксид титана, пигменты, наполнители, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг, 6 кг, 23 кг, 55 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

Цветовая палитра представлена на стр. 13

ДАЧНИЦА



ГРУНТОВКА ГФ-021

Для наружных
и внутренних работ

Грунтовка на основе алкидного лака. Обеспечивает прочное соединение окрашиваемой поверхности и лакокрасочных материалов. Создает дополнительную защиту от коррозии и предупреждает отслаивание. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Применяется для грунтования металлических, деревянных и других поверхностей перед покрытием их алкидными эмалями и масляными красками.

НАНЕСЕНИЕ: Предварительно поверхность очистить от пыли, ржавчины, окислы, жировых и других загрязнений. Грунтовку тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесью в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие от 60 до 100 г/м². Точный расход определяется пробным выкрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22 °С и относительной влажности воздуха 65% от "пыли" - 12 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, пигменты, наполнитель, технологические добавки.

ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9 кг, 2,7 кг, 6 кг, 25 кг, 57 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения.

Цветовая палитра представлена на стр. 14

ПРОФИ



ЭМАЛЬ ПФ-115

Для наружных
и внутренних работ

Эмаль на основе алкидного лака. Создает водостойкое покрытие, устойчивое к атмосферным воздействиям и мощным средствам. Окрашиваемая поверхность образует гладкое однородное покрытие. Легко наносится, готова к применению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для наружных и внутренних работ. Применяется для окраски деревянных, металлических, бетонных, цементных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а так же для окраски оконных рам, подоконников, дверей и различных деревянных и металлических предметов.

НАНЕСЕНИЕ: Перед нанесением эмали деревянные поверхности необходимо отшлифовать и обеспылить, металлические поверхности очистить от ржавчины, окислы и других загрязнений. Отслоившееся старое покрытие удалить щеткой или скребком, после чего поверхность отшлифовать или зашкурить. Эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости разбавить уайт-спиритом, скипидаром, сольвентом или их смесь в соотношении 1:1. Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Расход на однослойное покрытие по подготовленной поверхности от 150 до 250 г/м². Точный расход определяется пробным выкрашиванием. Время высыхания при температуре 18-22 °С и относительной влажности воздуха 65 % от "пыли" - 10 ч., полное высыхание - 24 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

СОСТАВ: Лак алкидный, растворитель, диоксид титана, пигменты, наполнители, технологические добавки.

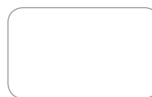
ФАСОВКА: 0,9 кг, 1,9кг, 2,7 кг, 6 кг, 23 кг, 55 кг.

ХРАНЕНИЕ: Гарантийный срок хранения 18 месяцев со дня изготовления при соблюдении требований к хранению.

Цветовая палитра представлена на стр. 13

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

ЭМАЛИ ПФ-115



Белая



Бежевая



Бирюза



Вишневая



Голубая



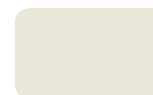
Желтая



Зеленая



Светло-бежевая



Кремовая



Розовая



Салатовая



Красная



Светло-голубая



Светло-серая



Светло-зеленая



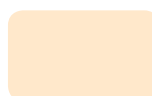
Коричневая



Синяя



Сиреневая



Слоновая кость



Фисташковая



Серая



Черная



Темно-зеленая



Оранжевая

Точность цвета ограничена возможностями типографии.

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

ЭМАЛЬ ПФ-115 по ржавчине



Серая



Черная



Зеленая



Белая

ЭМАЛЬ ПФ-266



Золотистая



Красно-коричневая



Желто-коричневая

ГРУНТОВКИ ГФ-021



Светло-серая



Красно-коричневая

Точность цвета ограничена возможностями типографии.

ИНФОРМАЦИЯ

Групповая упаковка

Фасовка, кг	Наименование продукции	Кол-во банок в упаковке, шт.	Кол-во упаковок (коробов) на паллете	Кол-во банок (коробов) на паллете, шт.
0,5	краска, грунт	24	30	720
0,8 - 1	краска, грунт	14	30	420
1,9	краска, грунт	6	30	180
2,7 - 3	краска, грунт	6	30	180
6	краска, грунт	3	30	90
22 - 25	краска и грунт в барабане	-	-	33
52 - 57	краска и грунт в бочке	-	-	6



www.voloshino.ru

ООО «ТД Волошинские краски»
г. Москва, 1-ый Вешняковский проезд, д.1, стр.8.
Тел. 8 (495) 740-37-30, 8 (495) 744-03-02
e-mail: info@voloshino.ru

