



Количество на палете			
Единица упаковки	0,75 л	2,5 л	
Тип упаковки	банка жест.	ведро жест.	
Код упаковки	01	03	
Цвет	Арт. №		
farblos / бесцветный	44602400	■	■
weiss / белый	44602401	■	■
Продукт колеруется в различные цвета по системе колеровки remmers-mix. Дополнительная информация может быть получена у сотрудника службы продаж при оформлении заказа.			

РАСХОД

~50-70 мл/м² на один слой в зависимости от впитывающей способности древесины. Рекомендуется наносить в 2 слоя.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Защита и декоративная отделка внутренних деревянных поверхностей, конструкций и элементов:
 - из бревна (рубленого, оцилиндрованного, лафета и пр.)
 - из бруса (клееного, профилированного и пр.)
 - в каркасном домостроении
 - стеновая и потолочная обшивка
 - влажные помещения (кухни и ванные комнаты)
 - мебель и межкомнатные двери
- Не предназначено для отделки лестниц и паркета

СВОЙСТВА

- На основе натуральных масел и восков
- Матовое покрытие, идеально подчеркивает фактуру и текстуру древесины
- Высокая влагостойкость и лёгкость очистки от загрязнений
- Высокая адгезия к основанию
- Хорошая паропроницаемость покрытия
- Водоразбавляемый продукт, не содержит растворителей, практическое отсутствие запаха
- Безопасно для человека и окружающей среды
- Простота нанесения
- Экономичный расход
- Короткие сроки высыхания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Связующее вещество	натуральные масла и воски
Плотность	farblos / бесцветный: 1,00 - 1,04 г/мл weiss / белый: 1,03 - 1,07 г/мл
Запах	слабый
Степень блеска	матовая

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

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

■ Требования к обрабатываемой поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, свободным от пыли, жиров, веществ, способных нарушать адгезию.

Влажность древесины: деревянные элементы с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров макс. 18%, деревянные элементы с постоянным сохранением линейных размеров 8-12%

■ Подготовка поверхности

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.

Существующие неповрежденные покрытия тщательно отшлифовать.

Жирную и смолистую древесину очистить растворителем.

Отшлифовать обрабатываемую поверхность абразивным материалом с зерном P150.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности:
мин. +10 °C, макс. +25 °C.

Тщательно перемешать материал.

Наносить кистью вдоль волокон.

После высыхания нанести 2-й слой.

Выполнить легкую промежуточную шлифовку после высыхания 1-го слоя абразивной губкой или наждачной бумагой P 220 - 240.

Избегать прошлифовки насквозь.

Нанесение выполнять тонкими слоями.

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.

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

Не работать с продуктом на том же рабочем месте, где используются нитроцеллюлозные лаки и морилки; загрязненную продуктом ткань (ветошь, рабочую одежду) собрать в огнеупорный контейнер и утилизировать.

■ Высыхание

На отлип: ~ 1 час

Нанесение следующего слоя: через 2-3 часа

Полное высыхание: 24 часа

Полная устойчивость к нагрузке через 7 дней

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

Высыхание зависит от породы древесины и впитывающей способности обрабатываемой поверхности.

Для высыхания требуется достаточное количество кислорода. Обеспечить приток и циркуляцию свежего воздуха в помещении.

■ Разбавление

Продукт готов к применению.

РАБОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ / ОЧИСТКА

Кисть малая (с искусственной щетиной), кисть флейцевая (с искусственной щетиной).

Рабочее оборудование и инструмент очищать водой и моющим средством 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 36 месяцев. Вскрытую емкость использовать полностью как можно скорее.

БЕЗОПАСНОСТЬ

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

УТИЛИЗАЦИЯ

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.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены на основе результатов практического применения и лабораторных испытаний, поэтому являются ориентировочными. Данные Технического описания предоставляют общие указания и описания продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вследствие различия и многообразия ситуаций на строительных объектах, условий при нанесении, свойств оснований невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем, в случае сомнения, выполнить пробное нанесение материала или обратиться к нам за дополнительной информацией. Если подтверждение пригодности качества и свойств материала для конкретной области применения не было оформлено письменно в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими.

Производитель оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых материалов, поэтому следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала. С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.