

DALI® ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ 3в1 гладкая

Назначение:

Защитно-декоративная обработка различных металлических поверхностей, в том числе пораженных точечной или сплошной коррозией с толщиной ржавчины до 100 мкм

Область применения:

Внутри и снаружи помещений по металлическим поверхностям, как новым, так и ранее окрашенным:
 - стальным и чугунным (решетки, ограды, гаражи, ворота и пр.)
 - цветным металлам (цинк, медь, алюминий)
 - поверхностям из оцинкованного металла (профнастил) и нержавеющей стали
 Допускается нанесение на деревянные поверхности, влажностью не выше 20%, эксплуатируемые внутри помещений.

Свойства:

- совмещает свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионного грунта и декоративной эмали
- 3-х ступенчатая система защиты: барьера + антикоррозионная + протекторная
- допускается нанесение прямо по ржавчине
- обладает высокими показателями адгезии к новым, ранее окрашенным и пораженным коррозией поверхностям
- образует идеально гладкое долговечное суперпрочное покрытие
- устойчива к воздействию воды, масел, слабых кислот и щелочей
- устойчива к выгоранию, не разрушается под воздействием УФ-излучения
- атмосферостойкая, выдерживает колебания температур от -40°C до +60°C
- легко наносится, хорошо растекается по поверхности, не оставляет следов от кисти
- отличается высокими показателями укрывистости и низким расходом
- выпускается в готовых цветах по каталогу RAL

Рекомендации по применению:

Перед применением перемешать.

Наносить на сухую, очищенную от старых отслаивающихся покрытий и рыхлого ржавого слоя, обезжиренную поверхность при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже +8°C кистью, валиком или распылителем в несколько слоев.

Технические данные:



белый	RAL 9010	зеленый мох	RAL 6005
слоновая кость	RAL 1014	водная синь	RAL 5021
желтый	RAL 1021	ультрамарин	RAL 5002
красный	RAL 3001	синий	RAL 5005
вино-красный	RAL 3005	серый	RAL 7004
красно-коричневый	RAL 3011	коричневый	RAL 8017
зеленый	RAL 6029	черный	RAL 9005
RAL 7024 СЕРЫЙ ГРАФИТ		серебристый алюминий	RAL 9006

Состав	модифицированная алкидная смола, восстановитель металла, ингибитор коррозии, пигменты, наполнитель, антикоррозионные и функциональные добавки, растворитель
Методы нанесения	кисть, валик, распыление
Разбавление	допускается, но не более 10% от общей массы состава
Разбавитель	сольвент, ксилол, Р646/647 (ГОСТ)
Температура применения	от +8°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Количество слоев	2-3
Расход в 1 слой	1л на 12-18м²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	на отлип – 3 часа; межслойная сушка – от 5 минут до 2 часов, либо через 3 суток окончательный набор прочности покрытия - до 7 суток
Блеск покрытия	глянцевый (не менее 75%)
Цвет	16 цветов по каталогу RAL
Колеровка	ручная белый цвет - универсальными колерными пастами Dali™
Вязкость В3-246 6мм (при t° +20±2°C), сек	40-80
Плотность, г/см³	1,20 – 1,30
Стойкость пленки к стат. воздействию масел, воды, 3% раствора NaCL	до 7 суток
Темпостойкость покрытия	до + 60°C
Срок службы покрытия	до 8 лет

(снаружи помещений)

Срок службы покрытия (внутри помещений)	не менее 10 лет
Очистка инструмента	сольвент, ксилол, Р 646/647 (ГОСТ)
Хранение и транспортировка	при t° от -40° до +40°C, не теряет свойств при замораживании
Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	0,75; 2; 10 л

Совместимость с другими ЛКМ:

Этапы работ	Материал
1. Обезжикирование поверхности	Ксилол, сольвент, ацетон, этилацетат

! Советы эксперта:

- не рекомендуется наносить грунт-эмаль на поверхность, ранее окрашенную НЦ или ХВ материалами
- при нанесении Dali™ Грунт-эмали по ржавчине важно соблюдать рекомендации по времени межслойной сушки и учитывать, что в промежутке от 2-х часов до 3-х суток после нанесения первого слоя, наносить последующие слои не допускается