



## ГОСТ 16508-70

Лак для электроизоляции электрических машин и аппаратов.

### Назначение:

Лак КО-08 предназначен для изготовления различных термостойких красок, в том числе для приготовления термостойкой эмали КО, а также для защитной окраски металлических, бетонных, стеклянных, керамических поверхностей для придания гидрофобных свойств, морозо- и коррозионностойкости.

### Применение:

Для приготовления эмали КО-88 необходимо взять 100 частей лака КО и 21 часть алюминиевой пудры ПАП-1, ПАП-2.

Окраска производится по сухой, обезжиренной поверхности. Металлические поверхности окрашиваются в 2 перекрестных слоя с промежуточной сушкой между слоями "до отлипа" 5-10 мин в зависимости от температуры окружающего воздуха.

### Расход:

110 — 130 г/м<sup>2</sup> на однослойное покрытие.

Чтобы купить **Лак КО-926** и получить подробную консультацию по ее свойствам, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджеру:

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