

Эмаль ХВ-785* (эмаль ХВ 785): ГОСТ 7313-75/эмаль КО-811= Назначение: ХВ 785 ГОСТ



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

Ужгород, Україна

Эмаль ХВ-785* (эмаль ХВ 785): ГОСТ 7313-75/эмаль КО-811=

Назначение:

ХВ 785 ГОСТ 7313-75 предназначаются для защиты в комплексном многослойном покрытии предварительно загрунтованных поверхностей оборудования, металлических конструкций, а также бетонных и железобетонных строительных конструкций, эксплуатируемых внутри помещения, от воздействия агрессивных газов (SO₂, CO₂, Cl₂, кислот (серной, фосфорной, соляной) и растворов солей и щелочей при температуре не выше +60°C.

Состав:

ХВ 785 представляют собой суспензию пигментов в растворе хлорированной поливинилхлоридной и алкидной смол в смеси летучих органических растворителей с добавлением пластификатора. Эмаль ХВ-785 черная представляет собой раствор хлорированной поливинилхлоридной смолы и пластификатора в смеси летучих органических растворителей с добавлением карандашного графита. Лак ХВ-784 представляет собой раствор хлорированной поливинилхлоридной смолы в смеси летучих органических растворителей с добавлением пластификатора.

Срок службы покрытия:

Система покрытия, состоящая из 3-х слоев ХВ-785 ХВ-785 ГОСТ 7313-75, нанесенных на загрунтованную поверхность, должна сохранять защитные свойства в условиях умеренного климата в течение 6 лет.

Физико-механические свойства:

Характеристики Значения

Эмаль ХВ-785 Лак ХВ-784

Внешний вид пленки эмали однородная однородная, глянцевая

Массовая доля не летучих веществ, %, для эмалей:

- красно-коричневой
- черной
- остальных цветов

26-30

23-29

28-36

14-17

Условная вязкость при температуре (20, 0±0, 5) °С по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 6мм, с, для эмалей:

- черной

- остальных цветов

20-35
Укрывистость высушенной пленки, г/м2, не более, для эмалей:
- красной
- белой
- серебристой
90
160
25
90
-
25
Время высыхания при температуре (20, 0±2) °С до степени 3, ч, не более 1 1
Стойкость пленки эмали к статическому воздействию кислоты и щелочи без изменений.
Разбавление: Для разбавления лакокрасочных материалов применяют растворители Р-4 и Р-4А.
Нанесение: Метод распыления.
Меры предосторожности: Окрасочные работы следует выполнять в хорошо проветриваемом помещении, для защиты рук использовать резиновые перчатки.
Упаковка:
Эмали хранят в закрытой таре, предохраняя от влаги, действия тепла и прямых солнечных лучей. Температурный режим хранения от -40°С до +40°С.
Хранение: Хранить отдельно от пищевых продуктов. Гарантийный срок хранения эмалей и лака - 6 месяцев, эмали ХВ-16 серебристой - 6 месяцев со дня изготовления.
Стандарт: ГОСТ 7313-75Изготовление продукции – через 3-4 дня после оплаты.
Заказ эмали ХС-710 от 20кг
Отправка перевозчиками.
Отдел сбыта: (044) 3832482; (044) 383-1534, (095) 422-01-09, (067) 766-35-73–Елена Владимировна

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --

Владимировна Елена

0443832482