



КО-813 – смесь 94мас.ч. лака КО-815 и 6мас.ч. алюминиевой пудры

КО-814 – смесь 100мас.ч. лака КО-85 и 5мас.ч. алюминиевой пудры

Условная вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 4мм, с	10-14	12-18
--	-------	-------

Время высыхания пленки до степени 3, ч, не более:

при (20±5)°C	—	2
--------------	---	---

при (150±5)°C	2	—
---------------	---	---

Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	3	—
--	---	---

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

при (20±2)°C	35	—
--------------	----	---

после термообработки в течение 3ч

при 330-350°C	—	50
---------------	---	----

при 450-500°C	15	—
---------------	----	---

Стойкость пленки к статическому воздействию

воды и бензина, ч, не менее	24	24
-----------------------------	----	----

Лак хранится отдельно от пудры и смешивается с ней непосредственно перед использованием.



Эмали КО-813, КО-814

Пленка эмали в отвержденном состоянии нетоксична, пожаробезопасна

Применение

КО-813 — окраска металлических изделий, длительно работающих при температуре до 500оС

КО-814 — окраска металлических изделий, длительно работающих при температуре до 400оС

По вопросам приобретения **Эмали КО-813, КО-814** 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