



Техническое описание

Артикул: 2250 - 92

Aidol HK-Lasur

Декоративная жидкая лазурь для защиты древесины для наружных работ

Сферы применения

Облицовка, обшивка, заборы, ворота, перголы, садовые беседки, нижние поверхности свесов крыш, фронтоны, фасады и др.

Технические параметры продукта

Плотность:	прибл. 0,87 г/см ³ при +20° С
Вязкость:	прибл. 80 сек. ISO 2431/ 3 мм при + 20° С
Степень блеска:	шелковисто-матовый
Запах:	после высыхания не обладает запахом
Температура возгорания:	прибл. 63° С
Форма поставки:	ведро жестяное 0,75 л; 2,5 л; 5 л, 10 л и 20 л
Цвета:	2250 пиния/лиственница, 2251 тик, 2252 эбеновое дерево, 2253 каштан, 2254 зелёная ель, 2255 махагон, 2256 палисандр, 2257 серебристо-серый, 2260 орех, 2261 бесцветный, 2262 сосна, 2263 деревенский дуб, 2264 светлый дуб, 2265 хемлок, 2268 белый, 2269 голубой, 2292 соляно-зеленый

Свойства продукта

Средство для защиты древесины предназначено для защиты статически не нагруженной наружной древесины без контакта с почвой от синевы и гнили согласно DIN 68 800, часть 3. Также защищает древесину от сырости и солнечного излучения. Не растрескивается, не отслаивается. Благодаря повышенному содержанию твёрдых частиц защищает волокна древесины от разрушения. Создаёт плёночную микробиологическую защиту против плесени и водорослей.

Знак качества

Продукт отмечен знаком качества "RAL-Средства для защиты древесины" ("RALHolzschutzmittel") согласно экспертной оценке воздействия на древесных вредителей и экспертной оценке безопасности для здоровья человека, а также для окружающей среды при надлежащем использовании. Сертификат RAL № 1026.



Переработка

Окрашивание (для непрофессиональных пользователей), окунание, обливание; распыление только в закрытых помещениях и только для квалифицированных предприятий. Продукт Aidol HK Lasur готов к употреблению после тщательного перемешивания или интенсивного взбалтывания. Удалить старые покрытия, такие как, например, толстослойные лазури или кроющие краски, а также остатки коры и лыка. Древесина должна быть чистой и сухой. Лазурь нанести мягкой кисточкой для лазури по направлению древесного волокна. После высыхания (прибл. 12 часов) нанести второй слой. Для дубовой древесины дополнительно рекомендуется нанести грунтовый слой бесцветного продукта. Прикладывая образцы к поверхности проверить совместимость, адгезию и оттенок для соответствующего вида древесины. Не работать при температуре ниже 5 °С.

По возможности производить окрашивание на непроницаемой основе; окрашенные части древесины хранить до полного высыхания на твердой непроницаемой основе, чтобы избежать попадания продукта в почву, а также иметь возможность вновь использовать излишки продукта или соответствующим образом утилизировать продукт.

Не распылять на почву, растения, не допускать попадания в водоемы.

Последующие покрытия, ремонт: Основание должно быть чистым и сухим и может подвергаться последующей обработке без шлифовки и антисептирования.

Открытые емкости плотно закрыть и использовать как можно быстрее. Допустимая влажность древесины у хвойных пород составляет макс. 25%, у лиственных пород - макс. 20%.

Указания

При нанесении покрытий на водной основе рекомендуется проверка адгезионных свойств покрытия. Продукт Aidol HK La-

sur бесцветный, белый и хемлок применять только для не подверженных непосредственному атмосферному воздействию наружных поверхностей, таких как нижние поверхности свесов крыш и пр., или в качестве грунтовки. Под воздействием атмосферных осадков при работе с твердыми породами древесины, как, например, дуб, красный кедр, афцелия, красное дерево, из **покрытия могут вымываться водорастворимые древесные компоненты. Это может привести к изменению цвета и появлению разводов на светлых кладках или штукатурках.** Поэтому древесину, распиленную поперёк волокон, мы рекомендуем дополнительно покрыть лаком или толстослойной лазурью соответствующего оттенка (не менее 2 слоев). Нижние области поверхности древесины, распиленной вдоль волокон, следует надпилить поперек, чтобы сделать слезник/капельник.

Средства для защиты древесины содержат биоцидные вещества для защиты древесины от вредителей. Их следует применять только в соответствии с инструкцией по эксплуатации и только для допустимых сфер применения. Неправильное использование может нанести вред окружающей среде и здоровью людей. Не применять для древесины, которая находится в непосредственном контакте с продуктами питания и кормами. Продукт и остатки продукта не спускать в водоемы, в почву или канализацию. Не использовать для обработки ульев, теплиц и саун. Не применять продукт для обработки жилых помещений. Подробные инструкции содержатся в «Руководство по использованию средств для защиты древесины» („Merkblatt für den Umgang mit Holzschutzmitteln“) зарегистрированного Промышленного профессионального союза немецкой строительной химии (Industrieverband Deutsche Bauchemie e.V.).

Претензии по несоответствию цвета специальных оттенков

принимаются только в том случае, если перед использованием на объекте было проведено пробное нанесение на образец поверхности и он был предъявлен нам для устранения дефектов. Предъявленные после применения продукта претензии по несоответствию цвета, к сожалению, не принимаются.

Инструмент и его очистка

Все рабочие инструменты очищаются растворителем сразу после использования. Остатки продукта после очистки следует утилизировать надлежащим образом.

Расход продукта

200 – 250 мл/ м², не менее 2 слоев, для оптимальной защиты древесины от воздействия атмосферы; для строганой, а также очень плотной древесины вследствие более низкой впитывающей способности рекомендуется в случае необходимости наносить 3-й слой.

Высыхание

Прибл. 12 часов при температуре + 20 °С/65 % относительной влажности воздуха. Низкие температуры и высокая влажность воздуха продлевают время высыхания.

Активные компоненты

1,5 % йодпропинил-бутилкарбамат
100 г средства содержат 1,5 г йодпропинил-бутилкарбамата

Условия хранения

В закрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от мороза срок хранения - 5 лет.

Состав согласно Vdl-RI 01 «Покрытия для строительной промышленности»

Тип продукта: биоцидная лазурь для дерева.

Состав: алкидные смолы, органические и неорганические пигменты, алифаты, добавки.

Летучие органические соединения

Норма ЕС для продукта (Кат. A/e) : 400 г/л..
Содержание ЛОС в данном продукте – не более 399 г/л.

Данные по безопасности

Указания по технике безопасности: продукт может вызывать аллергические реакции. Повторный контакт с кожей может привести к ее шелушению и растрескиванию.

Рекомендации по технике безопасности:

Хранить в недоступном для детей месте.

Не допускать контакта с продуктами питания, напитками и кормами.

При работе с продуктом запрещается есть, пить и курить.

Не вдыхать пары/ аэрозоль.

Избегать контакта с кожей.

Во время работы использовать специальную защитную одежду, защитные перчатки и защитные очки/защитную маску.

Продукт содержит 3-йод-2- йод-пропинилбутилкабамат; 2-Витапохит и жирные кислоты, С6-19 разветвленный, соли кобальта(2+). Может вызывать аллергические реакции

Меры по оказанию первой помощи:

При вдыхании паров продукта: обеспечить доступ свежего воздуха, в случае необходимости сделать искусственное дыхание, согреть пострадавшего. При наличии серьезных жалоб обратиться к врачу. При потере сознания уложить пострадавшего на бок, перевозить также в боковом положении.

При попадании на кожу: не медленно смыть водой с мылом и тщательно прополоскать. При длительном кожном раздражении обратиться к врачу.

При попадании в глаза: Тщательно промыть открытые глаза проточной водой более одной минуты и обратиться к врачу.

При попадании внутрь: прополоскать ротовую полость, выпить обильное количество воды. Не вызывать рвоту, немедленно обратиться к врачу.

Утилизация

Не допускать попадания в канализацию и водоемы!

Остатки продукта в больших количествах подлежат утилизации согласно действующим предписаниям, содержащимся в заводской упаковке. Пустые упаковки направить на вторичную переработку.

Шифр отхода : 03 02 05 прочие средства для защиты древесины, вредные вещества содержащие

Маркировка

Предписания об опасных веществах

GefStoffV: XI – раздражающий
WGK -/-

ADR: -/-

Класс опасности для водной среды 2

Соблюдать осторожность при применении биоцидов! Перед использованием ознакомьтесь с техническим описанием и маркировкой продукта!

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.

2250-92-TM-06-10

