

# МАЙ

## ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА ПФ-266МАЙ



ЦВЕТА: ЖЕЛТО-КОРИЧНЕВЫЙ,  
ЗОЛОТИСТО-КОРИЧНЕВЫЙ

### Краткая аннотация

<b>Фасовка</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Банка металлическая – 0,8 кг,</li><li>- Банка металлическая – 1,9 кг,</li><li>- Банка металлическая – 2,6 кг,</li><li>- Ведро железное – 23,0 кг</li></ul>	Нормативная документация: ТУ 2312-295-49404743-2015
<b>Назначение</b> <p>Эмаль для пола. Покрытие эмали ПФ-266 устойчиво к истиранию, действию воды и моющих средств. Эмаль предназначена для покрытия ранее окрашенных и неокрашенных полов из дерева, ДВП.</p>	Пригодные подложки: дерево, бетон, ДВП, ДСП
<b>Применение</b> <p>Поверхность пола очистить от грязи и пыли, обезжирить и просушить. Старое отслаивающееся покрытие удалить. Неокрашенные полы рекомендуется обработать грунтовкой. Перед применением эмаль тщательно перемешать. Эмаль наносить кистью или валиком в 1-2 слоя. При необходимости разбавить эмаль уайт-спиритом до консистенции, удобной для нанесения. При окрашивании больших площадей рекомендуется</p>	Расход: эмали на однослойное покрытие – в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения – 1 кг до 7 м <sup>2</sup> .

использовать эмаль одной партии.	
Разрешительная документация: 1. Свидетельство о государственной регистрации. 2. Декларация о соответствии 3. Декларация в области пожарной безопасности	
Гарантии производителя: Гарантийный срок: 18 месяцев с даты изготовления.	

## Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Цвет покрытия	В соответствии с принятыми и утвержденными контрольными образцами цвета E2
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, %	20
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5)°С, с:	120-160
Укрывистость невысушенной пленки, г/м <sup>2</sup>	160
Массовая доля нелетучих веществ, %	67-73
Степень перетира, не более	50
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	24
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,15
Стойкость покрытия к статическому воздействию при температуре (20±2)°С, мин, не менее	
- воды	10
0,5% раствора хозяйственного мыла	15

## Дополнительная информация

### **Меры предосторожности**

*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*

<p><i>перчатки. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!</i></p>	
<p><b>Транспортировка и хранение</b>  <i>транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от детей.</i></p>	<p><b>Состав:</b>  <i>алкидный лак, пигменты, целевые добавки, растворители, сиккатив.</i></p>
<p>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: <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, <a href="http://yarkraski.ru">yarkraski.ru</a></p>	