

Технический описание Артикул № 3776

Aidol Induline SW-900

Бесцветная водная грунтовка-импрегнат с укрепляющим древесину действием гибридного вяжущего, для защиты от синевы и гнили.

Сфера применения

Aidol Induline SW-900 применяется согласно стандарту DIN 68 800 часть 3 для защиты от синевы и гнили всех деревянных конструкций, не несущих статической нагрузки и не имеющих контакта с почвой с внешней стороны. Для обработки деформирующихся и недеформирующихся деревянных конструкций, например окон дверей, опалубок, и т.д.

Свойства продукта

Бесцветная грунтовка для защиты от гниения и синевы с хорошим проникающим действием. За счёт укрепляющего действия дополнительно улучшает древесную массу и одновременно защищает от влаги, особенно торцевые поверхности древесины. Aidol Induline SW-900 отличается хорошим проникновением в основание.

Вид продукта

Жидкое средство для защиты древесины.

Сертификат качества

Присвоен сертификат качества „RAL-Holzschutzmittel“, после официальной оценки эффективности против вредителей древесины и официальной оцен-

Технические параметры продукта

Плотность:	около 1,01 г/см ³ при 20 °С
Вязкость:	прибл. 11 с при 4 мм ширине сопла воронки при 20 °С прибл. 54 с при 2 мм ширине сопла воронки при 20 °С
Форма поставки:	упаковки из белой жести по 20 л, пластиковые бочки по 120 л
Цвет:	бесцветный

ки санитарной и экологической безопасности при использовании по назначению. Свидетельство RAL № 858

Переработка

Кистью, обливанием, окунаем, распылением только в закрытых установках. Основа должна быть сухой и чистой, свободной от жира, воска, грязи и пыли. Продукт Aidol Induline SW-900 поставляется уже в готовом виде и подходящей для нанесения вязкости. Перед применением грунтовку необходимо хорошо перемешивать. Температура воздуха и температура основы для покрытия должна держаться в рамках интервала 15-30°С.

Действующее вещество

1,20% пропиконазол (Propiconazol)
0,30% йодпропинил-бутилкарбамат (Jodpropinyl-Butylcarbamat)

100 г средства для защиты древесины содержат 1,2 г Пропиконазола (Propiconazol) и 0,3 г Йодпропинил-Бутилкарбамата (Jodpropinyl-Butylcarbamat)

Расход

Мин 160-200 мл/м²

Высыхание

Прибл. 4 часа, при температуре 20°С и относительной влажности воздуха 65%.
Ускоренное высыхание при 30°С – прибл. 3 часа.

Условия хранения

В закрытой оригинальной упаковке, в сухом и защищённом от мороза месте.

Указания

Перед дальнейшим нанесением покрытия требуется промежуточное шлифование. Влажность древесины для последующих

покрытий после грунтования в этой системе не должна превышать 15% для хвойных пород не более 12 % для лиственных пород. Средства для защиты древесины содержат биоцидные вещества для защиты древесины от вредителей. Использовать только в соответствии с инструкцией по эксплуатации и только в соответствующей сфере применения. Неправильное использование может нанести вред здоровью и окружающей среде. Не использовать на деревянных поверхностях, состоящих в непосредственном контакте с пищевыми продуктами и кормами. Предназначено для профессионального нанесения. Не сливать средство или его остатки в водоемы в почву или в канализацию. Не применять в непосредственной близости с водоёмами. Общие указания содержатся в «Спецификации по работе с антисептиками для древесины», выпущенной промышленным объединением «Дойче Баухеми» («Немецкая строительная химия»)– зарег. объедин.

Приборы и их очистка

Кисточка, ванна для окунания, установка для окраски струйным обливом, пульверизаторы. Очищать рабочие инструменты сразу после использования водой и чистящими средствами. Остатки вещества удалить согласно действующим предписаниям.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и 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 наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

Контроль качества

Качество нашего средства для защиты древесины контролируется согласно оценке качества RAL- RAL GZ 830

Данные по безопасности

Информация о рисках:

Продукт вреден для организмов, живущих в воде, при попадании в водоемы может в течение длительного времени вызывать вредные последствия.

При неоднократном попадании на кожу, может вызвать ее шелушение или растрескивание.

Советы по технике безопасности: Беречь от детей. Изолировать от продуктов питания, напитков и кормов. При работе с продуктом не есть, не пить и не курить. Не допускать попадания продукта на кожу. При работе использовать защитные перчатки и защитную одежду. При проглатывании сразу же обратиться к врачу и показать ему этикетку. Избегать попадания в окружающую среду. Особые указания в техническом паспорте по безопасности. Содержит пропиконазол. Может вызвать аллергическую реакцию.

Код продукта: HSM-LV 30

Значительные остатки продукта утилизируются в соответствии с действующими предписаниями в таре и упаковке от производителя. Полностью опустошенные банки следует доставить в комплексы переработки продукции. Код утилизации: 03 02 02 Хлорорганические антисептические средства для обработки древесины

Экология

Не допускать попадания в водоемы, сточные воды или в почву. Класс опасности для воды WGK 2

Обозначения

GefStoffV: Xi (раздражающий)
GGVSE/ADR: -/-

Осторожно использовать биоциды. Перед употреблением всегда читать маркировки и техническое описание продукта.



Утилизация отходов