



## WPC-Imprägnier-Öl

Масло натуральное на основе растворителя для террас, садовой мебели, изгородей из ДПК, Resysta®, бамбука



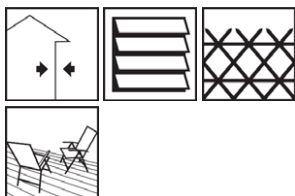
Цвет	Доступные позиции	
	Кол-во на палете	200
	<b>Единица упаковки</b>	<b>2,5 л</b>
	Тип упаковки	ведро жест.
	Код упаковки	03
	<b>Арт. №</b>	
farblos / бесцветный	2087	■

### Расход

~ 50 мл/м<sup>2</sup> на один слой в зависимости от впитывающей способности обрабатываемой поверхности.



### Область применения



- Для наружных и внутренних работ
- Защита, декоративная отделка и обновление поверхностей, конструкций и элементов из ДПК, Resysta (искусственных и модифицированных видов террасной доски, имеющих естественный износ, за исключением термодревесины), натуральной слабовпитывающей древесины высокой плотности (бамбук, тик, ипе, ироко, мербау и т.п.):
  - террас
  - настилов
  - ступеней
  - садовой мебели
- Для применения на поверхностях из термодревесины рекомендовано применение Avenarius TERRASSEN-ÖL
- Для быстрого обновления покрытия террас (короткое время высыхания) рекомендуется использовать Avenarius TERRASSEN-ÖL AQUA

### Свойства



- Атмосферостойкость
- Высокая защита от ультрафиолета
- Водоотталкивающие свойства
- Масло-, жиро- и грязеотталкивающие свойства
- Простота применения
- Большой выбор возможных цветов для колеровки
- Идеально распределяется по поверхности (хорошая растекаемость)
- Не требует подшлифовки при обновлении покрытия (при соблюдении рекомендуемого периода обновления)
- На основе растворителя

### Технические параметры продукта

Связующее вещество	алкидная смола
Плотность	~ 0,80 г/см <sup>3</sup>
Запах	характерный для растворителей

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

### Возможные системные продукты

- > **TERRASSEN-REINIGER (44302641)**
- > **CLEAN SL (0671)**
- > **HOLZ-TIEFENREINIGER (2640)**
- > **HOLZSCHUTZ IG-10 (2640)**

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

Обрабатываются уже эксплуатируемые и/или подвергшиеся атмосферному воздействию поверхности. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, свободной от пыли, загрязнений, жиров и восков.

**■ Подготовка поверхности**

Для очистки ДПК использовать TERRASSEN-REINIGER.

При необходимости более интенсивной очистки предварительно обработать средством Holz-Tiefenreiniger.

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

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C.

Наносить кистью.

Тщательно перемешать материал.

Нанести материал кистью для лазурей, широкой плоской кистью или тканью (хлопок).

Невпитавшийся материал снять сухой кистью или тканью спустя макс. 30 минут.

Через 4-6 часов осмотреть поверхность и в зависимости от результата нанести продукт повторно.

Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее.

**Указания по применению**

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

При обработке древесины маслянистых и смолистых пород и древесины высокой плотности необходимо выдержать такую древесину в естественных условиях (под воздействием атмосферных осадков и УФ-излучением) не менее месяца или, если такой возможности нет, обработать древесину растворителем для удаления масляной пленки, после чего перед нанесением финишного покрытия использовать грунт на основе растворителя (например, HOLZSCHUTZ IG-10).

В течение нескольких месяцев эксплуатации покрытие WPC-IMPRÄGNIER-ÖL в процессе атмосферного воздействия равномерно выветривается (происходит естественное сокращение толщины пленки).

Обновление покрытия WPC-IMPRÄGNIER-ÖL можно выполнять без подшлифовки поверхности.

Для поверхностей, подверженных прямому атмосферному воздействию, обновлять покрытие не реже одного раза в год.

**ВНИМАНИЕ!** Не проводить работы с продуктом на том же рабочем месте, где применяются нитроцеллюлозные лаки и морилки. Загрязненную продуктом ткань (например, ветошь, рабочую одежду, пылесборники) утилизировать с соблюдением мер пожарной безопасности.

**■ Высыхание**

Нанесение следующего слоя: ~ 4 - 6 часов

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

Низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.

**■ Разбавление**

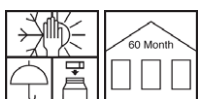
Продукт готов к применению

**Рабочий инструмент / очистка**

Кисть малая (с натуральной щетиной), кисть флейцевая (с натуральной щетиной), безворсовая хлопчатобумажная ткань.

Рабочее оборудование и инструмент очищать растворителем 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 5 лет.

Вскрытую емкость использовать полностью как можно скорее.

**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.



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

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

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	700g/l

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

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

вследствие 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.