

## Эмаль ХВ-161(ХВ-эмаль ХВ161)ХВ 161 грунт ЭП\*09/ ХС-76 Описание продукта Лак пре



Кіровоград, Україна

Эмаль ХВ-161(ХВ-эмаль ХВ161)ХВ 161 грунт ЭП\*09/  
ХС-76

### Описание продукта

Лак представляет собой раствор сополимера винилхлорида с винилиденхлоридом в смеси органических растворителей.

### Назначение

Предназначен для защиты в многослойном комплексном покрытии (грунтовка, эмаль, лак) оборудования и металлических конструкций, подвергающихся воздействию минеральных кислот, щелочей, солей, агрессивных газов и других химических реагентов, имеющих температуру не выше +60°C. Лак ХС-76 рекомендуется применять в сочетании с эмалью ХС-75У серой и грунтовкой ХС-010, ХС-059, ХС-068. Лак ХС-76 в комплексе с грунтовкой ХС-04, ХС-04 «В» используется в виноделии.

### Физико-химические характеристики

Цвет лака по йодометрической шкале, мг J2/100 см3, не темнее

130

Внешний вид пленки

Однородная глянцевая без морщин, кратеров, потеков и посторонних включений

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

20-30

Массовая доля нелетучих веществ, %

19-23

Время высыхания при температуре(20±2)°С до степени 3, ч, не более

2

Твердость пленки, усл.ед., не менее

по маятниковому прибору М-3

по маятниковому прибору ТМЛ

0, 4

не нормир.

Эластичность пленки при изгибе, мм, не более

1

Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее

50

**Подготовка поверхности**

Тщательно очистить поверхность от пыли и любых других загрязнений. При нанесении без грунтовки, эмали поверхность обезжиривается ацетоном или растворителем Р-4, Р-4А.

**Способ нанесения**

Лак наносят на поверхность методом пневматического распыления или безвоздушного распыления без нагрева. Для разбавления лака до рабочей вязкости применяют растворитель Р-4, Р-4А. Расход лака на 3 слоя - 400 г/м<sup>2</sup>. Сушка каждого слоя 1 час при (20±2)°С.

**Меры безопасности при нанесении ЛКМ**

При проведении окрасочных работ следует руководствоваться требованиями ГОСТ 12.3.035-84 Группа Т58 ОКП 0017.

Концентрация рабочих паров и взвесей в воздухе рабочей зоны не должна превышать значений по ГОСТ 12.1.004-91.

Содержание рабочих паров в воздухе рабочей зоны и параметры микроклимата не должны превышать норм, установленных ГОСТ 12.1.005-88.

Данный лакокрасочный материал в жидком состоянии принадлежит к материалам 3 класса опасности.

**Защита органов дыхания.**

При проведении окрасочных работ в закрытых помещениях требуется обеспечить приточно-вытяжную вентиляцию установленной производительности, но не менее 3 объемов в час. Электрооборудование, находящееся в данном помещении должно соответствовать действующим нормам по искро-, взрывобезопасности или быть отключенным. Исключить источники открытого огня.

Для защиты органов дыхания применяются респираторы установленного образца с угольными фильтрующими элементами.

Для защиты кожного покрова применять спецодежду, препятствующую проникновению аэрозолей, растворителей к поверхности кожи. При попадании лакокрасочных материалов на кожу - смыть теплой водой с мылом.

Для защиты органов зрения применять специальные очки с уплотнением, для предотвращения попадания лакокрасочных материалов в глаза.

При работе с продуктом соблюдать требования пожарной безопасности.

Утилизация тары и остатков лакокрасочных материалов производится в соответствии с требованиями экологических норм и стандартов.

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

Изготовление продукции – через 3-4 дня после оплаты.

Заказ эмали ХС-413 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**