ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ



PALL-X 325

1-К водная грунтовка, наносится как валиком, так и шпателем, для сильно впитывающих пород древесины, а также для паркета, склонного к залипанию боковых стенок плашек

Сфера применения:

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

Пригодна для обработки поверхностей:

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

Важное указание:

Рекомендуется применять на сильно впитывающих породах дерева, таких как бук, клен, ясень, и где не требуется интенсивного эффекта поджига древесины.

Свойства материала:

Водная 1-К грунтовка, наносимая как валиком, так и шпателем, сохраняет светлый тон древесины. Большая надежность при работах с сильно впитывающими породами древесины, с очень хорошими заполняющими свойствами.

- Готовый к работе материал
- Удобна в работе
- С очень хорошими заполняющими свойствами
- Хорошая оптика поверхности, без пятен
- Минимизирует залипание боковых стенок плашек
- Не поджигает
- Cootbetctbyet TRGS 617
- GISCODE W2+

Технические данные:

Вид упаковки: Пластмассовая канистра

Расфасовка: 5 л и 10 л

Гарант. срок хранения: не менее 12 месяцев Цвет: бело-непрозрачный

Расход/на слой: oк. 100 - 120 мл/м² (1 x валиком)

ок. 60 мл/м² (2 х шпателем)

Температура при работе: 18-25°C

Вскрытие лаком: через ок. 120 минут* (валиком)

через ок. 60 минут* (шпателем)





PALL-X 325

Warning to the cold interpretation of the cold interpretation o

PALL-X 325

Подготовка основания:

Шлифмашиной PALLMANN COBRA со шлифовальной бумагой PALLMANN зерном от 36 до 60 провести предварительную шлифовку. Затем заполнить щели паркетной шпаклевкой PALLMANN PALL-X KITT. По окончании провести тонкую шлифовку шлифовальной бумагой PALLMANN зерном 100 (шлифмашиной PALLMANN COBRA). Окончательную тонкую шлифовку проводить шлифовальной сеткой PALLMANN зерном 120 или дырчатым падом PALLMANN (шлифмашиной PALLMANN UNO). Поверхность, которая покрывается лаком, должна быть после последней тонкой шлифовки чистой, сухой, свободной от шлифовальной пыли и других загрязнений.

Порядок работы:

- Емкости перед работой довести до комнатной температуры и хорошо потрясти, затем содержимое вылить в чистое ведро.
- Нанести валиком PALLMANN WL(для водных лаков) однородный насыщенный слой PALL-X 325. Если 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.
- Грунтовку не оставлять сохнуть на ночь, ее нужно в день нанесения хотя бы 1 раз вскрыть лаком.
- 5. Инструменты после работы промыть водой.

Данные по расходу:

Рекомендуется нанести 1 слой валиком или 2 слоя шпателем.

 Тип нанесения:
 Расход:
 1 литра хватает на:

 1 х валиком
 ок. 100-120 мл/ м²
 8-10 м²

 2 х шпателем
 ок. 60 мл/ м²
 15-17 м²

Важные указания:

- Оптимальная температура при работе 18-25°С, 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, или даже венге содержат специальные вещества, (так называемые ингибиторы или минеральные вкрапления), к оторые могут замедлять высыхание. препятствовать смачиванию или изменять цвет. Поэтому из-за большого разнообразия особенностей и свойств экзотической древесины, рекомендуетсявсегдапроводить предварительное тестирование и сделать запрос на техническую рекомендацию по применению тех или иных лаков и масел на тех или иных сортах экзотической древесины.
- 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 и температур, превышающих 40°С. 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 W2+. Водный лак, содержание растворителя ниже 5%. По предписаниям TRGS 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 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.

bringt's auf den Punkt.