



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 postbox@bk.ru

## Эмаль МЧ-145

для окраски деревянных и металлических платформ грузовых автомашин и других изделий из металла и древесины

### Состав

Эмаль МЧ-145 (глянцевая, полуглянцевая) представляет собой суспензию пигментов в растворах алкидно-карбамидных смол с добавлением перед применением органических растворителей и сиккатива.

### Цвет

Эмаль производится следующих цветов: серого, серо-синего, табачного, защитного, красного, оранжевого, темно-сине-зеленого и золотисто-желтого или любого другого цвета.

### Назначение

МЧ 145 предназначена для окраски деревянных и металлических платформ грузовых автомашин и других изделий из металла и древесины, эксплуатирующихся в различных климатических зонах.

### Нанесение

Эмаль наносят методами окунания, распыления в два слоя или в один слой по грунтовке ГФ-021, ФЛ-03К.

Перед применением разбавляют до рабочей вязкости 28-35 с сольвентом или ксилолом.

Для нанесения в электрополе + растворителями РЭ-4В, РЭ-8В.

Перед употреблением в эмаль МЧ-145 вводят сиккатив НФ-1 в количестве не более 6-8 % от массы эмали.

Разбавляют до рабочей вязкости не более 15% с учетом введения сиккатива, для окраски изделий в электростатическом поле не более 3%.

### Технические характеристики

Внешний вид покрытия . после высыхания - однородное, гладкое, глянцевое или полуглянцевое.

Степень перетира, мкм, не более ..... 30

Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром

сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20±0,5) °С, с ..... 60 - 100

Время высыхания до степени 3 при температуре 70-75 °С, мин, не более..... 50

Прочность покрытия при ударе по прибору У-1, см, не менее ..... 50

Эластичность покрытия при изгибе, мм, не более ..... 1

Твердость покрытия по маятниковому прибору М-3, (у. е.), не менее ..... 0,3

Адгезия покрытия, баллы, не более ..... 1

Укрывистость высушенного покрытия, г/м<sup>2</sup>, не более ..... 40 - 80 (в зависимости от расцветки)

Стойкость покрытия к статическому воздействию при t° (20±2) °С, ч:

- воды, не менее ..... 24

- нитроэмали ..... не должно быть

растрескивания и отслаивания

### Хранение

Гарантийный срок хранения эмали МЧ 145 — шесть месяцев с даты производства.