

# Pallmann IS 60 QUICK

**1-к лак на основе масла/искусственной смолы, с растворителем, для паркета, подвергающегося сильным нагрузкам**

## Сфера применения:

Оксидативно высыхающий 1-к лак на основе масла/искусственной смолы, с растворителем, для паркета, подвергающегося сильным нагрузкам.

Применяется:

- на отшлифованном паркете и деревянных полах, в зонах с повышенными нагрузками, в частности, применяется на дощатом и торцевом паркете и деревянной брусчатке
- на деревянных строительных элементах, для внутренних работ
- пригоден для полов с водным подогревом

## Примечание:

IS 60 Quick содержит ок. 54% растворителя. Применение содержащих растворитель продуктов для обработки паркетных поверхностей ограничивается в соответствии с TRGS 617. На этом основании, рекомендуются для применения материалы Pallmann линии Pallmann HYDRO или Pall-X.

## Свойства материала/преимущества:

Оксидативно высыхающий 1-к лак на основе масла/искусственной смолы с хорошей стойкостью к большим химическим и механическим нагрузкам.

- Готовый к применению
- Удобен в работе
- Быстро сохнет
- Наносится как валиком, так и шпателем
- Без залипания боковых стенок плашек
- С большой эластичностью
- GISCODE KH 1

## Порядок работы:

1. Канистры перед работой довести до комнатной температуры, хорошо потрясти, затем содержимое вылить в чистое ведро.
2. Нанести специальным валиком для лаков на растворителе однородный насыщенный слой IS 60 Quick. Должно быть нанесено не менее 2-х слоев. Начиная с края, сначала – поперек направления волокон, затем – по направлению волокон. В зонах с повышенными нагрузками нанести 3-й слой.
3. Время высыхания до шлифовки: 6-8 часов  
Время высыхания при 3-слойном нанесении:  
После 1-го слоя: 6-8 часов  
После 2-го слоя: 8 часов
4. Перед нанесением последнего слоя лака рекомендуется шлифовка сеткой Pallmann зерном 100-120.
5. Инструменты после работы промыть соответствующим растворителем.

## Данные по расходу:

Рекомендуемое количество на слой: ок. 110-130 мл/ м<sup>2</sup>  
Одного литра хватает на: 8-9 м<sup>2</sup>

## Важные указания:

- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – ок. 12 месяцев. Не полностью использованные упаковки тщательно закрывать и содержимое быстро использовать.
- Оптимальная температура при работе 18-25<sup>0</sup>С, относительная влажность воздуха >35% и <65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- При умеренных нагрузках на поверхность, после нанесения последнего слоя лака, по поверхности можно ходить на следующий день (время высыхания – в течение ночи)
- **Внимание:** шлифовальная пыль от лаков на основе масла/искусственной смолы является самовозгорающейся. По окончании шлифовальных работ всю оставшуюся шлифовальную пыль следует намочить.
- При покрытии лаком готового паркета следовать предписаниям производителя паркета, а также всегда проводить тест на адгезию.
- В качестве растворителя использовать только Pallmann IS-VERDÜNNER.
- Свежевскрытые лаком поверхности не ранее, чем через 21 день можно покрывать натуральными коврами или другими напольными покрытиями, или подвергать другим нагрузкам.
- Свежевскрытые лаком поверхности не ранее, чем через 14 дней можно обрабатывать средством по уходу Finish Care.

## Технические данные:

Вид упаковки:	Жестяная канистра
Расфасовка :	5 л
Гарант. срок хранения:	ок. 12 месяцев
Степень гляцевости:	полумат
Цвет:	коричнево-прозрачный
Расход на слой:	110 - 130 мл/м <sup>2</sup> (валиком)
Температура при работе:	18-25 <sup>0</sup> С
«Не берется»:	через ок. 5-6 часов*
Готовность для прохода:	через ок. 6 часов*
Готовность к шлифовке:	через 6-8 часов*
Окончательная прочность:	через 14-21 день*

\*при нормальных климатических условиях

## Подготовка основания:

После полного отвердевания клея можно начинать обработку поверхности. Пол должен быть очищен от грязи, масла, воска и силикона. Вальцевой шлифмашиной со шлифовальной бумагой Pallmann зерном от 36 до 60 провести предварительную шлифовку. Затем заполнить щели паркетной шпаклевкой UNI-KITT. По окончании провести тонкую шлифовку шлифовальной бумагой Pallmann зерном 100 (вальцевой шлифмашиной), при повышенных требованиях к качеству поверхности шлифовальной сеткой Pallmann зерном 120 (дисковой шлифмашиной). Поверхность, которая покрывается грунтовкой, должна быть после последней тонкой шлифовки чистой, сухой, свободной от шлифовальной пыли и других загрязнений. Затем необходимо нанести соответствующую грунтовку Pallmann.

- Регулярный уход с помощью средства Finish Care улучшает оптику поверхности и увеличивает срок ее эксплуатации. Поверхность вытирать влажной (не мокрой!) тряпкой, избегать нагрузок от стоячей воды.
- Рекомендуется учитывать нормы и правила: DIN 18356 «Работы с паркетом», DIN 18357 «Работы с деревянной брусчаткой».

## Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE KH 1 – содержит большое количество растворителя. Класс огнеопасности – А II по TRbF 20. Маркировка Хп: «вредный для здоровья». Пары растворителя могут образовывать с воздухом горючую смесь. При и после работы хорошо проветривать. Не курить, избегать открытого огня. Препятствовать образованию искр, поэтому вынести из помещения все электрические приборы, переключатели, и т.д. При применении использовать защитный крем для кожи, перчатки. Содержит бутаноноксим и соединения кобальта. Может вызывать аллергические реакции. Учитывать: предписания TRbF 20, GefStoffV и TRGS 617, данные по безопасности на этикетке, листок безопасности, информацию по группе продуктов и инструкцию Bau-BG для Giscode KH 1.

## Устранение отходов:

Остатки продукта по возможности собрать и использовать. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Использованные пустые емкости, без капель продукта подлежат переработке. Емкости с жидкими остатками продукта и собранные жидкие остатки являются особым мусором, емкости с затвердевшими остатками – строительным мусор.

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех зависит и от вашей профессиональной оценки условий на стройплощадке, а также от знаний по практическому применению продуктов. Пожалуйста, выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.