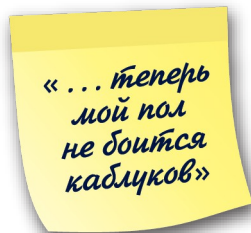




## ЛАК ЭП-2146 ПАРКЕТНЫЙ полуглянцевый



### Краткая аннотация

#### Фасовка

- литографированная металлическая банка – 1,7 кг
- литографированное металлическое ведро – 2,7 кг
- ведро металлическое 16 кг
- барабан металлический 45 кг

#### Нормативная документация

ТУ 2314-173-49404743-2003

#### Назначение

Лак паркетный ЭП-2146 полуглянцевый однокомпонентный эпоксидный. Быстросохнущий лак естественной сушки предназначен для защитно-декоративной отделки паркетных полов и любых деревянных поверхностей (фанеры, шпона, ДВП, ДСП) внутри помещений. Не требует предварительного грунтования. Образует полуглянцевое гладкое прозрачное покрытие, идеально подчеркивающее природную текстуру и цвет древесины. Износостойкий, устойчив к появлению царапин. Выдерживает частое мытье с применением бытовых моющих средств.

#### Расход

Расход лака на однослойное покрытие – в зависимости от профиля и впитывающей способности поверхности – 1 кг на 10-14 м<sup>2</sup>.

#### Высыхание

каждого слоя при температуре (20±2)°С – 2 часа; до готовности к эксплуатации – 48 часов. При температуре ниже +18°С и повышенной влажности продолжительность высыхания каждого слоя увеличивается.

#### Применение

Окрашиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обеспыленными. Старое покрытие удалить полностью, поверхность зачистить шлифовальной шкуркой, очистить от пыли. Новые поверхности отциклевать и отшлифовать, обеспылить.

<p>Перед применением лак тщательно перемешать. Наносить кистью или валиком в 2-3 слоя вдоль волокон древесины. Так как лак быстросохнущий, во избежание видимых "швов" лак наносить непрерывно по всей длине окрашиваемой поверхности.</p> <p>Разбавление - при необходимости растворителем 650 или 646.</p>	<p><b>Свойства</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Однокомпонентный, готовый к применению.</li> <li>• Быстросохнущий.</li> <li>• Идеально подчеркивает природную текстуру и сохраняет естественный цвет древесины.</li> <li>• Не требует предварительного грунтования.</li> </ul>
<p><b>Степень блеска:</b> полуглянцевый</p>	
<p><b>Разрешительная документация:</b></p> <p>1. Свидетельство о государственной регистрации</p>	<p><b>Пригодные подложки</b> дерево, ДВП, ДСП</p>

## Техническая информация

<b>Наименование показателя</b>	<b>Значение</b>
Внешний вид лака	Прозрачный однородный раствор
Внешний вид пленки	Ровное покрытие без пятен, пузырей и механических включений
Цвет лака по йодометрической шкале мгI <sub>2</sub> /см <sup>3</sup> , не темнее	80
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5)°С, с:	40-120
Массовая доля нелетучих веществ, %	31-37
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	2
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,1
Стойкость покрытия к статическому воды при температуре (20±2)°С, мин, не менее	8
Прочность пленки по прибору при ударе, см, не менее по прибору типа У-1	40

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b></p> <p>Беречь от детей. 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 в течение не менее 24 часов. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!</p>	<p><b>Гарантийный срок</b></p> <p>24 месяца с даты изготовления</p>
<p><b>Транспортировка и хранение</b></p> <p>Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре, возможно при отрицательных температурах, вдали от</p>	<p><b>Состав</b></p> <p>эпоксидная смола,</p>

приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей.

коллоксилин,  
пластификатор,  
растворители.

**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](mailto:kraski@yarkraski.ru), [www.yarkraski.ru](http://www.yarkraski.ru)