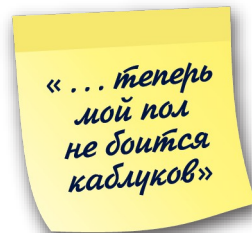




ЛАК ЭП-2146 ПАРКЕТНЫЙ полуглянцевый



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 м².

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>Свойства</p> <ul style="list-style-type: none"> • Однокомпонентный, готовый к применению. • Быстросохнущий. • Идеально подчеркивает природную текстуру и сохраняет естественный цвет древесины. • Не требует предварительного грунтования.
<p>Степень блеска: полуглянцевый</p>	
<p>Разрешительная документация:</p> <p>1. Свидетельство о государственной регистрации</p>	<p>Пригодные подложки дерево, ДВП, ДСП</p>

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид лака	Прозрачный однородный раствор
Внешний вид пленки	Ровное покрытие без пятен, пузырей и механических включений
Цвет лака по йодометрической шкале мгI ₂ /см ³ , 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 воздействию 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>Меры предосторожности</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>Гарантийный срок</p> <p>24 месяца с даты изготовления</p>
<p>Транспортировка и хранение</p> <p>Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре, возможно при отрицательных температурах, вдали от</p>	<p>Состав</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, www.yarkraski.ru*