



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 30101810200000000607
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 КО-813

для окраски металлических изделий, длительно работающих при температуре до 500 °С

Тип лакокрасочного материала

КО-813 представляет собой смесь лака КО-815 с алюминиевой пудрой ПАП-2.

Рекомендуемое применение

Эмаль КО-813 предназначена для окраски металлических изделий, длительно работающих при температуре до 500 °С.

Описание

Эмали КО-813 обладают превосходной термостойкостью, влаго- и бензостойкостью.

Технические характеристики

Внешний вид покрытия матовое
Цвет..... серебристый
Время высыхания до степени 3 при температуре (150±2) °С.... не более 2 часов
Расход материалов на один слой 20-28 г/м²
Толщина одного слоя..... 10-15 мкм
Рекомендуемое количество слоев 2

Разбавитель

Растворитель Р-5.

Очистка инструментов

Растворитель Р-5.

Жизнеспособность

При температуре (20±2) °С — 8 часов.

Нанесение

Подготовка металлической поверхности осуществляется по ГОСТ 9.402 (степень очистки от окислов — 2, степень обезжиривания — 1) или по МС ИСО 8501-1 (до степени Sa2 ½ или St3).

Эмаль КО-813 наносится на поверхность материала пневматическим распылением.

Материал наносят при температуре окружающего воздуха от 5 °С до 35 °С.

Перед применением материал выдерживают при температуре 20 °С в течение суток.

Эмаль, при необходимости, разбавляют до рабочей вязкости растворителем Р-5, фильтруют и наносят на поверхность защищаемого материала пневматическим распылением или кистью при температуре окружающего воздуха от 5 °С до 35 °С.

После высыхания одного слоя эмали (2 часа при (150±2) °С), наносят следующий слой.

Меры предосторожности

Материал огнеопасен! Не работать вблизи открытых источников огня.

Работы производить при хорошей вентиляции, в резиновых перчатках, с использованием индивидуальных средств защиты.

Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.

Хранить материалы в помещении, исключив попадание на нее прямых солнечных лучей и влаги при температуре окружающего воздуха от минус 30 до плюс 30 °С.

Хранение

Гарантийный срок хранения — 36 месяцев со дня изготовления.