

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ГРУНТОВКА

ЕАН: 5907588405478 номер изделия: 001409 объём 500 мл

ЕАН: 5907588405485 номер изделия: 001410 объём 1 л



+ СВОЙСТВА

Это антикоррозийная грунтовочная краска на основе фталевой смолы. Позволяет получить покрытие с очень хорошей адгезией к различным типам поверхностей и обеспечивает антикоррозийную защиту от внешних факторов. Идеально подходит для грунтования стальных и чугунных поверхностей. Может использоваться в качестве грунта под фталевые, хлоркаучуковые, акриловые, полиуретановые краски, а также под битумные массы, применяемые при ремонте автомобильных кузовов.

• ЦВЕТ

 красный оксидный

☞ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед использованием краску необходимо тщательно перемешать. Наносить можно кистью, валиком или пневматическим распылителем. В последнем случае краску следует разбавить до необходимой вязкости с помощью разбавителя для акриловых материалов BOLL или ксилола.

Рекомендуется наносить в 1–2 слоя с интервалом не менее 1 часа между слоями. Температура нанесения – выше 10°C, влажность воздуха – менее 80%.

метод нанесения	вязкость краски	диаметр сопла	давление распыления	рекомендуемое количество слоёв
	[с]	[мм]	[МПа]	
кисть, валик	товарная форма	не применяется	не применяется	1
пневматическое распыление	25-35	1,5-2	0,3-0,5	1-2
окувание	25-35	не применяется	не применяется	1-2

/// АППЛИКАЦИЯ



Поверхность отшлифовать и удалить отслаивающиеся участки ржавчины.



Поверхность тщательно очистить и обезжирить средством для удаления силикона BOLL.



Тщательно перемешать.



Нанести 1 слой.



Наносить от 1 до 2 слоёв.
Ø 1,5–2,0 мм



Время испарения: 1 час



Время высыхания: около 24 часов при температуре 20°C.



ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость:	75 с / Ford 4 мм 20°C
Плотность при 20°C:	1,3 г/см ³
Содержание сухого остатка:	60%
Толщина слоя:	35 мкм
Разбавление:	разбавитель для акриловых материалов или ксилол
Время высыхания:	25 мин – «на отлип» (пылесухость) 60 мин – нанесение следующего слоя 24 ч – полное время высыхания
Температура применения:	+5°C – +25°C Относительная влажность 40% - 65%



ХРАНЕНИЕ



Необходимо защищать продукт от слишком низких и высоких температур. Избегать прямого солнечного света. Хранить в сухих помещениях.



СРОК ГОДНОСТИ

Два года с даты производства, указанной на упаковке.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Информация содержится в паспорте безопасности, доступном на нашем сайте.



ПРИМЕЧАНИЯ

Все технические данные являются ориентировочными. Рекомендуется протестировать материал для подтверждения его пригодности в конкретном применении. Производитель оставляет за собой право улучшать продукт и изменять технические условия с возможностью внесения изменений в спецификацию.