

Лак АК-113 (ГОСТ 23832-79)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Предназначен для защиты изделий из черных, цветных металлов и их сплавов (в том числе алюминиевых), а также неметаллических поверхностей, работающих при температурах до 150°C и эксплуатируемых в различных климатических районах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид пленки

Гладкая бесцветная однородная поверхность без оспин и механических включений

Цвет по йодометрической шкале, мг I ₂ /100см ³ , не темнее	3
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, при температуре (20±0,5)°С, с	13 - 17
Массовая доля нелетучих веществ, %	6 - 9
Кислотное число водной вытяжки, мг КОН, не более	0,1
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, не более, ч	2
Твердость пленки, условные единицы, по маятниковому прибору: типа М-3	0,5
типа ТМЛ (маятник А)	0,45
Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	4
Стойкость пленки к статическому воздействию нефраса при температуре (20±2)°С, мин, не менее	1

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением тщательно перемешать и выдержать 2 часа при температуре (20±2)°С. Наносить на поверхность металла пневматическим распылением или кистью при температуре окружающего воздуха от 10°С до 30°С, влажности не более 80%. При необходимости, лак доводят до рабочей вязкости растворителем Р-5А.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в складских помещениях при температуре от минус 30 до плюс 30 °С.

Гарантийный срок хранения 9 месяцев с даты изготовления.

BINAGroup гарантирует соответствие качества продукта заявленным характеристикам при условии выполнения потребителем условий транспортирования, хранения и использования.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на потребителе, который перед применением продукта должен убедиться соответствует ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

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



МОСКВА
+7 495 225 54 11

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 812 332 85 15

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69