

Грунтовка MALKOR NC

АЛКИДНАЯ МОДИФИРОВАННАЯ
(ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ)



MALCHEM
АНТИКОРРОЗИОННЫЕ КРАСКИ

- ОПИСАНИЕ** Грунтовка представляет собой суспензию антикоррозионных пигментов в растворе модифицированной алкидной смолы.
- НАЗНАЧЕНИЕ** Материал предназначен для антикоррозионной защиты стальных и чугунных поверхностей, эксплуатируемых в условиях городской и промышленной атмосферы.
- СВОЙСТВА** Основные достоинства материала: быстрое высыхание, а также хорошая антикоррозионная защита, благодаря содержанию фосфатного пигмента. Продукт тиксотропный, что позволяет легко наносить его необходимой толщиной без дефектов и потеков.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвета	красный оксидный, черный, серый светлый, белый, согласно RAL по заказу				
Условная вязкость полуфабриката при (20,0±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, с, не менее	Тиксотропная				
Плотность, г/см ³	1,3±0,1				
Объемная доля нелетучих веществ смеси, %	52±2				
ЛОС, г/л	500				
Толщина слоя, мкм					
«по мокрому»		«по сухому»			
80		40			
120		60			
*Время высыхания при 20°C, толщина слоя - 50 мкм					
на отлип по ИСО 1517, мин		10			
до степени 3 по ГОСТ, ч		2			
полное высыхание по ИСО, суток		5-7			
*Время до перекрытия следующими слоями					
Максимальное время (при 20°C), суток, не более		30			
Минимальное время, ч:					
5°C		10°C		20°C	
4		3		2	
Теоретический расход			мл/м ²	г/м ²	
при толщине 40 мкм			80	100	
при толщине 60 мкм			110	150	

*Данный параметр может изменяться в зависимости от условий сушки, количества и толщины слоев.

- ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ** Стальные поверхности должны быть очищены до степени чистоты согласно ISO 8501-1:2008 как минимум St 3, поверхность должна быть сухой, без жира и пыли.
- ПОДГОТОВКА ГРУНТОВКИ** Перед применением основу грунтовки тщательно перемешивают. При необходимости до рабочей вязкости грунтовку разбавляют разбавителем для алкидных материалов.
- УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ** Температура воздуха от 5°C до 30°C. Относительная влажность воздуха не более 80%. Для исключения конденсации влаги температура поверхности должна быть выше точки росы не менее, чем на 3°C. Нельзя наносить покрытие при неблагоприятных погодных условиях. При нанесении в закрытых помещениях для улучшения испарения и удаления растворителей необходимо обеспечить эффективную приточно-вытяжную вентиляцию.

Дата актуализации: 20-02-2017

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Безвоздушное распыление, пневматическое распыление, кисть, валик
ПОКРЫВНЫЕ ЭМАЛИ	Алкидные, хлоркаучуковые и поливиниловые эмали
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА	Инструменты необходимо очистить разбавителем, поставляемым в комплекте, сразу после использования порции грунтовки.
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	<p>Грунтовка является пожароопасной! Не работать вблизи открытых источников огня. Работы производить при хорошей вентиляции, в резиновых перчатках, с использованием индивидуальных средств защиты. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.</p> <p>Не допускать попадания лакокрасочной продукции в канализацию, водоем, почву. Специальные инструкции по безопасному применению грунтовки приведены в Паспорте безопасности вещества.</p>
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	Транспортировать и хранить материал следует в плотно закрытой таре, исключив попадание прямых солнечных лучей и влаги при температуре -10°C до 35°C. Допускается транспортировать грунтовку при температуре до -30°C не более одного месяца.
СРОК ХРАНЕНИЯ	12 месяцев с даты изготовления.