



**BOBR.RU**  
все для паркета

➤ Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640  
➤ Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560  
➤ Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054  
➤ Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

# Pallmann PALL-X SPORT

**Водный 1-К лак для спортивных полов**

## Сфера применения:

Водный 1-К паркетный лак для паркетных полов в спортивных сооружениях с высокими нагрузками на пол.

Пригоден для обработки поверхности: амортизирующих полов в спортивных сооружениях

## Примечание:

Тщательно грунтовать перед нанесением лака, чтобы избежать залипания боковых стенок плашек паркетных элементов

## Свойства материала/преимущества:

Водный 1-К дисперсионный паркетный лак, с соответствующими DIN 18032 и экологическим нормам антискользящими свойствами, высокой эластичностью, для вскрытия паркета и деревянных полов, испытывающего постоянные колебания размеров .

- Готовый к работе
- Удобен в применении
- Очень быстро сохнет
- Хорошая заполняющая способность
- Высокая эластичность
- Высокая стойкость к истиранию
- Наносится валиком
- Соответствует TRGS 617
- GISCODE W 3

## Технические данные:

Вид упаковки:	Пластиковая канистра
Расфасовка :	10л
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Степень гляцевости:	полумат
Цвет	белый полупрозрачный
Расход (на слой):	ок.100-130 мл/м <sup>2</sup>
Температура при работе:	18-25°C
«Не берется»:	через ок. 45 мин*
Можно ходить (осторожно):	через ок. 3 часа*
Готовность к шлифовке:	через ок. 5 часов*
Окончательная прочность:	через 12-14 дней

\*при нормальных климатических условиях

## Подготовка основания:

После полного отвердевания клея можно начинать работы по покрытию верхнего слоя паркетных полов. Вальцевой шлифмашиной со шлифовальной бумагой Pallmann зерном от 36 до 60 провести предварительную шлифовку. Затем швы шпаклевкой PALL-X KITТ. Затем провести тонкую шлифовку шлифовальной бумагой Pallmann зерном 100 (вальцевой шлифмашиной) или, при повышенных требованиях к качеству поверхности, шлифовальной сеткой Pallmann зерном 120 (дисковой шлифмашиной). Поверхность, которая покрывается лаком, должна быть после последней тонкой шлифовки чистой, сухой, свободной от масел, пыли, воска и других загрязнений, шлифовальная пыль должна быть тщательно удалена. В зависимости от основания и сферы применения выбрать соответствующую грунтовку из перечня продуктов Pallmann.

Примеры грунтовок под лак Pall X Sport  
Pall X 320 – для обычных пород дерева, быстросохнущая

Pall X 325 – для сильно впитывающих пород дерева (напр., бук)

Unibase для всех пород дерева, в т.ч. экзотических - (после нанесения дать просохнуть через ночь - 12 часов – на слой)

Allbase для всех пород дерева, в т.ч. экзотических - (2-3 часа – на слой)

Все грунтовки, оставленные сохнуть на ночь, необходимо еще раз шлифовать.



# BOBR.RU

## все для паркета

- Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640
- Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560
- Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054
- Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

### Порядок работы:

1. Канистры перед применением довести до комнатной температуры, хорошо потрясти, после чего содержимое перелить в чистую емкость.
2. Нанести 1 слой лака PALL-X SPORT на основание валиком Pallmann WL (для водных лаков) однородным насыщенным слоем. Нанести не менее 2-х слоев. Начинать от края, сначала поперек направления волокон, затем – вдоль. Полосы лака должны наноситься без просвета, вливаясь друг в друга. В зонах с сильными нагрузками нанести 3-ий слой лака.
3. Pallmann SPORT COLOR (маркировка полей), см. инструкцию, наносится между слоев Pall X Sport.
4. Время высыхания до шлифовки: ок. 5 часов.  
Время высыхания при 3-слойном нанесении:  
1-ый слой ок. 5 часов  
2-ой слой ок. 5 часов
5. Перед нанесением последнего слоя рекомендуется промежуточная шлифовка сеткой Pallmann с зерном 120.
7. Инструменты после работы промыть водой.

### Данные по расходу:

Рекомендуемое количество на слой: ок. 100-130 мл/м<sup>2</sup>  
Одного литра хватает на: 7-10 м<sup>2</sup>

### Важные указания:

- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и не подвергать воздействию температур выше 40<sup>0</sup>С. 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
- Если время высыхания превысило 1 день, необходимо провести матирующую шлифовку (зерном 100-120)
- При небольшой нагрузке можно после нанесения последнего слоя лака ходить по поверхности через 24 часа
- На свежешлакированные полы можно не ранее, чем через 14 дней ставить спортивное оборудование или укладывать покрытия или нагрузки

- Свежеуложенные поверхности не ранее, чем через 12-14 дней обрабатывать средством по уходу Pallmann Finish Care Stop.
- Для сохранения антискользящих свойств необходимо регулярный уход с помощью средства Pallmann Finish Care Stop . Поверхность мыть влажной (не мокрой!) тряпкой, избегать нагрузок от стоячей воды
- При работах с паркетом из нестандартного дерева обратиться за дополнительной консультацией в технический отдел
- Учитывать следующие нормы и правила: DIN 18356 «Работы с паркетом» и DIN 18032 «Коэффициент трения скольжения» (Спортивные полы)

### Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE W3, водный лак, содержание органического растворителя до 15%. По предписаниям TRGS 617 пригоден как заменитель лаков с высоким содержанием органического растворителя. При работе рекомендуется использование защитного крема для рук и хорошее проветривание помещения.

### Устранение отходов:

Остатки продукта собрать и далее использовать. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. 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, впрочем, зависит от вашей профессиональной оценки условий на строительной площадке, 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.