

Эмаль ХС-717*эмаль ХС-717* грунт ГФ+0119* шпатлевка ЭП-0020 лак хс-724 гост 234



КРАСКА ДЛЯ ТВОЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ
Завод лакокрасочных материалов

СИОПЛАСТ™ СИОПЛАСТ

Отдел сбыта Тел.: (044) 383-15-34
(044) 383-24-82
(095) 422-01-09
(067) 766-35-73

03124, г. Киев,
ул. Василенко, 7-А

AvizInfo.com.ua

Житомир, Україна

Эмаль ХС-717*эмаль ХС-717* грунт ГФ+0119* шпатлевка ЭП-0020
лак хс-724 гост 23494-79

Назначение:

Лак ХС 724 предназначается для получения системы химически стойкого лакокрасочного покрытия, защиты поверхности металла от воздействия агрессивных сред кислотного и щелочного характера.

Состав:

Лак ХС-724 ГОСТ 23494-79 создан из материалов на основе сополимера винилхлорида с винилацетатом и эпоксидной смолы. Грунтовка ХС-059 и эмаль ХС-759 - двухупаковочные, лак ХС-724 - одноупаковочный.

Цвет:

Грунтовки ХС-059 - красно-коричневый

Эмали ХС-759 - белый, светло-серый, серый

Лака ХС-724 - не темнее 0, 5мг I2/100 см3 по йодометрической шкале.

Физико-механические свойства:

Характеристики Значения

Время высыхания при температуре 20 град.С:

1. грунтовки ХС-059 и эмали ХС-759:

- до ст. 3

- до ст. 4

не более 1 часа

не более 24 часов

2. лака ХС-724:

- до ст. 3

- до ст. 5

не более 2 часов

не более 24 часов

Доля нелетучих веществ по массе:

- грунтовки ХС-059

- эмали ХС-759

- лака ХС-724

36÷40 %, масс.

30÷36 %, масс.

20÷24 %, масс.

Доля нелетучих веществ по массе:

- грунтовки ХС-059

- эмали

- лака ХС-724

15÷19 %, об.

14÷18 %, об.

10÷14 %, об.

Теоретический расход на один слой:

- грунтовки ХС-059

- эмали ХС-759

- лака ХС-724

130÷165 г/м²; (8, 5÷6, 8 м²/л)

135÷170 г/м²; (7, 9÷6, 3 м²/л)

155÷195 г/м²; (6, 2÷5, 0 м²/л)

Толщина одного слоя:

- грунтовки ХС-059, эмали ХС-759, лака ХС-724

- системы комплексного покрытия

20÷25 мкм

70÷150 мкм

Рекомендуемое количество слоев в системе покрытия:

- грунтовки ХС-059

- эмали ХС-759

- лака ХС-724

1÷2

2÷4

1÷2

Рекомендации по применению:

Подготовка поверхности осуществляется по ГОСТ 9.402. Для приготовления грунтовки и эмали отвердитель смешать с основой в соотношении, указанном в документе о качестве на каждую партию материала и тщательно перемешивать не менее 10 минут. При необходимости материалы перед применением могут быть разбавлены до рабочей вязкости (14-25 сек по ВЗ-246 с соплом 4мм) растворителем Р-4.

Нанесение:

Подготовленные материалы наносить на поверхность защищаемого материала пневматическим распылением при температуре окружающего воздуха от -10С до +30С и относительной влажности не более 80 %. Для исключения конденсации влаги температура поверхности должна быть выше точки росы не менее чем на 3С. После высыхания слоя (1 час при температуре 20С) наносят последующие слои. Для промывки инструмента можно использовать растворители Р-4, Р-4А, толуол, ацетон. Жизнеспособность грунтовки и эмали при t 20С - не менее 8 часов.

Разбавитель:

Для разбавления лака ХС 724 используется растворитель Р-4.

Меры предосторожности:

Материалы огнеопасны! Не работать вблизи открытых источников огня. Работы производить при хорошей вентиляции, в резиновых перчатках, с использованием индивидуальных средств защиты. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.

Хранение:

Хранить материалы в помещении в плотно закрытой таре, при t окружающего воздуха от -30С до +30С.

Гарантийный срок лака - 6 месяцев.

Стандарт:

гост 23494-79

Изготовление продукции – через 3-4 дня после оплаты.

Заказ эмали ХВ-16 от 20кг

Отправка перевозчиками.

Отдел сбыта: (04-4) 3832482; (044) 383-15-34, (095) 422-01-09, (067) 766-35-73–Елена Владимировна

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --

Владимировна Елена

0443832482