


## Лак ХП-734 / Эмаль ХВ-124 / Производство /Эмаль КО-811 КО-169 назначение и свой

**КРАСКА ДЛЯ ТВОЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ**  
**Завод лакокрасочных материалов**

 **СИОПЛАСТ™ СИОПЛАСТ**

**Отдел сбыта**    Тел.: (062) 341-04-96  
(062) 340-14-47  
(062) 341-04-97  
(062) 341-04-98  
(062) 341-18-70  
(062) 341-18-09

83008, г. Донецк,  
ул. Югославская, 28 а

AvizInfo.com.ua

Херсон, Україна

Лак ХП-734 / Эмаль ХВ-124 / Производство /Эмаль КО-811

КО-169 назначение и свойства эмали.

Стоимость одного килограмма КО-169 эмали на сегодняшний день уточняйте.

Описание эмали КО-169.

Эмаль состоит из суспензии наполнителей и пигментов в кремнийорганическом лаке.

Назначение эмали КО-169.

Эмаль КО-169 предназначена для декоративной и защитной отделки внутренних и наружных элементов сооружений и зданий, для окрашивания асбоцементных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей, а также для защиты от коррозии предварительно загрунтованных поверхностей металлов.

Свойства эмали.

- морозостойкость, теплостойкость, атмосферостойкость и влагостойкость, водонепроницаемость;
- сохраняет воздухопроницаемость и паропроницаемость;
- обладает высокой укрывистостью и высокой адгезией к строительным материалам;
- устойчивость к ультрафиолетовому излучению;
- нанесение эмали в широком диапазоне температур -10+35°C;
- образование полуматового, матового, глянцевого покрытия повышенной долговечности и твердости;
- стойкость к солевому туману и перепадам температур от -65 до 150°C;
- не требуется предварительного грунтования при окрашивании асбоцементных, бетонных, деревянных, кирпичных поверхностей;
- использование в регионах с влажным и жарким климатом, а также на Крайнем Севере;
- долговечность покрытия составляет 15-20 лет.

Технические характеристики эмали КО-169, согласно ТУ 6-02-900-74.

- массовая доля нелетучих веществ, составляет не более 60%;
- условная вязкость при температуре 20°C по вискозиметру с диаметром сопла 4 мм, не менее 20-45 с;
- эластичность пленки при изгибе, не более 3мм;
- время высыхания при температуре 130°C, до 3-й степени составляет 24 ч;
- твердость покрытия по маятниковому прибору, не менее 0, 25 единиц;
- стойкость пленки при температуре 20°C к статистическому воздействию воды, не менее 24ч;
- укрывистость пленки после высыхания, не более 110 г/м2.

Способ применения эмали.

Эмаль наносится на предварительно очищенную поверхность от пыли. Грязи, окалин, ржавчины, технических смазок и масла. Наносится валиком, кистью или методом пневматического распыления.

1/2

В твердом состоянии пленка эмали не токсична, неогнеопасна. Хранить эмаль рекомендуется в помещениях, в плотно закрытой таре, и вдали от влаги, тепла и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения эмали составляет 12 месяцев со дня изготовления.

Контактный телефон: +38 (062) 3410498, 3410496, 3410497.

---

Price: Договірна

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: --

**Владимировна Елена**

**095-422-01-09**