



## Технологическая карта по нанесению лакокрасочного материала



«ФЛ-03Ж»

ГОСТ 9109

Грунтовка

представляет собой суспензию пигментов и наполнителей  
в лаке на основе синтетических фенолформальдегидных смол,  
модифицированном растительными маслами с добавлением растворителей.

### Общие положения

Технологическая карта регламентирует технологию нанесения грунтовки «ФЛ-03Ж» для грунтования поверхностей из черных, цветных металлов и их сплавов, а также деревянных поверхностей.

### 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 ксилолом, 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 ксилолом, 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 поверхностей

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 «ФЛ-03Ж» требуется нанесение покрывного слоя эмалями ПФ, ХВ, «ЛОКОМОТИВ», ОС-12-03.

Нанесение покрывного слоя разрешается только после полного высыхания грунтовки «ФЛ-03Ж».

### Подготовка грунтовки

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

Грунтовку «ФЛ-03Ж» перемешать в таре завода-изготовителя мешалкой до однородности по всему объему.

|  |   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
|--|---|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--|-------|-------|------|------|
| Разбавление  | <p>При необходимости в грунтовку добавить растворитель (уайт-спирит) постепенно небольшими порциями до получения равномерного факела или нужной вязкости.</p> <p>Минимальная рабочая вязкость грунтовки по вискозиметру ВЗ-246(4) при температуре 20 °С в зависимости от метода нанесения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пневматическое распыление – 35 с;</li> <li>- безвоздушное распыление – 40 с;</li> <li>- ручное нанесение - 75 с.</li> </ul> <p>Количество растворителя на разбавление не должно превышать 10%.</p> <p>Запрещается применение иных разбавителей! Рекомендуется приобретение растворителя вместе с грунтовкой у производителя.</p> <p>При использовании грунтовки возможны перерывы в работе при хранении в плотно закрытой таре, при возобновлении работы ее необходимо перемешать мешалкой.</p> |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| <b>Нанесение грунтовки</b>                                       |   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| Климатические условия  | <p>Температура окружающей среды при нанесении грунтовки должна быть в интервале от плюс 5 °С до плюс 30 °С и влажности воздуха не более 80%;</p> <p>Окрасочные работы не производятся или останавливаются во время дождя и снега, а также при скорости ветра более 10 м/сек.</p> <p>Температура окрашиваемой поверхности должна быть на 3 °С выше точки росы.</p>   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| Пневматическое распыление  | <p>Настройка окрасочного оборудования при пневматическом распылении производиться в соответствии с инструкцией на оборудование;</p> <p>Рекомендации по нанесению:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расстояние от сопла краскораспылителя до окрашиваемой поверхности – 200-400 мм;</li> <li>- давление воздуха – 1,5-2,5 кгс/см<sup>2</sup>;</li> <li>- диаметр сопла пневматического распылителя, мм: 1,4-1,7.</li> </ul>  |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| Безвоздушное распыление  | <p>Настройка окрасочного оборудования при безвоздушном распылении производиться в соответствии с инструкцией на оборудование;</p> <p>Рекомендации по нанесению:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расстояние от сопла краскораспылителя до окрашиваемой поверхности – 300-500 мм;</li> <li>- давление материала 80-150 бар;</li> <li>- диаметр сопла безвоздушного распылителя мм: 0,38-0,58;</li> </ul>   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| 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 1-2 слоя. Толщина однослойного покрытия «ФЛ-03Ж» (по сухому слою) – 15-20 мкм.  |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| <b>Расход грунтовки</b>  | Расход грунтовки «ФЛ-03Ж» 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 100 г/м <sup>2</sup> .   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| <b>Межслойная сушка и время высыхания покрытия</b>               | Минимальное время высыхания до нанесения следующего слоя и окончательного высыхания покрытия при распылении, не менее, чем:   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
|  | <table border="1"> <tr> <td>Температура при нанесении</td> <td>+5 °C</td> <td>+10 °C</td> <td>+20 °C</td> <td>+30 °C</td> </tr> <tr> <td>Время высыхания при однослойном нанесении 15-20 мкм, ч, не более</td> <td>16:00</td> <td>12:00</td> <td>8:00</td> <td>6:00</td> </tr> </table>   | Температура при нанесении | +5 °C  | +10 °C | +20 °C | +30 °C | Время высыхания при однослойном нанесении 15-20 мкм, ч, не более | 16:00 | 12:00 | 8:00 | 6:00 |
| Температура при нанесении  | +5 °C   | +10 °C                    | +20 °C | +30 °C |        |        |  |       |       |      |      |
| Время высыхания при однослойном нанесении 15-20 мкм, ч, не более | 16:00   | 12:00                     | 8:00   | 6:00   |        |        |  |       |       |      |      |
| <b>Промывка оборудования</b>                                     | Оборудование следует промывать ксилолом, Р-4, 646.  |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| <b>Важно!</b>  | <b>По окончанию работ немедленно произвести очистку оборудования для предотвращения высыхания лакокрасочного материала.</b>   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |
| <b>Формирование покрытия</b>                                     | <p>Формирование покрытия грунтовки «ФЛ-03Ж» происходит без нагревания при естественных условиях.</p> <p>Окончательное формирование покрытия происходит в течении 3 суток при +20°C. При более низких температурах срок увеличивается до 14 суток.</p>   |                           |        |        |        |        |  |       |       |      |      |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <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 «ФЛ-03Ж» – 6 месяцев со дня изготовления.<br>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](mailto:ourcity@bk.ru); [www.lakcolor.ru/](http://www.lakcolor.ru/)

LAKCOLOR.RU