



# PALL-X 98 GOLD глянец

Водный 2-К лак для паркетных полов в помещениях с очень высокими нагрузками

## Сфера применения:

Водный 2-К паркетный лак для паркетных полов с очень высокими нагрузками на пол, включая промышленные зоны. Пригоден для обработки поверхности:

- отшлифованного паркета и деревянных полов в зонах с очень сильными нагрузками, таких как школы, офисы, производственные помещения, концертные залы, дома престарелых и т.п.
- деревянных элементов внутри помещения
- полностью шлифованных элементов многослойного паркета
- деревянной брусчатки RE
- паркета на полах с подогревом

## Необходимость в следующих материалах/ для глянцевых поверхностей:

1. Грунтовка: все грунтовки серии PALL-X
2. 2 x PALL-X 96 полумат (по 120 мл/м<sup>2</sup>)
3. Промежуточная шлифовка глянцевым падом PALLMANN GLANZPAD SG 320 (ок.1 шт./10 м<sup>2</sup>)
4. 1 x PALL-X 98 glänzend (140 мл/м<sup>2</sup>) валиком для глянцевых лаков (арт.67669)

## Примечание:

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

## Свойства материала:

2-К паркетный лак на водной основе, замешиваемый из базового компонента Pall-X 98 GOLD A глянец и Pall-X 98 GOLD B глянец (отвердителя). С очень хорошей стойкостью к высоким механическим и химическим нагрузкам.

- 2-к система для очень высоких нагрузок
- Отличная растекаемость
- С очень хорошими заполняющими свойствами
- Удобен в работе
- Быстро сохнет и быстро набирает конечную прочность
- Очень большая стойкость к химикатам и стойкость на истирание
- Содержание ЛОС менее 5%, поэтому – с нейтральным запахом

## Технические данные:

Вид упаковки:	Пластиковая канистра + фляга
Расфасовка:	5 + 0,5 л
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Степень глянцевости:	глянец
Цвет	бесцветно-полупрозрачный
Соотношение замеса:	10 : 1
Расход (на слой):	ок. 120-140 мл/м <sup>2</sup>
Температура при работе:	18-25°C
Время открытости:	не менее 5 часов
Готовность к шлифовке:	через ок. 4-5 часов*
Готовность к вскрытию лаком:	через 4-5 часов*
Окончательная прочность:	через ок.7 дней*

\*при нормальных климатических условиях



Emissionsgeprüftes  
Bauprodukt nach  
DIBt-Grundsätzen



**PALLMANN**

bringt's auf den Punkt.

# PALL-X 98 GOLD ГЛЯНЕЦ

## Подготовка основания:

Провести предварительную шлифовку шлифовальной бумагой Pallmann зерном от 36 до 60. Затем заполнить щели паркетной шпаклевкой Pallmann PALL-X KITT. По окончании провести тонкую шлифовку шлифовальной бумагой Pallmann зерном 80/100 (вальцевой шлифмашиной). Последнюю шлифовку провести шлифовальной сеткой Pallmann или дырчатым падом зерном 120. Поверхность, которая покрывается лаком, должна быть после последней шлифовки чистой, сухой, свободной от шлифовальной пыли и других загрязнений. В зависимости от типа основания и области применения выбрать соответствующую грунтовку Pallmann.

Прогрунтованная поверхность, оставленная сохнуть на ночь, должна быть еще раз отшлифована.

Прогрунтованная поверхность, оставленная сохнуть на ночь, должна быть еще раз отшлифована.

## Порядок работы для глянцевого покрытия:

1. Прогрунтовать грунтовкой PALL-X.

2. Нанести лак PALL-X 96 halb matt (полумат) равномерным насыщенным слоем с помощью валика WL (для водных лаков) на основание. Нанести не менее 2-х слоев с расходом 120 мл/м<sup>2</sup> в течение 24 часов. Начинать наносить с края, сначала поперек волокон, затем – по направлению волокон. В зонах с повышенными нагрузками нанести не менее 3-х слоев лака.

3. Провести промежуточную шлифовку с помощью глянцевого пада PALLMANN GLANZPAD SG 320.

4. Обе емкости перед работой довести до комнатной температуры и хорошо потрясти.

5. Компонент А вылить в чистое ведро, туда добавить компонент В (отвердитель) и сразу же хорошо перемешать соответствующей мешалкой. Другой метод перемешивания состоит в том, что компонент А энергично встряхивают, затем компонент В полностью выливается в емкость с компонентом А, канистра плотно закрывается и энергично встряхивается крутящими движениями 2 минуты, затем на 10-20 минут оставляется в покое, еще раз встряхивается в течение 2 минут, затем в горловину вставляется сито.

6. Затем нанести 1 слой (расход 120-140 мл/м<sup>2</sup>) лака PALL-X 98 GOLD glänzend с помощью валика PALLMANN AUFTRAGSROLLE GLANZLACK (арт.67669).

7. Лакирование больших зон: во избежание плакатного эффекта рекомендуется содержимое нескольких емкостей вылить в один большой контейнер, тщательно перемешать машинным способом, и при работе обращать внимание, чтобы по всей площади была одинаковая толщина слоя (ок. 120-140 мл/м<sup>2</sup>).

8. Инструменты после работы промыть водой.

## Данные по расходу:

Рекомендуемое количество на слой: ок. 120-140 мл/ м<sup>2</sup>  
Одного литра хватает на: ок. 7-8 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

## Важные указания:

- После добавки отвердителя канистру плотно не закрывать – опасность разрыва.
- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и температур, превышающих 40°C.
- Многие экзотические сорта, такие как палисандр, ипе, лапачо или даже венге содержат особые вещества (т. наз. ингибиторы или минеральные включения), замедляющие высыхание, препятствующие смачиванию или приводящие к изменению цвета. В связи с разнообразием особенностей экзотических сортов, необходимо сделать предварительный запрос по возможности применения и провести предварительный тест.
- При небольшой нагрузке можно после нанесения последнего слоя лака ходить по поверхности через ночь.
- На свежешлакированные полы можно не раньше, чем через 10 дней класть ковры, другие напольные покрытия или тяжелые предметы.
- Свежешлакированные полы можно не ранее, чем через 10 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. По поверхности проводить влажную (не мокрую!) уборку, избегать нагрузок от стоячей воды.
- Рекомендуется учитывать и соблюдать следующие нормы и правила: DIN 18356 «Паркетные работы» и DIN 18357 «Работы с деревянной брусчаткой».

## Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE W2/DD+ - водный лак, со смачивающим веществом, содержащим изоцианат. По предписаниям TRGS 617 пригоден как заменитель лаков с большим содержанием растворителя. Комп. А – без маркировки. Комп. В содержит преполимеризованные изоцианаты. Вреден для здоровья при вдыхании. Может раздражать дыхательные пути. Может вызывать кожные аллергические реакции. При работе обеспечить хорошую циркуляцию воздуха в помещении, работать в перчатках, очках, использовать защитный крем для рук. При кожном контакте сразу же обильно промыть водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. Учитывать предписания GefStoffV, указания по технике безопасности на этикетке, листок безопасности, информацию по продукту и предписания Bau BG для GISCODE W2/DD+. После высыхания – с нейтральным запахом, экологически и физиологически безвреден.

## 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.

