

# ООО «ЦВЕТНОЙ БУЛЬВАР»



## Технологическая карта по нанесению лакокрасочного материала



«ЦИНКОР»

ТУ 2313-003-56421682-2005

Цинкнаполненная грунтовка

представляет собой суспензию анткоррозионных  
цинксодержащих пигментов полимерном связующем,  
с добавлением специальных пассивирующих веществ.

### Общие положения

Технологическая карта регламентирует технологию нанесения цинкнаполненной грунтовки «ЦИНКОР» для анткоррозионной защиты металлических поверхностей в качестве самостоятельного покрытия, а также в качестве грунтовки под покрытие различными эмалями.

Рекомендуется для окраски мостов, контейнеров, трубных эстакад, морского транспорта, ж/д транспорта.

### Подготовка металлической поверхности

В соответствии со СНиП 3.04.03 поверхность металлических изделий не должна иметь заусенцев, острых кромок (радиусом менее 2 мм), сварочных брызг, подрезов от сварки, следов резка, остатков флюса.

### Обезжиривание до очистки

Обезжиривание металлической поверхности производить ксиолом, растворителями Р-4 или 646.

### Очистка металлической поверхности

Очистка металлической поверхности от окислов производится до степени 2 по ГОСТ 9.402 или до степени Sa 2<sub>1</sub> по ISO 8501-1:2007, т. е. при осмотре невооруженным глазом не должна обнаруживаться окалина, ржавчина или пригар.

Очистка механизированным инструментом металлической поверхности производится до степени 2 по ГОСТ 9.402 или до степени St 2 по ISO 8501-1:2007.

### Обеспыливание

После очистки поверхность необходимо обеспылить или продуть сжатым воздухом без содержания масла и влаги.

### Обезжиривание после очистки

При наличии на подготовленной поверхности масляных загрязнений поверхность изделия повторно обезжирить ксиолом, растворителями Р-4 или 646. Обезжиривание поверхности производится методами распыления непосредственно перед окрашиванием. Допускается обезжиривание жесткой щеткой или ветошью, смоченной растворителем, с последующей протиркой сухой чистой ветошью.

Во избежание появления коррозии перерыв между подготовкой поверхности и началом окрасочных работ составляет 6 часов;

**Запрещается** окрашивание по влажной поверхности.

### Шероховатость поверхности

Шероховатость очищенной металлической поверхности R<sub>z</sub> (ГОСТ 2789) должна быть не ниже 4 класса. При превышении шероховатости требуется наносить дополнительный слой грунтовки.

### Финишный слой

На покрытие грунтовки «ЦИНКОР» рекомендуется нанесение покровного слоя анткоррозионной композиции «АЛКОР».

Нанесение покровного слоя разрешается только после полного высыхания грунтовки «ЦИНКОР».

### Подготовка грунтовки

Перед применением выдержать грунтовку при комнатной температуре в течении 8 часов.

Грунтовку «ЦИНКОР» перемешать в таре завода-изготовителя мешалкой до однородности по всему объему.

#### Разбавление

При необходимости в грунтовку добавить растворитель (Р-4) постепенно небольшими порциями до получения равномерного факела или нужной вязкости.

Минимальная рабочая вязкость грунтовки по вискозиметру В3-246(4) при температуре 20 °С в зависимости от метода нанесения:

- пневматическое распыление – 35 с;
- безвоздушное распыление – 40 с;
- ручное нанесение - 75 с.

Количество растворителя на разбавление не должно превышать 10%.

Запрещается применение иных разбавителей! Рекомендуется приобретение растворителя вместе с грунтовкой у производителя.

При использовании грунтовки возможны перерывы в работе при хранении в плотно закрытой таре, при возобновлении работы ее необходимо перемешать мешалкой.

#### Нанесение грунтовки

##### Климатические условия

Температура окружающей среды при нанесении грунтовки должна быть в интервале от минус 30 °С до плюс 40 °С и влажности воздуха не более 80%;

Окрасочные работы не производятся или останавливаются во время дождя и снега, а также при скорости ветра более 10 м/сек.

Температура окрашиваемой поверхности должна быть на 3 °С выше точки росы.

##### Пневматическое распыление

Настройка окрасочного оборудования при пневматическом распылении производиться в соответствии с инструкцией на оборудование;

Рекомендации по нанесению:

- расстояние от сопла краскораспылителя до окрашиваемой поверхности – 200-400 мм;
- давление воздуха – 1,5-2,5 кгс/см<sup>2</sup>;
- диаметр сопла пневматического распылителя, мм: 1,4-1,7.

##### Безвоздушное распыление

Настройка окрасочного оборудования при безвоздушном распылении производиться в соответствии с инструкцией на оборудование;

Рекомендации по нанесению:

- расстояние от сопла краскораспылителя до окрашиваемой поверхности – 300-500 мм;
- давление материала 80-150 бар;
- диаметр сопла безвоздушного распылителя мм: 0,38-0,58;

##### Ручное нанесение

Ручное нанесение рекомендуется производить валиком без ворса или кистью из натурального волокна.

##### Полосовое окрашивание

Полосовое окрашивание сварных швов, торцевых кромок и других труднодоступных мест проводят кистью или валиком перед полным окрашиванием.

##### Толщина покрытия

Грунтовка наносится в 2-4 слоя. Толщина однослойного покрытия «ЦИНКОР» (по сухому слою) – 35-50 мкм.

#### Расход грунтовки

Расход грунтовки «ЦИНКОР» зависит от способа нанесения (распылитель, валик, кисть), от свойств окрашиваемой поверхности, незначительно варьируется в разных цветах, что следует учитывать при нормировании. Примерные нормы расхода на один слой: от 220 г/м<sup>2</sup>.

#### Межслойная сушка и время высыхания покрытия

Минимальное время высыхания до нанесения следующего слоя и окончательного высыхания покрытия при распылении, не менее, чем:

Температура при нанесении	-30 °C	-5 °C	+5 °C	+20 °C	+40 °C
Время высыхания при однослойном нанесении 35-50 мкм, ч, не более	6:00	5:00	3:00	1:00	0:30

#### Промывка оборудования

Оборудование следует промывать ксилолом, Р-4, 646.

#### Важно!

**По окончанию работ немедленно произвести очистку оборудования для предотвращения высыхания лакокрасочного материала.**

#### Формирование покрытия

Формирование покрытия грунтовки «ЦИНКОР» происходит без нагревания при естественных условиях.

Окончательное формирование покрытия происходит в течении 3 суток при +20°C. При более низких температурах срок увеличивается до 14 суток.

<b>Транспортирование</b>	Транспортирование и монтаж окрашенных конструкций можно производить не ранее, чем через 24 часа после нанесения финишного слоя.
<b>Ремонт покрытия</b>	Ремонт поврежденного участка покрытия зачистить инструментом, обсыпать, обезжирить. Нанести грунтовку валиком или кистью.
<b>Хранение грунтовки</b>	Гарантийный срок годности грунтовки «ЦИНКОР» – 6 месяцев со дня изготовления. Хранить материал необходимо в отдельном помещении, оборудованном приточно-вытяжной вентиляцией или под другим укрытием, препятствующим попаданию прямых солнечных лучей и влаги при температуре от минус 60 °С до плюс 40 °С.
<b>Требования безопасности</b>	Данный продукт является пожароопасным и токсичным. Места проведения работ должны быть обеспечены средствами пожарной безопасности. Окрасочные работы производить при хорошей вентиляции, с использованием средств индивидуальной защиты (перчатки, халаты, респираторы и т.д.). Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения.

ООО «ЦВЕТНОЙ БУЛЬВАР» Тел/факс: (3812) 36-39-43, 36-40-88  
ourcity@bk.ru; [www.lakcolor.ru/](http://www.lakcolor.ru/)

LAKCOLOR.RU