



UNIBASE

1-к грунтовка на основе растворителя, наносится валиком

Описание:

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

Пригодна для обработки поверхностей:

- отшлифованного паркета и деревянных полов
- полностью прошлифованного готового паркета
- структурных элементов декоративной древесины при внутренних работах
- всех сортов древесины, включая экзотические

Примечание:

UNIBASE содержит ок. 89% растворителя. Применение содержащих растворитель продуктов для обработки паркетных поверхностей ограничивается. На этом основании, рекомендуются для применения материалы линии Pallmann HYDRO или Pall-X.

Свойства материала:

1-К грунтовка на основе растворителя, подходит для всех сортов лака, наносится валиком. Pallmann UNIBASE запирает маслянистые, смолянистые и пигментосодержащие сорта древесины, а также, в случае ремонтных работ, запирает промасленные и навощенные поверхности.

- Готовый к работе материал
- Наносится валиком
- Удобна в работе
- Быстро сохнет
- Походит под все лаки Pallmann
- Не поджигает

Технические данные:

| | |
|-------------------------|---|
| Вид упаковки: | металлическая канистра |
| Расфасовка: | 5 л |
| Гарант. срок хранения: | ок. 12 месяцев |
| Цвет: | бесцветно-прозрачный |
| Расход/на слой: | 60 - 80 мл/м ² |
| Температура при работе: | 18-25°C |
| «Не берется»: | через ок. 30-40 минут* |
| Вскрытие лаками: | через ок. 1 час - на растворителе через ок. 12 часов - водными |

* при нормальных климатических условиях



PALLMANN

bringt's auf den Punkt.

UNIBASE

Подготовка основания:

После полного отвердевания клея можно начинать обработку поверхности. Пол должен быть очищен от грязи, масла, воска и силикона. Провести предварительную шлифовку вальцевой шлифмашиной со шлифовальной бумагой Pallmann зерном от 36 до 60. Затем заполнить щели паркетной шпаклевкой Unikitt. 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 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.
2. Нанести валиком Pallmann (для лаков на растворителе) однородный насыщенный слой грунтовки UNIBASE. В зонах с повышенными нагрузками рекомендуется нанести второй слой UNIBASE.
3. Прогрунтованная поверхность готова к вскрытию лаком на растворителе через ок. 60 минут, или через ок. 12 часов – к вскрытию водными лаками.
4. Инструменты после работы промыть соответствующим очистителем.

Данные по расходу:

В зависимости от ширины шва, расход ок. 140 мл/ м²

В зависимости от ширины шва, одного литра хватает на: 7-8 м²

Важные указания:

- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Не полностью использованные упаковки тщательно закрывать и содержимое быстро использовать.
- Оптимальная температура при работе 18-25°C, относительная влажность воздуха <65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- UNIBASE наносится валиком. В зонах с высокими нагрузками, после технической рекомендации, возможно нанесение шпателем.
- UNIBASE не формирует слоя или покрытия.
- UNIBASE не следует шлифовать, и ее необходимо покрыть лаком в течение 24 часов после нанесения.
- Рекомендуется учитывать нормы и правила: DIN 18356 «Работы с паркетом».

Охрана труда и окружающей среды:

Содержит большое количество растворителя. Воспламеняется. Пары растворителя могут образовывать с воздухом горючую смесь. Пары могут быть вредными для здоровья, поэтому при и после работы хорошо проветривать. Не курить, избегать открытого огня. Не вдыхать пары. Препятствовать образованию искр, поэтому вынести из помещения все электрические приборы, переключатели, и т.д. При работе использовать защитный крем для кожи, перчатки. Учитывать данные по безопасности на этикетке и листок безопасности.

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 сами жидкие остатки являются особым мусором, емкости 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.

