



ECO OIL 1K

1-к масло без растворителя, наносится валиком, в трех вариациях: без примесей (pure), белое (white) и нейтральное (neutral)

Сфера применения:

Для нормально и сильно нагружаемых паркетных полов в жилых зонах.

Пригодно для обработки поверхностей:

- шлифованного паркета и деревянных полов
- паркета на полах с подогревом

Преимущества продукта/свойства:

- Удобно наносится с помощью валика WL
- Очень быстро высыхает
- Однородная оптика поверхности
- Без растворителя
- EMICODE EC 1 PLUS/ с очень небольшой эмиссией
- Соответствует TRGS 617

Технические данные:

Вид упаковки:	пластиковая емкость
Расфасовка :	1 и 5 л
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Вариации:	pure (эффект необработанной древесины), white, neutral
Расход на слой:	ок. 80 мл/м ²
Температура при работе:	ок.+18 - +25°C при 35-65% отн. влажности воздуха через ок. 2 часа*
Готовность к шлифовке:	
Готовность к дальнейшей работе:	через ок. 2 часа*
Окончательная прочность:	через ок. 7-10 дней*
* при +20 °C и 50% относительной влажности воздуха	

Подготовка основания:

Поверхность перед нанесением масла должна быть чистой, сухой, свободной от остатков чистящих средств и соответствующим образом шлифована.

Порядок работы:

1. Емкости перед работой довести до рекомендуемой температуры помещения (+20°C) и содержимое хорошо перемешать. Затем содержимое емкости перелить в чистое ведро для лаков PALLMANN.
2. Равномерным насыщенным слоем нанести масло ECO OIL 1 K с помощью валика WL. Наносить не менее двух слоев. Начинать накатывать от края, сначала поперек направления волокон, затем вдоль.
3. Время высыхания до шлифовки: ок. 2 часов.
4. Перед нанесением последнего слоя масла рекомендуется провести промежуточную шлифовку с помощью шлифовальной сетки или дырчатого пада PALLMANN, зерном 120.
5. Инструменты после работы промыть водой.



PALLMANN

bringt's auf den Punkt.

ECO OIL 1K

Данные по расходу:

Тип нанесения: 1 х валиком
Расход: ок. 80 мл/м²
1 литр хватает на: ок. 12 м²

Важные указания:

- Оптимальная температура при работе +18 - +25°C, относительная влажность >35% и < 65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность сокращают время высыхания.
- Многие экзотические сорта древесины, такие как тик, ипе, лапачо, или даже венге, а также хвойные породы древесины, содержат вещества (так называемые ингибиторы или минеральные вкрапления), которые могут замедлять высыхание, препятствовать смачиванию или изменять цвет покрытия. Поэтому из-за большого разнообразия особенностей и свойств экзотической древесины, рекомендуется всегда проводить предварительное тестирование или сделать запрос на техническую рекомендацию.
- Наносить не более двух слоев масла за один рабочий день.
- Материалы сохраняют свойства в заводской упаковке в умеренно прохладном месте не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и не подвергать воздействию температур выше +40°C.
- Начатые упаковки плотно закрывать и содержимое как можно быстрее использовать.
- Для первичного ухода за покрытиями, на которые нанесено масло PALLMANN ECO OIL 1 K, рекомендуется средство PALLMANN ECO OIL CARE. Свежевскрытая маслом поверхность не должна закрываться коврами и прочими напольными покрытиями, а также тяжелыми предметами в течение первых 4-10 дней после нанесения масла.
- Уход за свежевскрытыми маслом поверхностями осуществляется не ранее, чем через 7-10 дней после нанесения масла, средством PALLMANN ECO OIL CARE.
- Регулярный уход средством PALLMANN ECO OIL CARE улучшает оптику поверхности и продлевает срок ее эксплуатации. Проводить влажную (не мокрую!) очистку. Избегать нагрузок от стоячей воды.
- При работах учитывать следующие нормы и правила: DIN 18356 «Паркетные работы и работы с деревянной брусчаткой».

Охрана труда и окружающей среды:

По предписаниям TRGS 617 пригоден как заменитель материалов с большим содержанием растворителя. При работе – хорошо проветривать помещение, использовать защитный крем для кожи, перчатки, очки. При шлифовальных работах использовать противопылевой фильтр P2.

Устранение отходов:

Остатки продукта собрать и далее использовать. Не выливать в канализацию, водопровод или на землю. Емкости без остатков продукта утилизируются в соответствии с местным законодательством. Канистры с жидкими остатками продукта, а также жидкие остатки продукта утилизируются как особый мусор. Канистры с затвердевшими остатками продукта являются строительным мусором.

Эти данные основаны на нашем опыте и тщательных исследованиях. Различные условия на строительных объектах и способы укладки влияют на качество выполняемых работ. Их успех, впрочем, зависит 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. 08.2018.

