

Faktura™

ЛАК ФАКТУРА ПАРКЕТНЫЙ



- ✓ Прочный
- ✓ Износостойкий
- ✓ Быстро сохнет
- ✓ Не растрескивается на стыках паркетных досок
- ✓ Для внутренних работ
- ✓ Не содержит вредных для человека свинца, кадмия, мышьяка

Краткая аннотация

Фасовка <ul style="list-style-type: none">– Банка 0,7 л– Ведро 2,7 л	Нормативная документация: ТУ 2311-008-49404743-2006
Назначение <p>Быстросохнущий уретан-алкидный паркетный лак FAKTURA™ предназначен для декоративной отделки и защиты паркета, окрашенных и новых деревянных полов, лестниц, а также других изделий из дерева, эксплуатируемых внутри зданий типа А, Б, В, в том числе детских, спортивных, жилых и общественных помещений с нормальной нагрузкой, где не требуется специальный режим влажной дезинфекции.</p> <p>Допускается нанесение по линолеуму. Обладает уникальной прочностью и износостойкостью, надежно защищает паркет от царапин и других внешних воздействий. Образует прозрачное эластичное покрытие, устойчивое к временному воздействию воды и бытовых моющих средств. Не растрескивается на стыках паркетных досок.</p>	Пригодные подложки: для паркета, деревянных полов, лестниц, а также других изделий из дерева (двери, мебель, столярные изделия)

<p>Применение На всех этапах окрашиваемая поверхность должна быть сухой (с влажностью не более 12%).</p> <p>1. Паркет отциклевать или отшлифовать, очистить от грязи, пыли, жировых загрязнений.</p> <p>Новую деревянную поверхность, эксплуатируемую в условиях повышенной влажности, рекомендуется предварительно обработать Грунт-пропиткой FAKTURA™.</p> <p>2 Ранее окрашенную поверхность обработать шлифовальной шкуркой, пыль удалить.</p> <p>3. Неровности деревянной поверхности выровнять Шпатлевкой FAKTURA по дереву.</p> <p>Наносить кистью или валиком для лака равномерным слоем вдоль волокон древесины (по направлению ворса) спокойными движениями в 2-3 слоя при температуре выше + 5°C.</p> <p>Для получения идеального результата после высыхания первого слоя лака поверхность слегка зашкурить мелкозернистой шкуркой, очистить от пыли. При необходимости лак разбавить уайт-спиритом в количестве не более 5%.</p>	<p>Расход: На однослойное покрытие – 1 л до 15 м² в зависимости от впитывающей способности поверхности и способа нанесения.</p>
<p>Колеровка Колеруется на специализированном оборудовании по каталогам цветов для лаков</p>	<p>Время высыхания При температуре (20±2) °C и относительной влажности воздуха 65% – 8-10 часов (каждый слой), до готовности к эксплуатации – 48 часов, полный набор свойств – 5 дней. При более низкой температуре или более высокой влажности время высыхания может быть больше</p>
<p>Разрешительная документация: 1. Свидетельство о государственной регистрации.</p>	
<p>Гарантии производителя: Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.</p>	
Техническая информация	
<p>Наименование показателя</p>	<p>Значение</p>
<p>Внешний вид в таре</p>	<p>Прозрачная однородная жидкость</p>
<p>Внешний вид покрытия</p>	<p>Ровное, гладкое, без посторонних механических включений, кратеров,</p>

	морщин
Цвет по йодометрической шкале, мг I ₂ /100 см ³ не темнее	100
Массовая доля нелетучих веществ, %	43-47
Блеск покрытия по блескомеру БФ-5 (с геометрией освещений 45°/45°), ед., не менее	Для глянцевого — н/м 50 для полуматового — 12-28
Условная вязкость по визкозиметру ВЗ-246 с D сопла 4 мм при t (20±2)°С, с	30-60
Время высыхания до степени 3 при t (20±2)°С и влажности (65±5)%, ч	4
Твердость покрытия по маятниковому прибору ТМЛ (маятник А) при t (20±2)°С, отн. Единицы, не менее	0,20
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50
Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей, ч, не менее: - воды	30

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности</p> <p>Окрасочные работы проводить 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. При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. После окончания работ проветрить помещение не менее 24 часов. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.</p>	
<p>Транспортировка и хранение</p> <p>Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить.</p> <p>Держать в плотно закрытой, герметичной таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Беречь от детей. Беречь от огня. Выдерживает транспортирование и хранение при отрицательных температурах. Оптимальные условия хранения от -30°С до +30°С.</p>	<p>Состав:</p> <p>уралкид, растворитель, сиккатив, целевые и специальные добавки.</p>
<p>Производитель</p> <p>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</p>	