

ТИТАН

ОРЕОЛ®

Торговая марка **Ореол** представляет специальную продуктовую линейку **Титан** – комплекс лакокрасочных материалов по **металлическим** поверхностям. Каждый из продуктов **Титан** успешно выполняет определенную задачу **по защите и декорированию металла**, обеспечивая надежный отпор агрессивной внешней среде и коррозии.

Грунтовка Антикоррозионная ГФ-0119

Обеспечивает длительную защиту металлических поверхностей от коррозии.



Применяется для защиты от возникновения и развития коррозионных процессов на металлической поверхности и обеспечения повышенной адгезии покрывных слоев лакокрасочных материалов, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещения, к окрашиваемой поверхности.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Обладает высокой адгезией к металлу.
- Быстро сохнет.
- Обеспечивает длительную защиту от коррозии.
- Обладает повышенной водостойкостью.
- Экономичный расход.

Состав	алкидный лак, антикоррозионный пигмент, пигменты, наполнитель, сиккатив, растворители и другие добавки целевого назначения
Высыхание	не более 12 часов (каждого слоя)
Фасовка	1 кг
Хранение	12 месяцев
Цветовая гамма	красно-коричневая, серая
Расход*	при нанесении в один слой 60–85 г/м ²

* Зависит от цвета грунтовки, типа и состояния поверхности

Вид тары	Объем, л	Масса нетто, кг	Кол-во банок в ящике	Способ паллетирования (кол-во г/ящ в ряду × кол-во рядов)	Кол-во кг на 1 паллете
Жестяная банка	1	1	14	7 × 9	882

Грунтовка по Ржавчине Алкидная

Может наноситься прямо на ржавчину и эффективно защищает металл от коррозии.



Применяется для грунтования под покрытия различными эмалями как чистых, так и ржавых или частично прокорродировавших металлических поверхностей (решеток, оград, гаражей и т.п.) с остатками окалины и плотно держащейся ржавчины толщиной до 0,1 мм (100 мкм).

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Сочетает свойства преобразователя ржавчины и антикоррозионной грунтовки.
- Быстро сохнет.
- Высокая адгезия к чистому и ржавому металлу.
- Защищает поверхность от коррозии.
- Хорошо перекрывается эмалями и уменьшает их расход.

Состав	алкидный лак, пигменты, наполнители, органические растворители, антикоррозионные добавки, преобразователь ржавчины
Высыхание	не более 8 ч (каждого слоя)
Фасовка	0,9 кг
Хранение	18 месяцев
Цветовая гамма	зелёная, красно-коричневая, серая, чёрная
Расход*	при нанесении в один слой 80–120 г/м ²

* Зависит от цвета грунтовки, типа и состояния поверхности

Вид тары	Объем, л	Масса нетто, кг	Кол-во банок в ящике	Способ паллетирования (кол-во г/ящ в ряду × кол-во рядов)	Кол-во кг на 1 паллете
Жестяная банка	1	0,9	14	7 × 9	793,8

Грунт-Эмаль Быстросохнущая Алкидно-Уретановая

Упрощает процесс окрашивания: антикоррозионная грунтовка и декоративная эмаль в одном продукте.



Применяется для окрашивания металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также внутри помещений.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Сочетает свойства антикоррозионной грунтовки и декоративной эмали.
- Обладает высокой адгезией к металлу.
- Обеспечивает длительную защиту от коррозии.
- Быстро сохнет.
- Экономичный расход.

Состав	суспензия пигментов и наполнителей в модифицированном алкидно-уретановом лаке, органические растворители, сиккатив, антикоррозионные добавки
Высыхание	не более 8 ч (каждого слоя)
Фасовка	0,9 кг
Хранение	18 месяцев
Цветовая гамма	зелёная, красно-коричневая, серая, чёрная
Расход*	при нанесении в один слой 80–100 г/м ²

* Зависит от цвета грунт-эмали, типа и состояния поверхности

Вид тары	Объем, л	Масса нетто, кг	Кол-во банок в ящике	Способ паллетирования (кол-во г/ящ в ряду × кол-во рядов)	Кол-во кг на 1 паллете
Жестяная банка	1	0,9	14	7 × 9	793,8

ЖЕЛЕЗНАЯ ЗАЩИТА

ТИТАН

ОРЕОЛ®

Торговая марка **Ореол** представляет специальную продуктовую линейку **Титан** – комплекс лакокрасочных материалов по **металлическим** поверхностям. Каждый из продуктов **Титан** успешно выполняет определенную задачу **по защите и декорированию металла**, обеспечивая надежный отпор агрессивной внешней среде и коррозии.

Эмаль с Молотковым Эффектом Алкидно-Стирольная

Придает поверхности декоративный эффект, имитирующий удары молотком.



Применяется в качестве защитно-декоративного покрытия для металлических поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях, а также внутри помещений. Возможно нанесение на деревянные поверхности.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Придает поверхности декоративный эффект имитирующий удары молотком.
- Быстро сохнет.
- Скрывает мелкие дефекты поверхности.
- Защищает поверхность от атмосферных воздействий.
- Срок службы покрытия не менее 5 лет (подтверждено независимыми испытаниями НИИ ЛКП г. Хотьково).

Состав	модифицированный алкидно-стирольный лак, пигменты, наполнители, растворители, целевые добавки
Высыхание	2 часа/8 часов/2–4 недели (каждого слоя/полное высыхание /время полного отверждения)
Фасовка	0,8; 2,4 кг
Хранение	18 месяцев
Цветовая гамма	коричневая, медная, салатная, серебристая, синяя, темно-зелёная, терракотовая, чёрная
Расход*	при нанесении в 2–3 слоя 200–250 г/м²

* Зависит от цвета эмали, типа и состояния поверхности

Вид тары	Объем, л	Масса нетто, кг	Кол-во банок в ящике	Способ паллетирования (кол-во г/ящ в ряду × кол-во рядов)	Кол-во кг на 1 паллете
Жестяная банка	1	0,8	14	7 × 9	705,6
	3	2,4	6	7 × 7	705,6

Эмаль по Ржавчине Быстросохнущая Полиакриловая

Может наноситься прямо на ржавчину: преобразователь ржавчины, антикоррозионная грунтовка и декоративная эмаль – в одном продукте.



Применяется для окрашивания как чистых, так и ржавых или частично прокорродированных металлических поверхностей (решеток, оград, гаражей и т.п.) с остатками окислы и плотно держащейся ржавчины толщиной до 100 мкм.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Сочетает свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки и декоративной глянцевой эмали.
- Быстро сохнет.
- Высокая адгезия к ржавому металлу и ранее окрашенному металлу.
- Защищает от атмосферных воздействий и коррозии.
- Срок службы покрытия не менее 3 лет (подтверждено независимыми испытаниями НИИ ЛКП г. Хотьково).

Состав	полиакриловое пленкообразующее вещество, пигменты, наполнитель, растворители, добавки целевого назначения
Высыхание	3 часа/2–4 недели (каждого слоя/время полного отверждения)
Фасовка	0,9 кг
Хранение	12 месяцев
Цветовая гамма	белая, голубая, зелёная, жёлтая, красная, серая, чёрная
Расход*	при нанесении в один слой 80–250 г/м²

* Зависит от цвета эмали, типа и состояния поверхности

Вид тары	Объем, л	Масса нетто, кг	Кол-во банок в ящике	Способ паллетирования (кол-во г/ящ в ряду × кол-во рядов)	Кол-во кг на 1 паллете
Жестяная банка	1	0,9	14	7 × 9	793,8

Эмаль для Радиаторов Отопления Термостойкая Полиакриловая

Не желтеет при длительном воздействии высоких температур (до +120 °С).



Применяется для окрашивания радиаторов отопления, труб и других металлических конструкций, эксплуатируемых внутри помещений, подверженных воздействию высоких температур (до 120 °С).

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Устойчива к воздействию температуры до 120 °С.
- Образует высококачественное полуглянцевое термостойкое покрытие.
- Быстро сохнет.
- Не желтеет со временем.
- Экономичный расход.
- Защищает окрашенные поверхности от коррозии.
- Срок службы покрытия не менее 4 лет (подтверждено независимыми испытаниями НИИ ЛКП г. Хотьково).

Состав	стирол-акриловое связующее, пигменты, наполнитель, растворители и другие добавки целевого назначения
Высыхание	3 часа/2–4 недели (каждого слоя/время полного отверждения)
Фасовка	0,9; 2,7 кг
Хранение	12 месяцев
Цветовая гамма	белая
Расход*	при нанесении в один слой 100–120 г/м²

* Зависит от цвета эмали, типа и состояния поверхности

Вид тары	Объем, л	Масса нетто, кг	Кол-во банок в ящике	Способ паллетирования (кол-во г/ящ в ряду × кол-во рядов)	Кол-во кг на 1 паллете
Жестяная банка	1	0,9	14	7 × 9	793,8
	3	2,7	6	7 × 7	793,8

ЖЕЛЕЗНАЯ ЗАЩИТА