



Holzschutz-Grund

Защитная пропитка для древесины на растворителе с профилактическим действием против синевы и гнили

Цвет	Доступные позиции				
	Кол-во на палете	672	200	96	22
	Единица упаковки	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	20 l
	Тип упаковки	Ведро жест.	Ведро жест.	Ведро жест.	Ведро жест.
	Код упаковки	01	03	05	20
	Арт. №				
farblos	2046	■	■	■	■

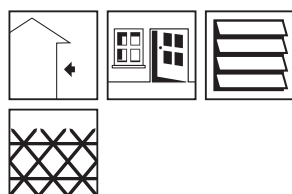
Расход



Эффективная профилактическая защита от синевы и гнили обеспечивается при 150 - 160 мл/м².

Согласно практике применения для достижения указанного расхода необходимо выполнять нанесение минимум в два рабочих прохода.

Область применения



- Древесина вне помещений
- Деревянные элементы с постоянным сохранением линейных размеров (например, окна и двери) - только в качестве грунтовок
- Деревянные элементы с ограниченным сохранением линейных размеров (например, оконные ставни, профилированные материалы, садовые дома)
- Деревянные элементы без сохранения линейных размеров (например, изгороди, фахверк, навесы для автомобиля, деревянная обшивка)
- Деревянные элементы, не имеющие контакта с грунтом по EN 335-1, классы применения GK 2 и 3
- Предварительная обработка под нанесение лакирующих и кроющих покрытий
- Упаковки > 5 литров предназначены для предоставления исключительно профессиональным пользователям.

Свойства



- Защита от гнили и синевы
- Стойкость к набуханию и влагорегуляция
- Содержит растворители со слабым запахом
- Хорошая адгезия для последующих покрытий

**Технические параметры продукта**

Плотность (20 °C)	~ 0,82 г/см ³
Время стекания (сек.) в вискозиметре DIN 4	~ 11 с
Связующее вещество	алкидная смола
Запах	характерный для растворителей, после высыхания отсутствует

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

Возможные системные продукты

- **Isoliergrund (3440)**
- **Deckfarbe (3600)**
- **Dauerschutz-Lasur UV (2234)**
- **Venti-Lack 3in1 (2705)**

Подготовка к выполнению работ

■ **Требования к обрабатываемой поверхности**

Деревянные элементы с постоянным сохранением линейных размеров: влажность древесины 11-15 %

Деревянные элементы с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров: влажность древесины макс. 18 %

Поверхность должна быть чистой, свободной от пыли и сухой.

■ **Подготовка**

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.

Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.

Руководствоваться инструкцией BFS-Merkblatt № 18 „Покрытия для древесины и древесных материалов вне помещений“ („Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich“).

Порядок применения

■ **Условия применения**

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +25 °C

Тщательно перемешать материал.

Для частных пользователей: нанесение кистью для лазурей.

Для специализированных предприятий: нанесение кистью, окунанием, обливом; нанесение распылением только в закрытых установках

Наносить вдоль волокон.

Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее.

Указания по применению

При обработке древесины с высоким содержанием растворимых веществ (например, дуба, красного кедра, афзелии, красного дерева и др.) возможно вымывание водорастворимых веществ древесины под воздействием осадков. Это может привести к образованию пятен на светлых кладках или штукатурках.

■ **Высыхание**

~ 24 часа при 20°С и относительной влажности воздуха 65 %.

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



■ Разбавление

Продукт готов к применению

Рабочий инструмент / очистка



Кисть, ванна для окунания, установка струйного облива, обливочный туннель

Очистить рабочий инструмент растворителем Verdünnung V 101 или средством Verdünnung & Pinselreiniger сразу после использования.

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от прямого солнечного света и замерзания, хорошо проветриваемом месте, не доступном для детей.

Не курить в месте хранения.

Безопасность / нормативные документы

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

Меры по оказанию первой помощи

При вдыхании:

Вывести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему покой. При сохранении симптомов вызвать медицинскую помощь. При потере сознания разместить пострадавшего в стабильном положении на боку и немедленно вызвать медицинскую помощь.

При попадании на кожу:

Сразу смыть большим количеством воды с мылом. Загрязненную одежду и обувь снять. При возникновении жалоб (например, раздражения на коже) вызвать медицинскую помощь / обратиться к врачу.

При попадании в глаза:

промыть глаза с приоткрытыми веками проточной водой в течение минимум 10 минут. При возникновении жалоб обратиться к врачу.

При проглатывании:

НЕ ВЫЗЫВАТЬ рвоту, ничего не пить, немедленно вызвать медицинскую помощь. При потере сознания разместить пострадавшего в стабильном положении на боку и немедленно вызвать медицинскую помощь.

КОД GIS

HSL20

Указания по утилизации

Большие остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от продуктов питания. Не допускать попадания в канализацию.

Постановление о биоцидных продуктах

Действующие вещества:

100 г средства содержат 0,5 г IPBC (0,5 %) и 0,3 г Tebuconazol (0,3 %).

№ допуска:

DE-2012-MA-08-00095

Инструкции по применению биоцидных продуктов:

BP 1081 – Vorbeugender Holzschutz – Grundmaßnahmen

BP 2081 – Holzschutzmittel: Streichen, Rollen, Spachteln und Wischen



BP 2083 – Anwendung von Holzschutzmitteln in offenen Anlagen

BP 2084 – Anwendung von Holzschutzmitteln in geschlossenen Anlagen

Защитные средства для древесины содержат биоцидные вещества для защиты древесины от вредителей. Во избежание рисков для человека и окружающей среды применять их строго в соответствии с руководством по применению и только в допустимых областях применения. Не контактировать со средством без необходимости. Применение не по назначению может нанести вред здоровью и окружающей среде.

Вскрывать и применять с осторожностью.

Во время работ не принимать пищу и напитки, не курить.

Держать вдали от источников огня, защищать от электростатического заряда.

Пары могут образовывать взрывоопасную смесь с воздухом; не вдыхать газы и пары.

При нанесении в мастерской (промышленное применение) обеспечить хорошую вентиляцию.

При покраске окон и входных дверей обеспечить хорошую вентиляцию помещения; держать открытыми все доступные окна и двери (сквозное проветривание, воздухообмен не менее 5 ч); сократить до минимума пребывание на месте проведения работ.

Перед паузами и по окончании работ мыть руки.

Не применять на древесине, которая по своему назначению может контактировать с продуктами питания и кормами

Не допускать попадания средства и его остатков в грунтовые воды, почву и канализацию.

Не наносить продукт и не применять обработанную продуктом древесину в непосредственной близости от водоемов, поскольку это может оказать негативное влияние на водную экосистему.

Выполнять нанесение на непроницаемой поверхности, при необходимости укрыть рабочее пространство (пленкой / брезентом). Обработанные деревянные элементы хранить до полного высыхания на твердой непроницаемой поверхности. Возможные стекающие излишки продукта собрать для повторного использования или утилизации.

Не применять продукт для обработки деревянных поверхностей в бытовых помещениях; исключение составляют внутренние поверхности окон и дверей.

После высыхания покрытия на древесину, предназначенную для участков с прямым атмосферным воздействием, необходимо нанести финишное полупрозрачное (лазурь) или кроющее покрытие (согласно требованиям EN 927-2). Финишное покрытие необходимо постоянно поддерживать в хорошем состоянии.

Декларация в соответствии с VdL-RL 01 (2013)

Группа продуктов: грунтовочные материалы.

Компоненты: алкидная смола, алифаты и эфиры гликолей, IPBC (3-Iod-2-propinylbutylcarbamate).

Информация для аллергиков по тел. в Германии +49 (0) 5432/83-183

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 след-

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.