



PALL-X ZERO BASE

1-к водная грунтовка для паркета, без растворителя

Сфера применения:

1-к водная паркетная грунтовка для подготовки паркетных поверхностей к вскрытию лаком.

Пригодна для обработки поверхностей:

- отшлифованного паркета и деревянных полов
- деревянных элементов при внутренних работах
- паркета на полах с подогревом

Примечание:

Применяется на многих породах древесины, таких как дуб, бук, клен, ясень, на которых не нужна интенсификация древесного тона.

Свойства материала/преимущества:

Водная 1-К грунтовка, светлая, однородная, наносимая как валиком, так и шпателем.

- Готовый к работе материал
- Удобна в работе
- С хорошими заполняющими свойствами
- Оптика без пятен
- Минимизирует залипание боковых стенок плашек
- Не поджигает
- Без растворителя
- GISCODE W1
- Соответствует TRGS 617

Технические данные:

Вид упаковки:	Пластмассовая канистра
Расфасовка:	5 л
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Цвет:	белый-непрозрачный
Расход/на слой:ок.	100 - 120 мл/м ² (1 х валиком) ок. 60 мл/м ² (2 х шпателем)
Температура при работе:	ок.18-25°C
Вскрытие лаком:	через ок. 120 минут* (валиком) через ок. 60 минут* (шпателем)

* при нормальных климатических условиях



PALLMANN

bringt's auf den Punkt.

PALL-X ZERO BASE

Подготовка основания:

Предварительная шлифовка проводится вальцевой шлифмашиной со шлифовальной бумагой Pallmann зерном от 36 до 60. Затем заполнить швы паркетной шпаклевкой Pallmann Pall-X ZERO FILLER. По окончании провести тонкую шлифовку шлифовальной бумагой Pallmann зерном 100 (вальцевой шлифмашиной). Последнюю шлифовку провести шлифовальной сеткой Pallmann или дырчатым падом зерном 120 (дисковой шлифовальной машиной). Поверхность, которая покрывается лаком, должна быть после последней тонкой шлифовки чистой, сухой, свободной от шлифовальной пыли и других загрязнений.

Порядок работы:

1. Емкости перед работой довести до комнатной температуры и хорошо потрясти, затем содержимое вылить в чистое ведро Pallmann VERSIEGELUNG-SEIMER.
2. Нанести валиком Pallmann WL (для водных лаков) однородный насыщенный слой PALL-X ZERO BASE. Если грунтовка наносится шпателем, нанести не менее 2-х слоев крест-накрест, во избежание следов от шпателя и излишков материала.
3. Прогрунтованная поверхность готова к вскрытию лаком: через ок. 120 минут при нанесении валиком, или через ок. 60 минут при нанесении шпателем.
4. Грунтовку не оставлять сохнуть на ночь, ее нужно в день нанесения хотя бы 1 раз вскрыть лаком.
5. Грунтовку не следует шлифовать.
6. Инструменты после работы промыть водой.

Данные по расходу:

Рекомендуется нанести 1 слой валиком.

Тип нанесения:	Расход:	1 литр хватает на:
1 x валиком	ок. 1 00-120 мл/ м ²	ок. 8-10 м ²
2 x шпателем	ок. 60 мл/ м ²	ок. 17 м ²

Подготовка основания:

- Оптимальная температура при работе 18-25°C, относительная влажность воздуха >35% и <65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- Многие экзотические сорта древесины, такие как палисандр, ипе, лапачо, а также венге содержат вещества (так наз. ингибиторы или минеральные отложения), которые могут привести к замедлению высыхания, нарушению смачивания, изменению цвета. Из-за многообразия экзотических пород, рекомендуется делать запрос по применимости тех или иных лаков или масел на этой древесине, а также делать предварительное тестирование.
- На многослойный прошлифованный паркет рекомендуется нанести шпателем 2 раза грунтовку Pall-X ZERO BASE. Всегда проводить пробное нанесение!
- Грунтовку не оставлять сохнуть на ночь.
- Грунтовку не нужно шлифовать.
- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Беречь от мороза, не подвергать температурам выше 40°C. Не полностью использованные упаковки тщательно закрывать и содержимое быстро использовать.
- Рекомендуется учитывать нормы и правила: DIN 18356 «Работы с паркетом».

Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE W1. Водный лак, содержание растворителя 0%. По предписаниям TRGS 617 пригоден как заменитель лаков с высоким содержанием органического растворителя. При работе рекомендуется использование защитного крема для рук и основательное проветривание помещения.

Устранение отходов:

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

