

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ | НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ



UV-SCHUTZ-ÖL

EXTRA

ЗАЩИТНОЕ МАСЛО С УФ-ФИЛЬТРОМ



420 Бесцветное шелковистоматовое









ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Шелковисто-матовое, бесцветное покрытие на основе натуральных масел для древесины для наружных работ. Оставляет поры древесины открытыми. Снижает вероятность разбухания и усушки. Придает поверхности водоотталкивающие свойства. Не трескается, не шелушится, не отслаивается. В качестве самостоятельного покрытия (2 слоя) замедляет процесс посерения на вертикальных поверхностях, фактор защиты от УФ-лучей 12 на необработанной древесине. В качестве финишного слоя поверх тонированной древесины значительно увеличивает срок службы цветного покрытия. Покрытие содержит в составе биокомпоненты, обеспечивающие профилактическую защиту против роста окрашивающих (синяя гниль) и разрушающих (плесень) грибков. Для обновления поверхности просто нанесите новый слой защитного масла с УФ-фильтром Экстра поверх старого (без шлифовки). Легко наносится, не засыхает в процессе окрашивания.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Подходит для всех вертикальных деревянных поверхностей для наружных работ: для дверей, окон, ставней (недеформирующиеся деревянные элементы и конструкции); навесов для автомобилей, деревянных фасадов, балконов,

(деформирующиеся деревянные элементы и конструкции). Также подходит для покраски бамбуковых палочек (например, в декоративных заборах и садовой мебели).

COCTAB:

Основа: натуральные растительные масла (подсолнечное, соевое, осотовое). Сиккативы (осушители) и водоотталкивающие присадки. Растворитель – не содержащий бензола дезароматизированный пробный бензин. Данный продукт соответствует стандарту EC (2004/42/EC) – предельный уровень VOC (летучих.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Удельный вес: (Плотность): 0,9-1,0 г/см³
Вязкость: 70-100 с, 4мм в соответствии с DIN 53211
Запах: слабый/мягкий, после высыхания без запаха
Температура возгорания:> 55°С в соответствии с DIN 53213

СРОК ХРАНЕНИЯ:

5 лет и более при хранении в плотно закрытой банке в сухом помещении. Если масло загустело из-за низкой температуры хранения, то перед использованием необходимо выдержать состав при комнатной температуре в течение 24-36 часов. Морозоустойчиво.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ | НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ



ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

Поверхность древесины должна быть чистой, сухой (макс. влажность не более 20%) и не мерзлой. Защитное масло с УФ-фильтром Экстра UV Schutz-Öl Extra готово к применению.

Не разбавлять! Тщательно размешать перед началом использования! Старые открыто-пористые краски очистить от грязи и пыли. Старые лакокрасочные покрытия удалить. Гладкие поверхности шлифовать наждачной бумагой зернистостью не более P120. Рекомендуется первый слой покрасить цветным маслом, например, Osmo-однослойной лазурью Einmal-Lasur, Osmo-защитным маслом-лазурью Holzschutz Öl-Lasur или Osmo-непрозрачной краской для наружных работ Landhausfarbe. Для дополнительной защиты наружных поверхностей от гниения, образования синевы и поражения насекомыми-вредителями рекомендуется предварительная обработка древесины со всех сторон Osmo-антисептиком для древесины Holzimprägnierung WR*.

* Применяйте биоциды строго по назначению! Перед использованием всегда обращайте внимание на условные обозначения и изучайте инструкцию по применению.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Нанести масло тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи плоской кисти с жесткой щетиной или валика из микрофибры и равномерно распределить по поверхности. Оставить высыхать при хорошей вентиляции. Аналогичным способом нанести второй слой. В качестве финишного покрытия поверх тонированной древесины или для обновления покрытия, как правило, достаточно нанести один слой защитного масла с УФ-фильтром на очищенную от грязи поверхность. Результат покраски зависит среди прочего от свойств и степени обработки древесины, поэтому рекомендуется делать пробное окрашивание образца.

ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА:

Рекомендуется использовать средство для очистки кистей Pinselreiniger (не содержит ароматических углеводородов, почти без запаха).

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

pprox 12 часов при t +23°C и относительной влажности воздуха 50%.

Низкие температуры и высокая влажность увеличивают время высыхания.

РАСХОД:

 $1 \, \text{л} \approx 18 \, \text{м}^2 \, \text{в один слой}.$

Реальный расход зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности, способа покраски, квалификации маляра и других факторов.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Примерно через 3-4 года (в зависимости от того, наветренная или подветренная сторона) неповрежденные покрытия очистить и нанести один слой защитного масла с УФ-фильтром. Поверхности, подверженные сильному выветриванию, а также горизонтальные поверхности, где может застаиваться вода, например, террасы, верхушки столбов, подоконники, мебельные сиденья необходимо обновлять чаще. Защитное масло с УФ-фильтром Экстра UV-Schutz-Öl Extra не подходит для применения в качестве самостоятельного бесцветного покрытия для террас, подвергающихся сильному выветриванию. Если древесина посерела, очистить поверхность Osmo-средством для удаления серого слоя древесины Holz-Entgrauer Kraft-Gel и нанести два слоя защитного масла с УФ-фильтром. Чтобы достичь фактора защиты от УФ-лучей 12, необходимо нанести 2 слоя защитного масла с УФ-фильтром. Нанесение только 1 слоя на необработанную древесину не обеспечивает достаточную защиту.

Бесцветное масло с УФ-фильтром при использовании в качестве финиша на выбеленных поверхностях может придавать им легкий желтый оттенок — из-за содержания большого количества масла. Поэтому в качестве финишного слоя для поверхностей, покрашенных в белый цвет, рекомендуется использовать Osmo-защитное масло-лазурь 900 (белая). Масла усиливают естественный цвет древесины (эффект «влажной поверхности»).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте! Не допускать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой и вызвать врача. Содержит 2-бутаноноксим, кобальткарбоксилат и дихлофлуанид (ISO). Может вызвать аллергические реакции. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать упаковку или этикетку. Использовать только



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ | НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ



в хорошо проветриваемых помещениях.

Предупреждение: Ветошь, пады и другие текстильные материалы, пропитанные маслом, сразу после использования необходимо полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать

утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (из-за опасности самопроизвольного возгорания). Высохшее покрытие соответствует требованиям стандарта DIN 4102, класс В2 (нормальная воспламеняемость). Паспорт безопасности можно получить по запросу. Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения данного средства.

УТИЛИЗАЦИЯ:

Утилизация отходов и тары проводится согласно местному законодательству. Подвергать переработке можно только тару, очищенную от остатков краски.

LIBET

420 Бесцветное, шелковисто-матовое

ОБЪЁМ БАНКИ:

0,125 л; 0,75 л; 2,5 л; 25 л

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта. Однако, из-за различий применяемых материалов (сырья), методов нанесения и других особенностей: условий транспортировки, хранения и т.п., на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае.

Покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий.

С получением данной технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.