

# ООО «ЦВЕТНОЙ БУЛЬВАР»



## Технологическая карта по нанесению лакокрасочного материала



### Грунт-эмаль «ЯМАЛ ЭП» ТУ 20.30.12-071-56421682-2023

Грунт-эмаль ЯМАЛ ЭП – это двухупаковочный материал, на основе модифицированной высококачественной эпоксидной смолы, с добавлением ингибиторов коррозии и введением полифункциональных активных добавок, комплектуемый отвердителем.

<b>Общие положения</b>	Технологическая карта регламентирует технологию нанесения грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» для окрашивания в многослойном комплексном покрытии наружных поверхностей металлических конструкций, эксплуатирующихся в атмосферных условиях в умеренном и морском климате, а также промышленной атмосфере.
<b>Подготовка металлической поверхности</b>	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 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 1/2 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 растворителями Р-4 или 646. Обезжиривание поверхности производится методами распыления непосредственно перед окрашиванием. Допускается обезжиривание жесткой щетки 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; <b>Запрещается</b> окрашивание по влажной поверхности.
<b>Шероховатость поверхностей</b>	Шероховатость очищенной металлической поверхности R <sub>z</sub> (ГОСТ 2789) должна быть не ниже 4 класса. При превышении шероховатости требуется наносить дополнительный слой грунтовки.
<b>Грунтовочный слой</b>	Нанесение грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» производится с предварительным грунтованием или без грунтовочного слоя. В качестве грунтовочного слоя рекомендуется применение грунтовки «ЯМАЛ эпоксид».
<b>Финишный слой</b>	На покрытие грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» возможно нанесение покрывного слоя антикоррозионной композиции «ЯМАЛ-25», грунт-эмали «Антикор Ямал 3 в 1», других материалов допустимой совместимости по ГОСТ 34667.5—2021. Нанесение покрывного слоя разрешается только после полного высыхания грунт-эмали.

<b>Подготовка грунтовки</b>	Перед применением выдержать грунт-эмаль в тепле в течении 8 часов. Смешать основу с отвердителем, поставляемым в комплекте. Тщательно перемешать в таре завода-изготовителя мешалкой, проверить однородность готового грунтовочного раствора по всему объему емкости и выдержать 5-10 минут. Применяется в разбавленном виде: растворитель Р-4 добавлять порционно при перемешивании до вязкости, требуемой техническими характеристиками оборудования, но не более 20% от массы. Разбавленный материал после смешения сохраняет свои свойства при температурном режиме от +10 °C до +40 °C в течение 8-4 часов.								
Разбавление	<p>При необходимости в грунт-эмаль добавить растворитель (Р-4) постепенно небольшими порциями до получения равномерного факела или нужной вязкости.</p> <p>Минимальная рабочая вязкость материала по вискозиметру ВЗ-246(4) при температуре 20 °C в зависимости от метода нанесения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пневматическое распыление – от 25 с;</li> <li>- безвоздушное распыление – от 50 с;</li> <li>- ручное нанесение - 75 с.</li> </ul> <p>Количество растворителя на разбавление не должно превышать 20%.</p> <p>Запрещается применение иных разбавителей! Рекомендуется приобретение растворителя вместе с грунт-эмалью у производителя.</p> <p>При использовании грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» не рекомендуются перерывы в работе. При необходимости остановки окрасочных работ, необходимо учесть жизнеспособность материала, хранить в плотно закрытой таре, при возобновлении работы ее необходимо перемешать мешалкой.</p>								
<b>Нанесение грунтовки</b>									
Климатические условия	<p>Температура окружающей среды при нанесении грунт-эмали от плюс 10 °C до плюс 30 °C и относительная влажность воздуха не выше 80%. Температура и относительная влажность измеряются непосредственно вблизи окрашиваемой поверхности;</p> <p>Окрасочные работы не производятся или останавливаются во время дождя, а также при скорости ветра более 10 м/сек.</p> <p><b>Температура окрашиваемой поверхности должна быть на 3 °C выше точки росы.</b></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 – 2-6 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 120-200 кгс/см<sup>2</sup>;</li> <li>- диаметр сопла безвоздушного распылителя мм: 0,38-0,58;</li> </ul>								
Ручное нанесение	Кисть, валик рекомендуется для полосовой окраски и окраски небольших участков.								
Полосовое окрашивание	Полосовое окрашивание сварных швов, торцевых кромок и других труднодоступных мест проводят кистью или валиком перед полным окрашиванием.								
Толщина покрытия	Грунт-эмаль наносится в 1-2 слоя. Толщина однослойного покрытия «ЯМАЛ ЭП» (по сухому слою) – 60-80 мкм.								
<b>Расход грунтовки</b>	Расход грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» 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 150 г/м <sup>2</sup> .								
<b>Межслойная сушка и время высыхания покрытия</b>	Минимальное время высыхания до нанесения следующего слоя грунт-эмали при распылении:								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Температура при нанесении</th> <th>+10 °C</th> <th>+20 °C</th> <th>+40 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Время высыхания при однослойном нанесении 60-80 мкм, ч, не менее</td> <td>5:30</td> <td>4:00</td> <td>2:30</td> </tr> </tbody> </table>	Температура при нанесении	+10 °C	+20 °C	+40 °C	Время высыхания при однослойном нанесении 60-80 мкм, ч, не менее	5:30	4:00	2:30
Температура при нанесении	+10 °C	+20 °C	+40 °C						
Время высыхания при однослойном нанесении 60-80 мкм, ч, не менее	5:30	4:00	2:30						
	В зависимости от условий хранения/эксплуатации максимальный интервал перекрытия, в течение которого высохшему слою покрытия не надо придавать дополнительную шероховатость, составляет 30 дней. При превышении этого срока необходима проверка межслойной адгезии.								

<b>Промывка оборудования</b>	Оборудование следует промывать Р-4.
<b>Важно!</b>	<b>По окончанию работ немедленно произвести очистку оборудования для предотвращения высыхания лакокрасочного материала.</b>
<b>Формирование покрытия</b>	Формирование покрытия грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» происходит без нагревания при естественных условиях. Окончательное формирование покрытия происходит в течении 7 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 7 дней после нанесения.
<b>Ремонт покрытия</b>	Ремонт поврежденного участка покрытия зачистить инструментом, обеспылить, обезжириТЬ. Нанести грунт-эмаль валиком или кистью.
<b>Хранение грунтовки</b>	Срок годности грунт-эмали «ЯМАЛ ЭП» – 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 нормальных условиях.
<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/)