



ООО Гелиос-СтройКрас ИНН 6350019016 КПП 635001001
ОГРН 1126350000050 ОКПО 37060379 446442 Самарская
область, г.Кинель, пгт.Усть-Кинельский, ул.Шосейная 60А
Р/счет 40702810854030001369 К/счет 3010181020000000607
БИК043601607 Поволжский банк Сбербанк России Самара
+7 (846) 922-62-78 +7 (846) 231-27-79 +7 (846) 226-58-17
www.gskgroup.net gsk-163@bk.ru poststbox@bk.ru

Эмаль ПФ-1315

Название: Эмаль ПФ-1315
Тип: Эмаль (Антикоррозийные ЛКМ)
Химический состав: ПФ

Нормативные документы: ТУ 2312-305-21743165-2002

Описание: эмаль ПФ-1315 - одноупаковочный материал на основе алкидных смол.

Назначение: эмаль ПФ-1315 применяется для окраски изделий из цветных металлов (стали, оцинкованной стали, освинцованной стали, загрунтованных сплавов алюминия и др.), предварительно фосфатированных и/или загрунтованных и эксплуатирующихся в атмосферных условиях, в условиях воздействия масел и моющих средств. Эмаль ПФ-1315 может также использоваться в качестве самостоятельного покрытия без предварительного грунтования.

Цвет: различный.

Применение: эмаль ПФ-1315 наносится на предварительно очищенную от пыли, грязи, масел поверхность методом пневматического или безвоздушного распыления. При наличии следов ржавчины или окалина поверхность необходимо зачистить абразивоструйным способом до степени Sa 2 по МС ИСО 8501. Металлические поверхности предварительно грунтуются. Перед применением эмаль рекомендуется тщательно перемешать, профильтровать при наличии пленки, при необходимости довести до рабочей вязкости. Разбавители: сольвент, ксилол или разбавитель 667.

Гарантийный срок хранения: 6 месяцев со дня изготовления. Хранить материал в герметичной таре, предохраняя от попадания на него влаги и прямых солнечных лучей.

Технические характеристики:

Время высыхания до степени 3:

- при температуре 20 °С, не более 8 часов;
- при температуре 60 °С, не более 1 часа;
- при температуре 85 °С, не более 30 минут;

Расход эмали на один слой: 80-150 г/м² в зависимости от цвета и способа нанесения;

Рекомендуемое количество слоев: 2;

Толщина одного слоя: 18-23 мкм.

Меры предосторожности: огнеопасно! При нанесении использовать индивидуальные средства защиты.

Тип: для окраски изделий из цветных металлов