

<i>Описание</i>	Эмаль СС-71 (серебрянка) стойкая алюминиевая антикоррозионная краска. Химический состав: суспензия пигментов, наполнителей, алюминиевой пудры, антикоррозионных добавок в полимерном лаке с добавлением летучих растворителей.
<i>Назначение</i>	Эмаль СС-71 (серебрянка) предназначена для защиты металлических, железобетонных конструкций, трубопроводов, деревянных и оштукатуренных поверхностей, подвергающихся агрессивным атмосферным воздействиям.
<i>Свойства</i>	Эмаль СС-71 (серебрянка) позволяет создать стойкое защитное покрытие для конструкций, подвергающихся атмосферным воздействиям. Эмаль-Краска атмосферостойкая для наружных работ. Серебрянка обладает повышенной отражающей способностью, что предохраняет металлические конструкции, кровли и сооружения от перегрева. Покрытие стойкое к воздействию моющих растворов, минеральных масел, устойчиво к изменению температуры. Высококачественное отечественное сырье, обеспечивает превосходные показатели по качеству, при этом сохраняется самый важный аспект современного рынка — низкая цена.

Технические и эксплуатационные характеристики

<i>Сертификация</i>	Продукция имеет сертификат соответствия, гигиенический сертификат, каждая партия Эмаль СС-71 (серебрянка) сопровождается паспортом качества.
<i>Цвет</i>	серебристый
<i>Массовая доля нелетучих веществ</i>	не менее 21%
<i>Степень перетира</i>	Не более 60 мкм
<i>Условная вязкость</i>	По вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре 20 °С – 15-90 с
<i>Эластичность</i>	Эластичность пленки при изгибе - не более 1 мм.
<i>Прочность</i>	Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 40 см.
<i>Твердость пленки</i>	По маятниковому прибору М-3: - 0,15 усл.ед.
<i>Адгезия</i>	Адгезия пленки - не более 2 балла
<i>Стойкость</i>	Стойкость пленки к статическому воздействию жидкостей при температуре 20 °С, ч, не менее: - воды: 20, - моющего средства: 15
<i>Толщина</i>	Толщина одного слоя – 18-23 мкм.
<i>Температура нанесения</i>	Не ниже + 5°С
<i>Срок хранения</i>	Гарантированно хранится 12 месяцев с даты производства при температуре от минус 40 до плюс 40°С.
<i>Стандарт</i>	ТУ 20.30.12-001-70937567-2017
<i>Растворитель</i>	Р-4

Производитель: ООО «Стройиндустрия плюс», ИНН 6367042454, КПП 636701001, ОГРН 1046302391849
 Адрес: 443546 Самарская область, Волжский район, п. Петра Дубрава, ул. Молодежная, 2а
 Контакты: Тел./факс: (846) 270-10-69, 928-31-41, 928-31-42, 926-23-72, <http://chameleon.ru>

<i>Свойства</i>	Эмаль СС-71 (серебрянка) покрытие атмосферостойкое, светоотражающее устойчиво к изменению температуры от минус 45 до плюс 60 °С. Применяемое в производстве высококачественное отечественное сырье, обеспечивает превосходные показатели по качеству, при этом сохраняется самый важный аспект современного рынка — низкая цена.
<i>Внешний вид</i>	Эмаль образует гладкую однородную без расслаивания и посторонних включений поверхность.
<i>Расход</i>	На один слой: 60-100 г/м ²
<i>Время высыхания</i>	До степени 3 при температуре 20 °С - не более 24 ч.
<i>Фасовка</i>	45 кг

Инструкция по применению

<i>Условия при окраске</i>	Эмаль СС-71 (серебрянка) наносится на предварительно очищенную поверхность. Минимальная температура воздуха при нанесении +5С, максимальная температура - +35С. Наносится в 1-2 слоя, сушка между слоями от 1 до 4 часов. При работе внутри помещений необходимо постоянное проветривание.
<i>Подготовка основания</i>	Поверхности очищают от пыли и грязи, непрочнодержавшегося старого покрытия и обезжиривают. Деревянные поверхности предварительно шлифуют, металлические поверхности очищают от продуктов коррозии и обезжиривают.
<i>Окраска</i>	Перед применением Эмаль СС-71 (серебрянка) должна тщательно перемешиваться, при необходимости разбавляться растворителем в количестве не более 10 %. Наносится на защищаемую поверхность кистью, валиком, пневматическим или безвоздушным распылением, окунаем, струйным обливом.
<i>Прочие рекомендации</i>	Соблюдайте технику безопасности: покрасочные работы производите в спец. одежде, перчатках, а при механическом способе нанесения (распылении) – в респираторе. Хранить в прочно закрытой упаковке, при температуре +5С до +30С Остатки краски не выливать в канализацию и водоемы, после использования тару утилизировать.