



# PALL-X 94

1-К лак на водной основе для паркетных полов, подвергающихся нормальным нагрузкам

## Сфера применения:

Водный 1-К паркетный лак для паркетных полов в жилых помещениях с нормальными нагрузками на пол.

Пригоден для обработки поверхности:

- шлифованного паркета и деревянных полов
- тщательно шлифованных элементов многослойного паркета
- деревянных элементов внутри помещения
- паркета на полах с подогревом

## Важное указание:

Перед покрытием поверхности лаком необходимо произвести грунтование поверхности, чтобы избежать слипания боковых поверхностей плашек, это особенно касается торцевого паркета, строганых досок и паркета на полах с подогревом.

## Свойства материала:

Водный 1-К паркетный лак с хорошей стойкостью к механическим и химическим нагрузкам.

- Готовый к работе
- Удобен в применении
- С хорошими заполняющими свойствами
- Очень быстро сохнет
- Соответствует TRGS 617
- GISCODE W 2+

## Технические данные:

Вид упаковки:	Пластиковая канистра/ фляга
Расфасовка:	1, 5 и 10 л
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Степень глянцевоности:	полумат
Цвет	белый
Расход (на слой):	ок. 100-120 мл/м <sup>2</sup>
Температура при работе:	18-25°C
Готовность к шлифовке:	через ок. 2 часа*
Готовность к лакировке:	через ок. 2 часа*
Окончательная прочность:	через ок. 12-14 дней*

\* при нормальных климатических условиях



Emissionsgeprüftes  
Bauprodukt nach  
DIBt-Grundsätzen



# PALLMANN

bringt's auf den Punkt.

# PALL-X 94

## Подготовка основания:

Шлифмашиной PALLMANN COBRA со шлифовальной бумагой PALLMANN зерном от 36 до 60 провести предварительную шлифовку. Затем заполнить щели паркетной шпаклевкой PALLMANN PALL-X KITT. По окончании провести тонкую шлифовку шлифовальной бумагой PALLMANN зерном 80/100 (шлифмашиной PALLMANN COBRA). Последняя тонкая шлифовка проводится шлифовальной сеткой или дырчатым падом PALLMANN зерном 120 (с помощью PALLMANN UNO). Поверхность, которая покрывается лаком, должна быть после последней тонкой шлифовки чистой, сухой, свободной от шлифовальной пыли и других загрязнений. Затем, в зависимости от основания и сферы применения выбрать соответствующую грунтовку PALLMANN. Прогрунтованная поверхность, оставленная сохнуть на ночь, должна быть еще раз отшлифована.

## Порядок работы:

1. Канистры перед применением довести до комнатной температуры, хорошо потрясти, после чего содержимое перелить в чистое ведро.
2. Нанести паркетный лак PALL-X 94 равномерным насыщенным слоем с помощью валика PALLMANN WL (для водных лаков) на основание. Нанести не менее двух слоев. Начинать наносить с края, сначала поперек волокон, затем – по направлению волокон. В зонах с повышенными нагрузками рекомендуется нанести 3-й слой лака.
3. Время высыхания до момента шлифования: около 2 часов.
4. Перед нанесением последнего слоя рекомендуется промежуточная шлифовка сеткой или дырчатым падом PALLMANN с зерном 120.
5. Инструменты после работы промыть водой.

## Данные по расходу:

Рекомендуемое количество на слой: ок. 100-120 мл/м<sup>2</sup>.  
Одного литра хватает на: 8-10 м<sup>2</sup>.

## Важные указания:

- Оптимальная температура при работе 18-25°C, относительная влажность > 35% и < 65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- На отшлифованные элементы многослойного паркета рекомендуется нанести 2 слоя грунтовки PALL-X 325 шпателем.
- Если после промежуточной шлифовки прошло более 1 дня, необходимо провести матовую шлифовку (зерном 100-120).
- Многие экзотические сорта древесины, такие как палисандр, ипе, лапачо, или даже венге содержат специальные вещества, (так называемые ингибиторы или минеральные вкрапления), которые могут замедлять высыхание, препятствовать смачиванию или изменять цвет. Поэтому из-за большого разнообразия особенностей и свойств экзотической древесины, рекомендуется всегда проводить предварительное тестирование и запрос на техническую рекомендацию по применению тех или иных лаков и масел на тех или иных сортах экзотической древесины.

- При небольшой нагрузке можно после нанесения последнего слоя лака ходить по поверхности через 24 часа (при нормальных климатических условиях).
- На свежешлифованные полы можно не раньше, чем через 12-14 дней класть ковры, другие напольные покрытия или тяжелые предметы. Свежешлифованные полы можно не ранее, чем через 12-14 дней начинать обрабатывать средством по уходу за паркетом PALLMANN VOLLPFLEGE.
- Регулярный уход за полом с помощью средства PALLMANN VOLLPFLEGE улучшает оптику поверхности и способствует увеличению срока ее эксплуатации. Пол мыть влажной (не мокрой) тряпкой, избегать нагрузок от стоячей воды.
- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и температур выше 40°C. Начатые упаковки тщательно закрывать и содержимое быстро использовать.
- Рекомендуется учитывать и соблюдать следующие нормы и правила: DIN 18356 «Паркетные работы» и DIN 18367 «Работы с деревянной брусчаткой».

## Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE W2+, водный лак, содержание растворителя до 5%. По предписаниям TRGS 617 пригоден как заменитель лаков с большим содержанием растворителя. При работе рекомендуется использование защитного крема для рук и проветривание помещения.

## Устранение отходов:

Остатки продукта по возможности собрать и далее использовать. Не выливать в канализацию, водоемы и на землю. Пластиковые емкости без остатков продукта подлежат переработке. Емкости с жидкими остатками продукта, а также жидкие остатки продукта являются особым мусором. Емкости с затвердевшими остатками продукта являются строительным мусором.

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех зависит от вашей профессиональной оценки условий на стройплощадке, а также от знаний по практическому применению продуктов. В сомнительных случаях проводите собственное исследование или обращайтесь за техническим советом.

Выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.

