

Техническое описание
Артикул 2056-2058

Imprägniergrund Plus

Грунтовка для профилактической защиты древесины на основе растворителя с умеренным запахом



На основе растворителя



Для наружных и внутренних работ



Для окон и дверей



Для элементов с ограниченной деформацией



Для деформирующихся элементов



Нанесение кистью



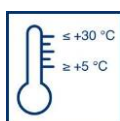
Распылительный туннель



Нанесение окунанием



Время высыхания до последующей обработки 24 часа



Температура нанесения



Общее кол-во нанесения



Общее кол-во нанесения



Хранить в прохладном, защищенном от замерзания месте/ защищать от влаги/ плотно закрыть



Срок хранения



Технические параметры продукта

Плотность:

Запах:

Температура воспламенения:

Форма поставки:

Цвета:

ок. 0,82 г/см³ при +20°C

характерный для растворителей

ок. +63°C

емкость жестяная 5 л, 10 л, 20 л,

200 л*, 1000 л*

2056 farblos, 2057 hellbraun,

2058 dunkelbraun

*только farblos

Сфера применения

Продукт применяется для защиты деревянных элементов, подверженных статическим нагрузкам и относящихся к классам применения 1 и 2 по DIN 68 800-3 (напр., стропила, фахверки и т.д.). Древесина, обработанная данным средством защиты, допускается к применению только в участках, которым присвоен

класс применения 1 или 2 по DIN 68 800-3.

В соответствии с требованиями здравоохранения и охраны окружающей среды средство и обработанная средством древесина не допускается к применению в случаях:

- если обработанная или предназначенная для обработки древесина по своему назначению может контакти-

- ровать с продуктами питания или кормами,
- если обработанная древесина предназначена для применения в бытовых и прилегающих к ним помещениях на обширной площади¹, кроме случаев, если обработанная средством древесина полностью отделена от помещения (напр., обшивкой)
- если обработанная средством древесина предназначена для применения в прочих внутренних помещениях, кроме случаев, если обработанная средством древесина полностью отделена от помещения (напр., обшивкой)

¹ обширная площадь обработки имеет место, если соотношение площади обработанной поверхности и объема помещения превышает $0,2 \text{ м}^2/\text{м}^3$.

Свойства продукта

Средство для защиты древесины на основе растворителя, бесцветное, быстросохнущее, для профилактической защиты от дереворазрушающих грибов, насекомых, синевы и термитов. После высыхания допускается контакт обработанной древесины с металлами, стеклом, пластиком и битумными строительными материалами.

Общий допуск Стройнадзора Германии

Z-58.1-1681

Класс защиты

Iv - профилактическая защита от насекомых
P - защита от грибов

Применение

Нанесение кистью, распылением (опрыскиванием) в закрытых установках (напр., в распылительных туннелях), окунанием, пропиткой методом двойного вакуума. Не применять для пропитки в ваннах.

Древесина должна быть сухой или полусухой (влажность от 20 до 30%). Удалить кору и лыко.

2056-TM-07-14 MB-JD-RV

Imprägniergrund Plus готов к применению и не требует разбавления. Нанесение продукта непосредственно на месте строительных работ допускается только в случаях, когда это считается неизбежным согласно DIN 68 800-3: 2012-02, разд. 5.2.1 и 5.9. Защита древесины с применением данного защитного средства должна выполняться только специалистами. При применении руководствоваться требованиями DIN 68 800-3: 2012-02! На месте проведения работ обязательно наличие Допуска!

Исключить любое попадание продукта в окружающую среду, в т.ч. в виде стекающих излишков со свежеработанной древесины. Свежеработанную древесину хранить на прочном непроницаемом основании под крышей.

Защитное средство непосредственно после применения может легко вымываться из древесины. Для наибольшей эффективности и достаточной фиксации защитного средства в древесине необходимо защищать свежеработанную древесину от прямого атмосферного воздействия в течение минимум 2 дней.

Пропитанную древесину после высыхания можно обрабатывать лазурами, лаками и дисперсионными красками. Проверять совместимость продуктов путем пробного нанесения на образец поверхности.

Указания

Защитное средство содержит биоцидные вещества для профилактической защиты от несущих или укрепляющих деревянных элементов от дереворазрушающих грибов и насекомых, а также от синевы.

Применять средство только там, где действительно требуется защита деревянных элементов от дереворазрушающих грибов и насекомых. Применение не по

назначению может нанести вред здоровью и окружающей среде. Запросите у производителя инструкцию по обращению с данным средством защиты древесины!

Рабочий инструмент, очистка

Оборудование и инструмент очищать сразу после использования уайт-спиритом или растворителем Verdünnung V 101.

Количество нанесения

Необходимое количество нанесения при нанесении кистью, распылением (опрыскиванием) в закрытых установках и окунанием составляет для классов применения 1 и 2

150 мл защитного средства на м^2 поверхности древесины.

Необходимое количество нанесения при нанесении пропиткой методом двойного вакуума составляет для классов применения 1 и 2

15,0 кг защитного средства на м^3 древесины.
(30 $\text{кг}/\text{м}^3$ в расчете на чистую заболонную древесину).

Оценка возможного влияния на здоровье и окружающую среду при применении пропитанной древесины в соответствии с Допуском осуществляется на основании указанных значений расхода продукта. Не допускается превышение указанных значений более чем на 10 %.

Высыхание

При 20°C и отн.вл.возд. 65% время высыхания составляет ок. 12 ч. Высокая влажность воздуха и низкие температуры замедляют высыхание. После высыхания продукт Imprägniergrund Plus не имеет запаха. Последующую обработку лазурами и красками выполнять не ранее чем через 24 ч.

Действующие вещества

0,80 % Tebuconazol
0,50 % 3-Jod-2-propinylbutylcarbamat
0,15 % Cypermethrin

100 г средства содержат
0,80 г Tebuconazol
0,50 г 3-Jod-2-
propinylbutylcarbamat
0,15 г Cupermethrin

Условия хранения

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, защищенном от замерзания месте. Срок хранения 24 месяца.

После применения плотно закрывать емкость. Плотно закрывать ванны для окунания. Хранить продукт в недоступном для посторонних, прежде всего детей и животных, месте. При хранении опасных для водной среды жидкостей соблюдать требования действующего законодательства.

Контроль качества

Качество наших средств для защиты древесины контролируется в соответствии с Директивами по контролю за средствами для защиты древесины Немецкого института строительной техники.

В рамках данного контроля мы обязаны поставить продажи наших продуктов в зависимости от того, чтобы покупатели или пользователи позволяли проводить последующее взятие проб продуктов для проведения исследований соответствующими учреждениями или высшими инстанциями либо их уполномоченными.

Безопасность

Продукт содержит:
углеводороды C10-C13, n-, цикло-, изо-алканы, ароматические углеводороды (2-25 %)

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производится вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

2056-TM-07-14 MB-JD-RV

Указания об опасности:

Вредно для здоровья при вдыхании.
При проглатывании и попадании в дыхательные пути может вызвать летальный исход.
Высокотоксично для водных организмов, с длительным действием.

Меры предосторожности:

Надевать защитные перчатки / защитную спецодежду / защитные очки / защиту для лица. Избегать попадания в глаза, на кожу и на одежду.
Не допускать попадания в окружающую среду.
Не вдыхать туман / пар / аэрозоль.
Немедленно вызвать врача / оказать врачебную помощь.
При проглатывании: прополоскать рот. Не вырывать рвоту.
Утилизация содержимого / тары согласно местным / региональным / национальным / международным предписаниям.

Код продукта: HSM-LV 30

Меры по оказанию первой помощи:

При попадании на кожу: Немедленно смыть большим количеством воды с мылом и тщательно прополоскать. При сохранении раздражения на коже обратиться к врачу.

При попадании в глаза: Тщательно промыть глаза с приоткрытыми веками проточной водой в течение нескольких минут и обратиться к врачу.

При проглатывании: Не вызывать рвоту, немедленно вызвать врача.

При вдыхании: Вывести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить полный покой. При наличии жалоб оказать врачебную помощь.

Утилизация

Значительные остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям.
Пустые упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию.
Код утилизации: 030299 прочие средства для защиты древесины

Федеральный комитет по безопасности труда и производственной медицине

Reg. № N-55959

Маркировка

Постановление CLP:
GHS07, GHS08, GHS09

Сигнальное слово: Gefahr / Опасность

Класс опасности для водной среды WGK: 2

Транспортировка ADR:
Класс 9 III
UN 3082

С осторожностью применять средства для защиты древесины. Перед применением внимательно ознакомиться с этикеткой и информацией о продукте.

