

Эмаль ЭП-140 ГОСТ 24709-81

Сиблкз

ООО ТД «Сибирский лакокрасочный завод»
630027, г. Новосибирск, ул. Тайгинская, 7
тел./факс: (383) 272-22-59, 272-82-34
e-mail: siblkz@mail.ru www.siblkz.ru

ГОСТ 24709-81

Эмаль ЭП-140

Назначение: для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из стали, магниевых, алюминиевых и титановых сплавов, а также меди и ее сплавов. После высыхания эмаль образует покрытия с высокой водо-, масло- и бензостойкостью.

Особенности: обладает высокими противокоррозионными свойствами, атмосферостойкостью, стойкостью к воде, минеральным маслам, бензинам, моющим средствам. Пленка эмали серебристого цвета обладает повышенной термостойкостью.

Свойства: материал двухупаковок на основе эпоксидных смол. Эмаль серебристого цвета трехупаковок: основа, отвердитель и алюминиевая пудра ПАЛ-2. Внешний вид покрытия: однородное. Жизнеспособность эмали при 20°С, не менее - 6 часов. Время высыхания до ст.3 при 20°С, не более - 6 часов, при 90°С не более - часа. Расход эмали на один слой - 50-100 г/м². Рекомендуемое количество слоев - 2.

Указания по применению: поверхность металла должна быть защищена от ржавчины и окислы. Очищенная поверхность обезжиривается. Эмаль наносит методом пневматического распыления и кистью. Эмали всех цветов, кроме серебристого, поставляются комплектом в виде 2-х компонентов: полуфабриката эмали и отвердителя № 2, компоненты смешиваются перед применением. Для эмалей желтого, темно-красного, защитного, черного цветов: на 70 частей полуфабриката эмали - 30 частей отвердителя № 2 по массе; для остальных цветов: на 75 частей полуфабриката эмали - 25 частей отвердителя № 2 по массе. Эмаль ЭП-140 серебристого цвета поставляется в виде 3-х компонентов: полуфабриката эмали, отвердителя № 4 и алюминиевой пудры ПАЛ-2. Перед применением смешивается 70 частей полуфабриката эмали и 30 частей отвердителя № 4 и 11 частей алюминиевой пудры по массе. Разбавление эмали ЭП-140 производится растворителем Р-5А.

Гарантийный срок хранения: срок хранения полуфабриката эмали 12 месяцев со дня изготовления.

Дата: _____
Вес: _____

AvizInfo.ru

Новосибирск, Россия

Для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из стали, магниевых, алюминиевых и титановых сплавов, а также меди и ее сплавов. После высыхания эмаль образует покрытия с высокой водо-, масло- и бензостойкостью. Алюминиевая эмаль образует термостойкое покрытие, выдерживающее длительное нагревание до 2500С и кратковременное – до 3000С, остальные цвета до 160-1500С, разрешена для применения в авиастроении. Обладает высокими противокоррозионными свойствами, атмосферостойкостью, стойкостью к воде, минеральным маслам, бензинам, моющим средствам. Пленка эмали серебристого цвета обладает повышенной термостойкостью. Допускается нанесение на поверхность изделий из фенольных, акриловых, полистирольных, эпоксидных и некоторых других пластических масс.

Цена: **119 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

ООО ТД "Сибирский
лакокрасочный завод" ООО ТД
"Сибирский лакокрасочный
завод"

272-22-59

Тайгинская,7. оф.505