



## Arbeitsplatten-Öl [eco]

Масло для защиты и ухода за рабочими поверхностями из дерева



| Цвет                             | Доступные позиции |             |             |
|----------------------------------|-------------------|-------------|-------------|
|                                  | Кол-во на палете  | 360         | 672         |
|                                  | Единица упаковки  | 3 x 0,375 л | 3 x 0,75 л  |
|                                  | Тип упаковки      | ведро жест. | ведро жест. |
|                                  | Код упаковки      | 83          | 01          |
|                                  | <b>Арт. №</b>     |             |             |
| farblos / бесцветный             | 7697              | ■           | ■           |
| natureffekt / натуральный эффект | 7698              | ■           | ■           |

### Расход



~ 40 - 50 мл/м² на один слой

Расход сильно зависит от впитывающей способности древесины и финальной шлифовки.

2 слоя, наносить тонко кистью или валиком.  
(излишек материала снять)

### Область применения



- Древесина внутри помещений
- Кухонные принадлежности из дерева
- Столешницы
- Высококачественная мебель из массива
- Вариант "natureffekt" (натуральный) только для светлой древесины (например, дуб, ясень, пихта)

### Свойства

- На основе возобновляемого сырья: не менее 90 %
- Сырье имеет растительное происхождение (согласно имеющейся у нас информации)
- Простота в применении
- Проникает глубоко и подчеркивает натуральную структуру древесины
- Долговечность, грязеотталкивающие свойства, износостойкость
- Хорошая стойкость к некоторым типичным бытовым субстанциям по DIN 68861, 1B (например, вода, кола, пиво, чай, кофе, вино и чистящие средства)
- Металлическая упаковка пригодна для вторичной переработки

### Технические параметры продукта



|                    |  |
|--------------------|--|
| Связующее вещество | алкидная смола на основе возобновляемого сырья |
| Плотность (20 °C)  | ~ 0,96 г/см <sup>3</sup>                       |
| Вязкость           | ~ 500 мПа · с                                  |
| Запах              | слабый   |
| Степень блеска     | матовая  |

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не несут характер гарантийной спецификации.

**Сертификаты**

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**
- **Unbedenklichkeitserklärung Lebensmittelkontakt**

**Возможные системные продукты**

- **MultiSil (7380)**

**Подготовка к выполнению работ****■ Требования к обрабатываемой поверхности**

Основание должно быть чистым, сухим, свободным от пыли, жиров, веществ, способных нарушать адгезию. Поверхность должна быть предварительно подготовлена технически правильным образом.

Влажность древесины: 8 - 12 %

**■ Подготовка поверхности**

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.

Жирную и смолистую древесину очистить растворителем Verdünnung & Pinselreiniger.

Зернистость финальной шлифовки для мебельных поверхностей и т.п. не мельче P 180

**Порядок применения****■ Условия применения**

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +15 °C, макс. +30 °C.

Тщательно перемешать материал.

Наносить тонким слоем с помощью широкой плоской кисти или валика

При обработке древесины с различной впитывающей способностью обеспечить равномерное распределение материала путем его более тщательного разглаживания по поверхности.

Излишек материала снять безворсовой хлопчатой тканью спустя ~ 20-30 минут после каждого нанесения.

Для предметов мебели использовать марлевый тампон / хлопчатую салфетку.

После сушки "через ночь" нанести второй слой без промежуточной шлифовки.

Внутренние поверхности шкафов и выдвижных ящиков обрабатывать в 1 тонкий слой с помощью безворсовой хлопчатой ткани.

**Указания по применению**

Совместимость с обрабатываемой поверхностью, адгезию и цвет проверить путем пробного нанесения на образец поверхности.

Во время нанесения и сушки обеспечить хорошую вентиляцию.

**Опасность самовоспламенения (DGUV Information 209-046). Не проводить работы с продуктом на том же рабочем месте, где применяются нитроцеллюлозные лаки и морилки. Загрязненную продуктом ткань (например, ветошь, рабочую одежду, пылесборники) собрать в огнеупорный контейнер и утилизировать с соблюдением мер пожарной безопасности (под слоем воды).**



#### ■ Высыхание

Последующая обработка: после сушки "через ночь" (12-16 ч)

В первые дни: бережное использование (например, избегать чрезмерного попадания воды на поверхность)

Рекомендуемое время сушки перед запечаткой силиконовым герметиком MultiSil: >7 дней (следы заглаживающего средства для герметика сразу удалить)

Указанные временные значения получены в ходе практического нанесения при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

Высыхание зависит от породы древесины и впитывающей способности обрабатываемой поверхности.

Излишек материала на участках со слабой впитывающей способностью, низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.

#### ■ Разбавление

Продукт готов к применению

### Общие указания

Перед нанесением покрытия на технически модифицированную древесину и древесные материалы рекомендуется выполнить пробное нанесение, а также предварительное испытание на пригодность для предусмотренной сферы применения.

В случае необходимости обновления покрытия (в т.ч. частичного на участках с наиболее высокой интенсивностью хождения) повторно нанести материал на очищенную поверхность, избегая образования видимых стыков/переходов. Пятна и ореолы после длительного нахождения воды на поверхности мебели зачистить стальной ватой (№ 000) и на такие участки нанести материал тонким слоем.

Руководствоваться инструкцией по уходу за полами и поверхностями, обработанными маслом.

### Рабочий инструмент / очистка

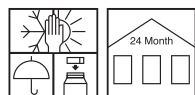


Кисть малая (с натуральным ворсом), кисть флейцевая (с натуральным ворсом), валик велюровый, тампон марлевый/ безворсовая хлопчатобумажная салфетка

Рабочее оборудование и инструмент очищать растворителем Verdünnung & Pinselreiniger сразу после использования.

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

### Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 24 месяцев.

### Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

### Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

**Указания по технике безопасности**

Хранить в недоступном для детей месте.  
При нанесении распылением использовать защитные очки и средства защиты органов дыхания с комбинированным фильтром A2/P2.  
При шлифовальных работах использовать средства защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2.  
Во время нанесения и высыхания обеспечить хорошую вентиляцию.  
Во время работы с краской не употреблять пищу и напитки, не курить.  
При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно смыть водой.  
Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву.  
Инструмент очищать водой с мылом сразу после использования.  
На вторичную переработку отправлять только полностью опустошенные упаковки.  
Жидкие остатки материала сдать в пункт приема старой лакокрасочной продукции.

**Содержание летучих органических соединений (ЛОС) согл. Директиве Decoraint (2004/42/EG)**

Предельно допустимое значение по нормам ЕС для данного продукта (Кат.А/f): макс. 700 г/л (2010).  
Содержание ЛОС в данном продукте < 20 г/л.

| VOC      |              |
|----------|--------------|
| Кат. А/f | 2010: 700g/l |
| max.:    | 20g/l        |

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.