

HEMEL®

Лак паркетный

Home

| | |
|---------------------|---|
| Описание продукта | Однокомпонентный лак на водной основе для деревянных полов |
| Цвет | Бесцветный |
| Степень блеска | Матовый, полуматовый, глянцевый |
| Тип | На водной основе |
| Свойства | <ul style="list-style-type: none"> ■ Без запаха ■ Прочный и долговечный ■ Высокая стойкость к истиранию и царапинам ■ Простое нанесение, ремонт и обновление ■ Не содержит свинец ■ Безопасен для экологии дома |
| Размер упаковки | 5 л |
| Область применения | <ul style="list-style-type: none"> ■ Деревянные полы внутри помещений |
| Физические свойства | Вязкость (DIN4, 20 °C): 21" ± 2 Плотность (г/см ³): 1,03 ± 0,02 ЛОС (г/л): 12 |
| Срок годности | 3 года в оригинальной закрытой упаковке |
| Условия хранения | Хранить отдельно от пищевых продуктов, защищая от попадания прямых солнечных лучей, вдали от источников тепла/открытого огня в сухом помещении при t = +5 ... +35 °C. Беречь от замерзания. |

Применение

Подготовка поверхности

- Не используйте герметики, шпатлевки или грунтовки на основе целлюлозы или полиуретана при обработке древесины паркетным лаком HEMEL Home.
В качестве наполнителя смешайте древесную пыль с продуктом, заполните этим составом все щели и стыки паркета, удалите излишки после высыхания.
- Новые неокрашенные деревянные поверхности:**
 - Основательно очистите поверхность.
 - Отшлифуйте поверхность шлифовальной машиной или вручную наждачной бумагой P120/150.
 - Тщательно уберите образовавшуюся пыль с помощью пылесоса.
 - Удалите остатки пыли влажной тканью.
 - В качестве цветного слоя для тонирования деревянных полов и паркета можно использовать морилку HEMEL Aqua Decorative Colorant.
После окрашивания дайте покрытию хорошо высохнуть - не менее 6 часов перед нанесением лака.
- Лакированные деревянные полы:**
 - Полностью очистите паркет от старого лака с помощью шлифовальной машины.
 - Удалите с поверхности грязь, масло, древесную пыль и остатки старого лакокрасочного слоя.
 - Тщательно уберите образовавшуюся пыль пылесосом.
 - Удалите остатки пыли влажной тканью.

| | |
|---|--|
| Покраска | <ul style="list-style-type: none"> ■ Продукт готов к применению и не требует разбавления. (При слишком высоких температурах может быть добавлено 2-3% воды). ■ Тщательно перемешайте материал перед использованием и проверьте его однородность. Повторяйте этот процесс по мере необходимости в течение всего процесса покраски. ■ Нанесите 1-й слой кистью или валиком и оставьте высохнуть на 2 часа. ■ Перед нанесением 2-го слоя выполните легкую шлифовку наждачной бумагой P180/220. ■ Нанесите 2-й и 3-й слои с интервалом в 2 часа, выполняя межслойную шлифовку наждачной бумагой P180/220. ■ Если по какой-либо причине между слоями прошло 8 часов, подождите 24 часа, затем отшлифуйте поверхность наждачной бумагой P220/240 (рекомендуемый тип абразивного зерна: из оксида алюминия или карбида кремния) перед нанесением следующего слоя. ■ Нанесите 1-й слой лака сначала поперек волокон, а затем вдоль, чтобы сформировать равномерный и достаточный слой без полос и наплывов. ■ По завершении покрасочных работ следует хорошо проветрить помещение, чтобы ускорить высыхание. ■ Полное отверждение/полимеризация покрытия и устойчивость к нагрузкам через 7 дней. |
| Обновление покрытия (для поверхностей, ранее окрашенных этим же продуктом) | <ul style="list-style-type: none"> ■ Не наносите продукт непосредственно на предварительно покрытые поверхности. ■ Полностью очистите паркет от старого лака с помощью шлифовальной машины. Удалите с поверхности грязь, масло, древесную пыль и остатки старого лакокрасочного слоя. ■ Тщательно уберите образовавшуюся пыль пылесосом. ■ Удалите остатки пыли влажной тканью. ■ Повторите процесс, описанный в разделе «Покраска», с нанесением 3 слоев. ■ Ежегодно проверяйте состояние покрытия и обновляйте по мере необходимости. |
| Расход (м²/л) | 4-5 м ² в 3 слоя |
| Количество слоев | 3 слоя |
| Рабочий инструмент / способ нанесения / очистка | Кисть, валик Малярные инструменты сразу после использования очищать мылом и большим количеством теплой воды |
| Время высыхания | Повторный слой: ~ 1,5-2 часа Полное высыхание: ~ 24 часа Полное отверждение: ~ 7 дней При 20 °С и относительной влажности воздуха 40-65% |
| Общие указания | <ul style="list-style-type: none"> ■ ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ. ■ Не наносите в качестве грунтовки/базового слоя под лак HEMEL Home нитро-и полиуретановые покрытия. ■ Держите продукт закрытым, когда он не используется. ■ Общая температура применения продукта: от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 40-65%. ■ Влажность древесины: < 12%. ■ Помещение должно хорошо проветриваться во время и после нанесения продукта, чтобы ускорить высыхание. ■ Продукт не следует наносить при температуре окружающей среды или поверхности ниже 10 °С. ■ Деревянный пол, покрытый лаком, нельзя мыть моющими средствами, содержащими аммиак. ■ По обработанному лаком полу можно ходить через 24 часа. Подождите 7 дней, прежде чем расстилать ковры и/или проводить уборку. |

| | |
|------------------------------|--|
| Меры предосторожности | <ul style="list-style-type: none"> ■ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ДОСТАТОЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ. ■ ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ. ■ Не переливать содержимое в другие контейнеры для хранения. ■ Не использовать пустые банки для других целей. ■ Избегайте контакта с глазами и кожей. ■ Мойте руки после использования. ■ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: При попадании в глаза тщательно промойте большим количеством воды. Обратитесь за медицинской помощью, если раздражение не проходит. При проглатывании немедленно обратитесь в токсикологический центр, отделение неотложной помощи больницы или к врачу. ■ Пожалуйста, обратитесь к Паспорту безопасности (SDS) продукта для получения информации о здоровье и безопасности. |
| Утилизация | Утилизируйте содержимое / тару в соответствии с национальным законодательством. |
| Сертификаты | EN71-3 Сертификат безопасности игрушек |

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта использования материалов при условии их правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями производителя. Для получения наилучшего результата мы рекомендуем проводить его пробное тестирование перед применением. Изготовитель/Импортер не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения продукта. С получением данной технической информации все ранее изданные Технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

По состоянию на 09/2022