

Техническое описание Артикул: 2155

Brandschutz-Schutzlack

Содержащий растворитель специальный защитный лак для последующей обработки поверхностей, покрытых огнезащитным средством Brandschutz.

Сфера применения

Продукт Brandschutz-Schutzlack рекомендуется использовать там, где к поверхности предъявляются повышенные требования, как, например, облицовка стен и потолков в спортивных залах, кегельбанах, общественных учреждениях и т.д. Для деревянных конструкций, как, например, стропильные фермы, продукт Brandschutz-Schutzlack можно использовать только в тех случаях, когда влажность воздуха лишь кратковременно превышает 70 % или кратковременно образуется конденсат.

Свойства продукта

Обработанные огнезащитным средством Brandschutz поверхности после использования продукта Brandschutz-Schutzlack становятся более устойчивыми к атмосферным и механическим воздействиям, а также к воздействию влаги. Продукт Brandschutz-Schutzlack образует на поверхности равномерное покрытие с шелковисто-матовым эффектом (независимо от впитывающей способности древесины).

Технические данные

| | |
|-------------------------|--|
| Плотность: | прибл. 0,83 г/см ³ при +20 °С |
| Степень блеска: | приглушенный - матовый |
| Температура возгорания: | ок. 61 °С |
| Форма поставки: | банка из белой жести 10 кг |
| Цвета: | бесцветный |

Переработка

Нанесение кистью, валиком (не использовать валики из поролона (мольтопрен)).
Между нанесением пенообразователя и нанесением продукта Brandschutz-Schutzlack следует выдержать необходимое для высыхания время не менее 2 дней. Продукт Brandschutz-Schutzlack после перемешивания готов к употреблению. При переработке относительная влажность воздуха должна составлять не более 80 % а температура должна быть выше 10 °С, так как в противном случае возможно появление матового налёта на покрытии и для высыхания продукта потребуется более длительное время.

Указания к применению

При переработке и хранении необходимо соблюдать обычные меры предосторожности. Продукт Brandschutz-Schutzlack следует применять только в сочетании с продуктом Brandschutz.

Инструмент и его очистка

Рабочий инструмент очистить растворителем Verdünnung V 101 сразу после использования. Остатки очистки следует утилизировать надлежащим образом

Расход/количество наносимого продукта

Не менее 40 г/м² либо ок. 50 мл/м²

Высыхание

Высыхание на отлип (не прилипает пыль): прибл. 2 часа
Готовность к нанесению следующего слоя: прибл. 24 часа
Данные действительны при температуре воздуха 20°С и относительной влажности воздуха 65%.

Условия хранения

В закрытой заводской упаковке, в прохладном и защищенном от низких температур месте – не менее 3 лет.

Содержание летучих органических веществ VOC

Предельное значение по содержанию Летучих Органических Веществ согл. требованиям ЕС для продукта (кат. A1) составляет 600 г/л (требования 2007) . Этот продукт содержит 590 г/л VOC.

Данные по безопасности

При переработке и хранении продукта соблюдать стандартные меры безопасности. Содержит алкилфенол, алкоксилированный. Может вызвать аллергические реакции.

Утилизация

Остатки продукта подлежат утилизации согласно действующим предписаниям. Пустые упаковки направить во вторичную переработку.

Экология

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

Обозначение

Предписания по горючим жидкостям VbF: A II
Предписания об опасных веществах GefStoffV: Xn опасен для здоровья
Предписания по транспортировке опасных грузов GGVS/ADR: класс 3, цифра 31

UN 1263 красящее вещество

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.

