

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 ЛЮБЫМ металлическим поверхностям, новым 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: барьерная + 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 +80°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:

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	универсальный растворитель Dali™, сольвент, ксилол, P646/647
Температура применения	от +8°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Количество слоев	2-3
Расход в 1 слой	1л на 12-18м ²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	на отлип – до 3 часов 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	15 цветов по каталогу RAL
Колеровка ручная	белый цвет - универсальными колерными пастами Dali™
Вязкость ВЗ-246 6мм (при t° +20±2°C), сек	40-80
Плотность, г/см³	1,20 – 1,30
Стойкость пленки к статическому воздействию масел, воды, 3% раствора NaCl	до 7 суток



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
		серебристый алюминий	RAL 9006

Термостойкость покрытия	до + 80°C
Прогнозируемый срок службы покрытия (снаружи помещений)	до 8 лет
Прогнозируемый срок службы покрытия (внутри помещений)	не менее 10 лет
Очистка инструмента	универсальный растворитель Dali™, уайт-спирит, сольвент, ксилол, Р 646/647
Хранение и транспортировка	- при t° от -40° до +40°C - не теряет свойств при замораживании
Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	0,23; 0,75; 2; 10 л

Совместимость с другими ЛКМ:

Этапы работ	Совместимые ЛКМ
1. Предварительное обезжиривание поверхности	DALI™ Универсальный растворитель

! Советы эксперта:

- не рекомендуется наносить грунт-эмаль на поверхность, ранее окрашенную НЦ или ХВ материалами
- при нанесении Dali™ Грунт-эмали по ржавчине важно в точности 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