



**Химический состав:** МЛ

**Нормативные документы:** ТУ 2312-060-05034239-94

### **Описание**

Эмаль термостойкая глянцевая однокомпонентная электроизоляционная горячей сушки

Цвет красный, оранжевый, желтый, зеленый, голубой, синий, серый

### **Назначение**

Для окрашивания низковольтных керамических конденсаторов, длительно эксплуатирующихся при рабочей температуре 125 °С, с целью электрической изоляции проводящей поверхности и защиты ее от воздействия влаги и механических повреждений.

Покрытие эмали устойчиво к воздействию переменных температур от минус 60 °С до плюс 155 °С и к воздействию растворителей

### **Применение**

Разбавление ксилолом

Нанесение пневматическим распылением, наливом, окунанием в 1-2 слоя с межслойной сушкой до степени 3

### **Расход**

Практическое высыхание (до степени 3 по ГОСТ 19007-73) при температуре 150 °С — 1 час

Рекомендуемая толщина высушенного покрытия однослойного — 18-24 мкм, двухслойного — 36-48 мкм



Эмаль МЛ-942

### **Гарантийный срок хранения**

4 месяца с даты изготовления

По вопросам приобретения **Эмаль МЛ-942** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов