

Эмаль PARADE SPECIAL Z1 по металлу на основе модифицированной алкидной смолы

Антикоррозионная Прямо по ржавчине

- Для внутренних и наружных работ
- Эмаль «3 в 1»: преобразователь ржавчины, антикоррозионный грунт и износостойкий финишный слой
- Образует долговечное прочное покрытие
- Отличная адгезия к металлу
- Надежная защита от агрессивных атмосферных воздействий, влаги, коррозии
- 2 структуры: гладкая и молотковая. Гладкая эмаль в базе А и базе С

НАЗНАЧЕНИЕ	Для внутренних и наружных работ. Для окраски металлических поверхностей: забор, ворота, решетки и т.п., а также деревянных поверхностей для создания «металлического» эффекта.
ТИП ПОВЕРХНОСТИ	Деревянные, металлические поверхности.
СВОЙСТВА	Высококачественная антикоррозионная эмаль для нанесения без грунта на металлические поверхности. Объединяет в себе преобразователь ржавчины, антикоррозионный грунт и износостойкий финишный слой. Образует долговечное прочное декоративное покрытие с отличной адгезией к металлу. Надежно защищает от агрессивных атмосферных воздействий, влаги, коррозии. В большинстве случаев не требует предварительного грунтования поверхности. При окраске цветных металлов, оцинкованных, гальванизированных поверхностей необходимо предварительно за 24 часа нанести грунтовку для цветных металлов. Легко наносится, быстро высыхает. Существует в 2 структурах: гладкая и молотковая.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Не наносить в дождливую или жаркую погоду. Поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи, пыли, жира. С ранее окрашенных поверхностей удалить отслаивающиеся части старого покрытия, зашкурить. Металлические поверхности очистить от рыхлой ржавчины и окалины. Обезжирить растворителем. При окраске цветных металлов, оцинкованных, гальванизированных поверхностей необходимо предварительно за 24 часа нанести грунтовку для цветных металлов. Старые покрытия проверить на совместимость и прочность: окрасить эмалью небольшой участок и подождать 1 час. В случае отслоения удалить всю старую краску.
НАНЕСЕНИЕ	Эмаль тщательно перемешивать перед применением и во время нанесения. При нанесении кистью: при необходимости эмаль разбавить сольвентом, нефрасом или ксилолом до рабочей вязкости. Во время работы рекомендуется периодически погружать кисть в растворитель. Для качественного нанесения эмали рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG. При нанесении распылителем: разбавить эмаль до 15% по массе сольвентом или ксилолом. Наносить 2 насыщенных слоя с интервалом 1-4 часа, в зависимости от толщины слоя и температуры при нанесении. Если с момента нанесения первого слоя прошло 5 часов и более, второй слой должен быть нанесен не ранее, чем через 7 дней! После окончания работы сразу очистить инструменты и не применять их для нанесения других красок.
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	Беречь от огня! Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Опасно! Работу с эмалями проводить в хорошо проветриваемом помещении. Эмали могут вызвать сонливость и головокружение. При работе рекомендуется использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Не допускать попадания на кожу, в глаза, органы дыхания. В случае попадания в глаза промыть большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. Хранить в местах, не доступных для детей.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, валик, распылитель. Для качественного нанесения эмали рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG. Разбавитель, очистка инструментов: растворитель для эмалей и красок (ортоксилол) PARADE, сольвент Нефрас А 130/150, ксилол.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Время высыхания при температуре 20°C и относительной влажности 70%: от пыли: 30 мин; полное высыхание: 24 ч; полное отверждение: 7 дней. При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания и формирования износостойкого покрытия увеличивается. Рабочая температура: от 5°C до 35°C.
ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД	~ 6,5 - 10 м ² /л (на 1 слой). Более точный расход определяется пробным выкрашиванием.

ХРАНЕНИЕ	Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги, вдали от источников огня, тепла. Срок годности, гарантийный срок хранения в оригинальной таре – 2 года со дня изготовления при температуре от - 25°С до 25°С.
ЦВЕТОВАЯ ГАММА КОЛЕРОВКА	Гладкая структура: белый База А (RAL 9016), черный 543-102 (RAL 9005), серебристый 543-144 (RAL 9006), шоколадный RAL 8017, вишневый RAL 3005, зеленый (RAL6005), золото 543-445; Компьютерная колеровка PARADE (машинным способом) или вручную колерами PARADE для водных красок Молотковая структура: коричневый 543-318, черный 543-504, серый 543-321, серебристо-серый 543-311, темно-зеленый 543-388
СОСТАВ ФАСОВКА	Алкидная смола, пигменты, специальные добавки, растворители. 0,45л; 0,75л; 2,5л.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ», 142450, Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 5