

МАЙ

ЭМАЛЬ ПФ-115 МАЙ



ЦВЕТА: БЕЛЫЙ, ГОЛУБОЙ, ЖЕЛТЫЙ, СИНИЙ, САЛАТНЫЙ, КРАСНЫЙ, ЗЕЛЕНый, СЕРЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ, ЧЕРНЫЙ

Краткая аннотация

Фасовка <ul style="list-style-type: none">- Банка металлическая – 0,8 кг, (литография)- Банка металлическая – 1,9 кг, (литография)- Банка металлическая – 2,6 кг, (литография)- Ведро железное – 23,0 кг	Нормативная документация: ТУ 2312-291-49404743-2015
Назначение <p>Универсальная эмаль для наружных и внутренних работ. для работ по металлическим, деревянным и другим поверхностям, эксплуатируемым в атмосферных условиях (наружные стены, элементы фасадов зданий, скамьи, ограды) и внутри помещений (оконные рамы, двери, проемы, подоконники и т. д.).</p>	Пригодные подложки: дерево, металл, бетон
Применение <p>Окрашиваемую поверхность очистить от грязи, ржавчины, пыли, обезжирить и просушить. Отслаивающееся старое покрытие удалить. Неокрашенные поверхности рекомендуется предварительно загрунтовать грунтовкой. При необходимости разбавить уайт-спиритом, сольвентом или скипидаром до нужной консистенции. Перед применением эмаль тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя. При окрашивании больших площадей рекомендуется использовать эмаль одной партии.</p>	Расход: эмали на однослойное покрытие – в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения – 1 кг до 10 м ² .
Разрешительная документация: <ol style="list-style-type: none">1. Свидетельство о государственной регистрации.2. Декларация о соответствии3. Декларация в области пожарной безопасности	

Гарантии производителя: Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.	
---	--

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Цвет покрытия	В соответствии с принятыми и утвержденными контрольными образцами цвета
Внешний вид пленки	После высыхания эмаль должна образовывать гладкую, глянцевую или полуглянцевую однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. Допускается незначительная шагрень
Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру, %	не менее 20
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5)°С, с:	120-270 (в зависимости от цвета)
Укрывистость высушенной пленки, г/м ²	120-350 (в зависимости от цвета)
Массовая доля нелетучих веществ, %	45-80
Степень перетира, не более	50
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	24
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	3 ,белой 2
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	30-40
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,15
Адгезия пленки, баллы, не более	2
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	2

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности</p> <p><i>Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. После окончания работ проветрить помещение в течение 24 часов. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!</i></p>	
--	--

Транспортировка и хранение <i>транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от детей.</i>	Состав: алкидный лак, пигменты, целевые добавки, растворители, сиккатив.
Производитель АО «Русские краски» по заказу под контролем качества АО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81 e-mail: kraski@yarkraski.ru , yarkraski.ru	