

Лак НЦ-243 (ГОСТ 4976-83)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Для отделки мебели и других изделий из древесины, эксплуатируемых внутри помещений. Покрытие лака устойчиво к изменению температуры от -12°C до $+60^{\circ}\text{C}$.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Внешний вид лака	непрозрачный раствор от светло-желтого до желтого цвета
	Внешний вид пленки	равномерное матовое однородное покрытие без пузырей, механических включений
	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20,0 \pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, с	35-80
	Массовая доля нелетучих веществ, %	26-32
	Время высыхания до степени 3 при температуре $(20 \pm 2)^{\circ}\text{C}$, ч, не более	1
	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	10
	Твердость пленки по маятниковому прибору - М-3, усл. ед., не менее - ТМЛ (маятник А), отн. ед., не менее	0,4 0,2
	Условная светостойкость пленки, ч, не менее	1

ПРИМЕНЕНИЕ Лак наносят на поверхность распылением или наливом. При необходимости разбавляют растворителем 646, разбавителем РМЛ. Расход на однослойное покрытие 110-130 г/м². При соблюдении требований к подготовке поверхности, нанесению материалов, сушке покрытий, в соответствии со справочной литературой («Лакокрасочные покрытия. Технология и оборудование» изд. Химия, Москва, 1992) ДОПУСКАЕТСЯ:

1. Эксплуатация покрытий в зонах с умеренным и холодным климатом.
2. Использование лака по грунтовкам НЦ-0135, НЦ-0205, без грунтовки.

ХРАНЕНИЕ Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

УПАКОВКА Металлические барабаны объемом 55 литров, банки объемом 3 литра.

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



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электровзаводская, 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