



ООО Гелиос-СтройКрас ИНН 6350019016 КПП 635001001
ОГРН 1126350000050 ОКПО 37060379 446442 Самарская
область, г.Кинель, пгт.Усть-Кинельский, ул.Шоссеиная 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

АС-182

Эмаль АС-182

ГОСТ 19024-79

ГОСТ Р 51691-2000

Область применения: Для защитно-декоративного окрашивания кузовных элементов колесно-гусиничной техники, а так же металлоконструкций, эксплуатирующихся в атмосферных условиях различных климатических зон, а также внутри помещений. Эмаль АС-182 наносится на защищаемую поверхность по грунтовкам типа АК, ГФ, ФЛ и др.

Особенности: Эмаль АС-182 является материалом с высокими защитно-декоративными свойствами. Покрытие, состоящее из одного слоя грунтовки ФЛ-03К и 3-х слоев эмали, сохраняет свои свойства до 6-ти лет. Пленка эмали устойчива к автомобильным бензинам и дизельному топливу, минеральным маслам, моющим средствам, воде.

Основные характеристики: Материал одноупаковочный на основе алкидных смол.

Цвет: белый, желтый, оранжевый, черный либо любой другой по согласованию с заказчиком.

Внешний вид покрытия: глянцевоe.

Способ нанесения: пневматическое или безвоздушное распыление, кисть, валик.

Технологические характеристики:

Время высыхания до степени 3 при температуре 90°C , не более: 1,5 часа.

Расход материала на один слой: 100-170 г/м² в зависимости от цвета и способа нанесения.

Рекомендуемое количество слоев: 2 – 3.

Толщина одного слоя: 25 – 30 мкм.

Гарантийный срок хранения материалов: 12 месяцев со дня изготовления.

Подготовка поверхности: Поверхность металла очистить масел, грязи, пыли. При наличии ржавчины и окалины поверхность очистить абразивоструйным способом до степени Sa 2½ по МС ИСО 8501. На подготовленную поверхность наносятся грунтовки, указанные выше.

Условия нанесения: Перед применением эмаль перемешать до однородной массы. При наличии пленки на поверхности – эмаль профильтровать. При необходимости эмаль разбавляют до рабочей вязкости уайт-спиритом, или сольвентом. После высыхания слоя в течение 1,5 часов при 90±5°C наносят последующие слои.

Меры предосторожности: Материалы огнеопасны! Хранить в плотно закрытой таре, исключив попадания на нее прямых солнечных лучей и влаги при температуре от минус 20 °С до 30°C .