



ООО «Загорское Лакокрасочное Производство «СПЕЦЭМАЛЬ»  
141300, г. Сергиев Посад, ул. Московское ш., д. 22а  
Тел. +7 (499) 390-87-26; +7 (916) 283-08-58  
E-mail: [info-zlcp@mail.ru](mailto:info-zlcp@mail.ru)

## Технологическая инструкция нанесения по металлу эпоксидной грунтовки Эвомикс 02773 эмали Эвомикс 72773 и полиуретанового лака Эвомикс УР Eisen

### Подготовка поверхности

Металлическую поверхность следует тщательно подготовить, так как данный фактор является важной предпосылкой для удачной окраски и надежной защиты.

Для надежной защиты металла систему ЛКП следует наносить на чистую, обезжиренную, сухую поверхность, без ржавчины.

Для надежной защиты железобетона систему ЛКП следует наносить на чистую, сухую поверхность. Влага в бетоне и масляные пятна не допускаются.

### Промывка растворителем

Для обезжиривания и очистки поверхностей, изделий необходимо использовать растворитель ЭвоМикс, который наносится при помощи ветоши (бязь, хлопок 100 %). Ткань следует менять часто, так как она впитывает в себя грязь, различные масла и жиры. Поверхность должна быть сухая и чистая. Синтетические тканевые материалы – запрещены (нет эффекта впитывания).

### Подготовка ЛКМ

Открыть ведро, грунтовку тщательно перемешать по всему объему в течение 10 - 15 минут пневмо – или электромиксером до однородного состояния в таре поставщика (рекомендуем использовать специальную насадку). Осадок на дне тары не допускается.

### Соотношение

Добавить в грунтовку расчетное количество отвердителя ТЭТА:

На 100 гр полуфабриката / 1,6 гр отвердителя

На 18 кг / 288 гр отвердителя

### Химическая реакция

Выдержать 30 мин, перемешивая на малых оборотах специальной насадкой

### Разбавление

Добавить в грунтовку растворитель ЭвоМикс, доведя его до рабочей вязкости (ВЗ-4):

а) в случае пневмонанесения 22 – 25 сек

б) в случае работы безвоздушным аппаратом или кистью – не менее 55 сек

### Нанесение ЛКМ

Наносить грунтовку не менее 2 -х слоев. Межслойная сушка не менее 30 минут.

### Эмаль Эвомикс 72773

Предварительно загрунтованную поверхность Эвомикс 02773 следует наносить эмаль Эвомикс 72773 выдержав 24 часа при t-20С, данный фактор является важной предпосылкой для удачной окраски и надежной защиты.

Эмаль следует наносить на чистую, сухую поверхность.

### Подготовка ЛКМ

Открыть ведро, эмаль тщательно перемешать по всему объему в течение 10 - 15 минут пневмо – или электромиксером до однородного состояния в таре поставщика (рекомендуем использовать специальную насадку). Осадок на дне тары не допускается.

#### **Соотношение**

Добавить в грунтовку расчетное количество отвердителя ТЭТА:

На 100 гр полуфабриката / 1,6 гр отвердителя

На 18 кг / 288 гр отвердителя

#### **Химическая реакция**

Выдержать 30 мин, перемешивая на малых оборотах специальной насадкой

#### **Разбавление**

Добавить в грунтовку растворитель ЭвоМикс, доведя его до рабочей вязкости (ВЗ-4):

а) в случае пневмонанесения 22 – 25 сек

б) в случае работы безвоздушным аппаратом или кистью – не менее 55 сек

#### **Нанесение ЛКМ**

Наносить грунтовку не менее 2 -х слоев. Межслойная сушка не менее 30 минут.

#### **Оборудование**

Промыть тщательно растворителем Эвомикс

#### **Нанесение лака ЭвоМикс УР Eisen**

Учитывая технические способности эпоксидной системы, лак Эвомикс УР Eisen следует наносить не ранее чем через 48 часов.

#### **Подготовка ЛКМ**

Открыть ведро, лак тщательно перемешать до однородного состояния в таре поставщика (рекомендуем использовать специальную насадку)

#### **Соотношение**

Добавить в лак расчетное количество отвердителя 003 :

На 100 гр полуфабриката / 30 гр отвердителя

На 10 кг / 3кг

#### **Химическая реакция**

Выдержать не менее 20 мин, перемешивая на малых оборотах специальной насадкой

#### **Разбавление**

Добавить в лак разбавитель ЭвоМикс УР Eisen, доведя его до рабочей вязкости (ВЗ-4):

а) в случае пневмонанесения 18 – 25 сек

#### **Нанесение ЛКМ**

Наносить лак не менее 2 -х слоев. Межслойная сушка 60 минут.

#### **Оборудование**

Промыть тщательно растворителем Растворителем ЭвоМикс