

Cetol SF 733



Описание продукта

Древесное масло основе растворителя для покрытия компонентов древесины в наружных (профилированных дерева, откосы, наружные компоненты древесины и т.д.), внешний вид. Обновления интервал выветренных компонентов составляет ок. 6 месяцев.

- Глубокое проникновение
- влагопроницаемость
- дерева регулирующей влаги

Цвет

бесцветный

степень блеска

Matt

Тип Binder

алкидный

Плотность (удельный вес)

ок. 0,85 кг / л

упаковка

1 л, 5 л

обработка

Чистить, обтирать

потребление

60 - 80 мл / м², с применением щеток в зависимости от свойств и типа абсорбции древесины (точные значения должны быть определены в тестах).

разжижение

Готов использовать. Не разбавлять!

температура применения

15 - 25 ° C для подложки, воздуха и материала на прилб. 60% относительной влажности

Время сушки

Сушка при:	Стандартная атмосфера: 23 ° C / 50% отн. влажность	Принудительный при 40 ° C
От пыли	ок. 4 - 6 часов	ок. 12 часов
Шлифовать прилб.	От 6 до 8 часов	Прилб. 2 часа
Переокраска прилб.	12 часов	ок. 3 часа

высыхание

Процесс сушки покрытия зависит от толщины нанесенной пленки и может быть задержан при использовании древесины с высоким содержанием экстрактивных или сухой во влажных / холодных условиях. В процессе сушки, всегда обеспечивают адекватную температуру и вентиляцию. Если условие сушки не будет выполнено, повреждение в покрытии не может быть исключено.

Очистка оборудования

Растворитель ST 825 или скипидар.

Место хранения

Минимальный срок хранения в не вскрытой заводской упаковке составляет два года; Температура хранения +5 - +30 ° C
По истечению BBD, продукт все еще может быть обрабатываемым, но свойства продукта могут отличаться от «свежего» материала. По этой причине пользователь должен применять просроченный материал с особым вниманием.
Начато контейнеры должны быть тщательно закрыты! Хранить в прохладном, но защищенном от мороза месте.

выбытие

Только пустые контейнеры могут быть переработаны. Утилизация остатков материала в соответствии с местными правилами. Код отходов ECOB относится к такому материалу; 08 01 11.

Паспорт безопасности

Другие данные в Паспорте безопасности в соответствии с 91/155 листов / EEC
www.sikkens-wood-coatings.com Загрузки данных о безопасности

Предупреждение

Перед использованием ознакомьтесь с информацией идентификации и продукции. Всегда соблюдайте обычные меры защиты, даже при работе с низким уровнем выбросов продуктов.

Этот продукт может, если distributed точно, в связи с типом связующего есть риск самовозгорания. Сухой спрей пыль и тонкие отложения пыли являются горючими и должна быть немедленно удалена. При чистке важно собирать депозиты и чистящие материалы и разместить их в запираемых, негорючих контейнерах. После очистки контейнер еси должен быть закрыт герметично.

Директива VOC

Предельное значение ЕС для данного продукта (кат A / ф.): 700 г / л (2007) / 700 г / л (2010). Этот продукт содержит макс. 700 г / л летучих органических соединений.

Основные инструкции

Содержание влаги древесины для применения систем покрытий Sikkens должна находиться в диапазоне от 12% до 15%. Выбрано дерево, конструкция и применяемые толщины слоев должны соответствовать действующим техническим стандартам. Все горизонтальные поверхности должны быть скошены на 15°, а все края должны быть закруглены с радиусом не менее 2 мм. Соединения и открытые концевые зерна должны быть закрыты, чтобы предотвратить попадание воды в структуру. Основание должно быть сухим, очищенным от пыли и жира. Выбор и применение покрытия, особенно цветового оттенка, очень важно, тоже. Темные покрытия во внешности может привести к повышенной температуре поверхности (до 80 ° C). Для обеспечения правильной адгезии следующей системы покрытия, система краски не должна быть отшлифована вниз к подложке. Для использования в технических промышленных предприятиях.

Заметки

Система покрытия упоминается здесь только в качестве примера; другие системы возможны. Пожалуйста, обратитесь к соответствующему Sheets Технических данных и попросить Sikkens Wood Coatings торгового представителя или на завод советов о системах покрытий.

Все внешние материалы, вступающие в контакт с системой покрытия (например, шпатель, клеевые ленты, герметики, очистители и т.д.) должны быть проверены на совместимость со стороны пользователя.

Изделия из дерева AkzoNobel покрытия производятся исключительно для профессиональных и промышленных пользователей, которые имеют базовые знания в области обработки и применения химических / технических продуктов для проектирования поверхностей. Инструкции по обработке для достижения качества, указанные в листовках следует рассматривать как необязательные рекомендации и не являются какой-либо гарантии. Эти рекомендации основаны на нашем опыте, в том числе серии испытаний, и должны способствовать и содействовать работе наших клиентов. Любое потенциальное отклонение от идеальных условий труда в пределах ответственности наших клиентов и может повлиять на (конечный) результат применения. Покупатель не освобождается от своих обязанностей, чтобы проверить продукт и его пригодность для обрабатываемой поверхности, предпочтительно корыто обработки испытаний.

AkzoNobel, конечно, гарантирует безупречное качество своей продукции, в спецификациях своих продуктов, однако их применение полностью лежит в пределах ответственности покупателя. До тех пор, пока мы не гарантированы - в письменной форме - специфические характеристики и пригодность продукта для договорного согласованной цели, любой совет или информации, предоставленная в отношении применения или обработок, даже если информации или совет дается в меру наших знаний, не будет обязательным и не будет являться гарантией. Ответственность AkzoNobel за использование своей продукции со стороны своих клиентов ограничен в его Общие условия продажи Доставка, к которым покупатель настоящим упоминается. Применяемая версия Лист технических данных для данного продукта можно загрузить с нашего веб-сайта. Предыдущие версии Sheets Технические данные визуализируются недействительными с выдчей нового. Дата выпуска: 2017-09-13 EMEA HQ

Система покрытия: Полуустойчивые или нестабильная деревянные конструкции Пропитка	
	Cetol WV 880 BPD
грунтовка	Cetol SF 733
Середина	
пальто Верхний слой	Cetol SF 733

Изделия из дерева AkzoNobel покрытия производятся исключительно для профессиональных и промышленных пользователей, которые имеют базовые знания в области обработки и применения химических / технических продуктов для проектирования поверхностей. Инструкции по обработке для достижения качества, указанные в листовках следует рассматривать как необязательные рекомендации и не являются какой-либо гарантии. Эти рекомендации основаны на нашем опыте, в том числе серии испытаний, и должны способствовать и содействовать работе наших клиентов. Любое потенциальное отклонение от идеальных условий труда в пределах ответственности наших клиентов и может повлиять на (конечный) результат применения. Покупатель не освобождается от своих обязанностей, чтобы проверить продукт и его пригодность для обрабатываемой поверхности, предпочтительно корыто обработки испытания.

AkzoNobel, конечно, гарантирует безупречное качество своей продукции, в спецификациях своих продуктов, однако их применение полностью лежит в пределах ответственности покупателя. До тех пор, пока мы не гарантированы - в письменной форме - специфические характеристики и пригодность продукта для договорного согласованной цели, любой совет или информации, предоставленная в отношении применения или обработок, даже если информации или совет дается в меру наших знаний, не будет обязательным и не будет являться гарантией. Ответственность AkzoNobel за использование своей продукции со стороны своих клиентов ограничен в его Общие условия продажи Доставка, к которым покупатель настоящим упоминается. Применяемая версия Лист технических данных для данного продукта можно загрузить с нашего веб-сайта. Предыдущие версии Sheets Технические данные визуализируются недействительными с выдчей нового. Дата выпуска: 2017-09-13 EMEA HQ