

## К088+ эмаль КО-88-лак ХС-724+ Состав продукта- Эмаль ХС-1169 представляет собой



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](http://AvizInfo.com.ua)

Чернігів, Україна

К088+ эмаль КО-88-лак ХС-724+

Состав продукта-

Эмаль ХС-1169 представляет собой суспензию пигментов и наполнителей в растворе сополимера винилхлорида модифицированного эластомерами.

Назначение

Эмаль ХС-1169 предназначена для наружных и внутренних работ по металлу, дереву, кирпичу и бетону с целью декоративной отделки и одновременной защиты поверхностей. Образует химически стойкое лакокрасочное покрытие, предохраняющее окрашенную поверхность от агрессивных воздействий внешней среды.

Физико-механические характеристики

Цвет

По выбору

Внешний вид пленки

Однородная, гладкая полуматовая, без сорности.

Вязкость эмали по ВЗ-234 при 20°C, сек., не менее

25-50

Содержание нелетучих веществ, %, не менее

27-33

Степень перетира по методу "клина", мкм, не более

30

Продолжительность высыхания до степени 3 при 20°C, мин, не более

30

Изгиб покрытия, мм, не более

1

Адгезия пленки, баллы, не более

2

Длина затухания пламени для сухой пленки эмали, мм, не более

80

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

50

Стойкость пленки при 20°C к действию:

3% раствора NaCl, час, не менее

дистиллированной воды, час не менее

48

48

Подготовка поверхности перед применением

Предварительное грунтование поверхности металла грунтовками АК-069, АК-070, ВЛ-02, ВЛ-023, ЭП-0263С, ХС-010, ХС-059, ХС-068 и др.

Українська Дошка БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua  
Производим эмали от 20кг

Отправка перевозчиками Новая почта и Деливери.

Отдел сбыта: (044) 3-83-2-4-8-2; (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**