

Лак КО-835 (ТУ 6-10-931-97)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ	Для лакирования металлических поверхностей, подвергающихся воздействию высоких температур.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Внешний вид пленки	ровная прозрачная глянцевая поверхность
	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20,0 \pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, с	20-25
	Массовая доля нелетучих веществ, %	38-44
	Время высыхания до степени 3 при температуре $(160 \pm 2)^{\circ}\text{C}$, мин, не более	20
	Стойкость пленки к влажной атмосфере, ч, не менее	4
	Термостойкость пленки при температуре $(200 \pm 2)^{\circ}\text{C}$, ч, не менее	2
ПРИМЕНЕНИЕ	Лак применяют с сиккативом. Смешение лака с сиккативом производят непосредственно перед употреблением из расчета на 100 массовых частей лака 2 массовые части сиккатива ЖК-I или сиккатива ЖК-II. Лак наносят на поверхность распылением. При необходимости разбавляют толуолом или ксилолом. Расход на однослойное покрытие 75-95 г/м ² .	
ХРАНЕНИЕ	Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.	
УПАКОВКА	Металлические бочки объемом 200 литров, металлические барабаны объемом 55 литров.	

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электровзводская, д.52,
e-mail: info@binagroup.ru

МОСКВА
+7 495 225 54 11

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69