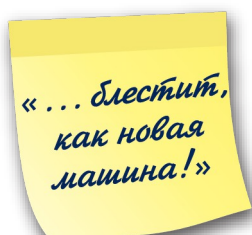




Эмаль НИТРА НЦ-11

Экспресс-сушка 10 минут!



9 цветов: белая, золотисто-желтая, коричневая, красная, светло-зеленая, светло-голубая, синяя, серая, черная

Краткая аннотация

<p>Фасовка</p> <ul style="list-style-type: none"> – литографированная металлическая банка – 0,7 кг, – литографированная банка – 1,7 кг. 	<p>Нормативная документация: ГОСТ 9198-83</p>
<p>Назначение</p> <p>Эмаль предназначена для окрашивания предварительно загрунтованных металлических поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях (гаражи, ограды, скамьи), а также для ремонтной подкраски элементов кузовов автомобилей, мотоциклов и для внутренних работ по металлическим (трубы, приборы, оборудование) и деревянным поверхностям. Ударопрочная, твердая, стойкая к царапинам и сколам, к действию воды, масел и моющих средств. Покрытие эмали НЦ-11 не выгорает и не желтеет в процессе эксплуатации, отлично полируется полировочными пастами до достижения зеркального блеска.</p>	<p>Расход</p> <p>1 кг на 5-8 м² в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения.</p>
<p>Применение</p> <p>металлические поверхности очистить от ржавчины и окислы, деревянные - от грязи и пыли, ранее окрашенные НЦ эмалями поверхности – от непрочного держащегося старого покрытия; с поверхностей ранее окрашенных алкидными эмалями и масляными красками покрытия удалить полностью; обезжирить и просушить. При использовании краскораспылителя эмаль разбавить растворителями №646,</p>	<p>Свойства</p> <ul style="list-style-type: none"> -глянцевая -светостойкая -для наружных и внутренних работ <p>Высыхание</p> <p><u>каждого слоя эмали при</u></p>

647 (в количестве от массы эмали: 20-35% для черной эмали, 90-120% для других цветов). При окрашивании больших площадей рекомендуется использовать эмаль одной партии.	<u>температуре (20±2)°С – 10 мин., окончательно 1 час.</u>
--	--

Разрешительная документация: 1. Свидетельство о государственной регистрации 2. Декларация о соответствии	Пригодные подложки: металл, дерево
---	---

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид пленки	После высыхания эмаль образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру, черной%	не менее 65
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5)°С, с:	17-22 в зависимости от цвета
Массовая доля нелетучих веществ, %	17-39
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	40-130 в зависимости о цвета
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	1
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	5
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	40
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,26
Адгезия пленки, баллы, не более	2
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	24

Дополнительная информация

Меры предосторожности Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза - промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!	Гарантийный срок 24 месяца с даты изготовления
--	--

Транспортировка и хранение транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от детей.	Состав Коллоксилин, пигменты, растворители, пластификатор
--	---

Произведено по рецептуре и под контролем качества: ОАО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84 e-mail: kraski@yarkraski.ru , www.yarkraski.ru	
---	--