

Технический паспорт Flügger Stop Primer

Flügger



Свойства продукта

Акриломодифицированная водоразбавляемая краска-грунт. Благодаря уникальному связующему (разработанному и запатентованному компанией Flügger) закрашивает и предотвращает в дальнейшем появление пятен никотина, разводов от водных протечек на поверхностях и т.п. Предназначен для внутренних работ на стенах и потолках как изолятор против пятен, на новой и ранее обработанной деревянной поверхности, предотвращает появление пятен от сучков после последующей покраски любыми красками на водной основе.

Преимущества

Хорошая адгезия

Закрашивает проблемные пятна и предотвращает дальнейшее их появление

Может быть использовано, как самостоятельное покрытие

Подготовка поверхности перед покраской

Основание поверхности должно быть чистым, сухим, твердым и подходящим для окраски. Перед обработкой очистить поверхность с помощью Fluren 37, Basic Cleaner. Известь и остатки мыла должны быть удалены с помощью Flügger 33, Lime Remover. Используйте Fluren 49 Soot- and Nicotine Cleaner, где необходимо изолировать и обесцветить пятна никотина, сажи и остатков от пожара.

Слегка мелящиеся или впитывающие поверхности должны быть грунтованы с помощью Flügger Sealer.

Нанесение

Наносить тонким слоем кистью, валиком или распылителем. Надо избегать толстого слоя нанесения. Лучшая изоляция будет обеспечена двумя слоями покрытия с интервалом минимум в 24 часа. Последующая обработка производится краской на водной основе со степенью блеска минимум 7, чтобы избежать растрескивания. Однако можно выбрать более низкую степень блеска, если использовать Interior 5 Under- and Topcoat.

Избегайте нанесение толстых слоев финишного покрытия при использовании матовых красок.

Всегда делайте тест, чтобы оценить эффект блокирования.

Оклейка обоев на Flügger Stop Primer требует предварительного оклеивания основы бумагой.

Бумажная основа и обои должны наклеиваться клеем на целлюлозной основе.

Тканевые и тисненые обои должны быть поклеены клеем для тканевых обоев.

Примечание

При температурах ниже 15°C в совокупности с относительной влажностью больше чем 70 %, будет уменьшена степень изоляции, и продлено время высыхания.

Flügger Stop Primer не колеруется.

Технические данные

Тип:	Акриломодифицированная эмульсия
Удельный вес:	1,27 кг/литр
Блеск:	Полуматовый
Сухой остаток:	% Веса: 57% %Объема: 45%
Расход:	8-10 м ² /л в зависимости от поверхности
Рабочая температура:	мин. : +15 °C

Время высыхания при 20°C, относительной влажности 60%:	Высыхание на отлип: 2 ч
	Интервал перекрытия: 24 ч
	Полное отверждение: Несколько дней

Разбавитель: Использовать не разведенным

Очистка инструментов и т.д.: Вода

Условия хранения: Хранить в плотно закрытой заводской упаковке, в прохладном месте, не подвергать замораживанию.

Код: STOPGRUND

Январь 2011, заменяет Ноябрь 2006

Паспорт безопасности Flügger Stop Primer

Страница 1 из 3

01-09-2008

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПОДГОТОВКА И КОМПАНИЯ/ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Торговая марка

Flügger Stop Primer

Поставщик

Flügger A/S Экспорт, Islevdalvej 151, DK-2610 Rødovre, Телефон: + 45 7015 1505,

Факс: +45 4454 1505, электронная почта: hse@flugger.com

Контакты: Экспортный Отдел

Заменяет:

01-05-2007

Использование продукта

Акриловый лак на водной основе для внутреннего использования в качестве изоляции пятен.

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

Продукт не должен быть классифицирован как опасный согласно национальной классификации и маркирующим правилам.

Подверженные аллергии, пожалуйста, прочитайте информацию в секции 11.

3. СОСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

Не содержит веществ, подлежащих сообщению о требованиях.

Вещества / EINECS № / Кас №

w/w % / DSD-классификация / Примечание

Эмульгатор / - / -

< 2 / Xi;R36/38 /

Пожалуйста см. секцию 16 для полного текста R-фраз

4. МЕРЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Ингаляции

Люди, чувствующие себя нездоровым, должны быть помещены на свежий воздух и оставаться под наблюдением.

Прием пищи

Рекомендуется принять несколько стаканов воды или молока.

Кожа

Промыть кожу с большим количеством воды и удалить загрязненную одежду, часы и т.д. одновременно.

Глаза

Удалите любые контактные линзы. Голову запрокинуть назад, открыть широко глаза и промыть проточной водой в течение нескольких минут или до исчезновения дискомфорта. Обратитесь за медицинским советом, если дискомфорт продолжается.

Другая информация

Получая медицинский совет, покажите лист данных безопасности или лейбл. Признаки: См. секцию 11.

5. МЕРЫ ПО ПОЖАРОТУШЕНИЮ

Продукт не огнеопасен. Рекомендуется погасить с помощью порошка, пены, углекислым газом или напором воды.

6. МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ РАСТЕКании

Смешиваются с песком и пропитывают другие впитывающие материалы, затем поместить в пустые ненужные контейнеры. См. секцию 13 по необходимым инструкциям и распоряжениям. Избегайте растекания существенных количеств продукта к водным источникам, коллекторам или окружающей среде. Если продукт загрязняет море, озера или сливные дренажи, сообщите соответствующим властям в соответствии с местными инструкциями.

7. ОБРАБОТКА И ХРАНЕНИЕ

Обработка

Не вдыхают пар/брызги. Избегайте контакта с кожей и глазами.

Хранение

Держите контейнер сильно закрытым, сухим и вне досягаемости детей. Далеко от пищи.

Паспорт безопасности Flügger Stop Primer

Flügger

Страница 2 из 3

8. НЕОБХОДИМЫЙ КОНТРОЛЬ/ПЕРСОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Предосторожности для использования

Обеспечить хорошее проветривание. Проточная вода и оборудование промывки глаза должны быть доступными.

Пыль, которая может повредить здоровью, образуется при зачистке обрабатываемых поверхностей. Обеспечьте хорошую вентиляцию. Используйте дыхательную маску в случае необходимости.

Дыхательная защита

При распылении, используйте дыхательную маску с фильтром.

Перчатки и защитная одежда

Используйте защитные перчатки, например, из винила. Соблюдайте требования согласно инструкциям поставщика перчаток и информацию относительно использования, периода смены перчаток при разрыве и т.д. Носите подходящую защитную одежду. При распылении, одевайте одежду, покрывающую всё тело.

Глазная защита

Защита глаз необходима, если есть возможности прямого контакта или расплескивания.

Дополнительные требования

Не содержат веществ, подлежащих сообщению о требованиях.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вид – Беловатая жидкость

Запах – Акриловая дисперсия

Разбавитель - Вода

Относительная плотность(кг/л): 1,27

pH (концентрат): 4,5

Органические растворители (% веса): < 1

Вода (% веса): < 45

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

Устойчивая при нормальной обработке. При высоких температурах продукты разложения нежелательных для здоровья, таких как карбонмонооксид и карбондиоксид могут выделяться.

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Острая Ингаляция

Длительное использование в маленьких, закрытых комнатах может вызвать недуг. Ингаляция тумана брызг от распыления может навредить легким.

Прием внутрь

Прием внутрь в большом количестве может вызвать временный недуг.

Контакт кожи

Длительный или повторный контакт может вызвать обезжиривание, сохнувший или раздражающий дерматит.

Глазной контакт

Может вызвать глазное раздражение.

Риск повышения чувствительности

Содержит Изотиазолинон(СМІТ/МІТ, Кас - № 55965-84-9), который может вызвать аллергическую реакцию в контакте с кожей.

12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукт не классифицирован как вредный для окружающей среды согласно текущему законодательству.

Продукту нельзя попадать в дренажи или водные потоки.

Экотоксичность

Экотоксичность- информация относительно самого продукта не существует.

13. УДЕЛИТЬ ВНИМАНИЕ

Отработанный продукт не является опасным. Должен быть утилизирован в соответствии с местными инструкциями.

Жидкие остатки продукта классифицированы как:

Паспорт безопасности Flügger Stop Primer

Страница 3 из 3

14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукт не охватывается правилами перевозки опасных грузов
По суше и морю в соответствии с ДОПОГ и МКМПОГ.

15. НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Символы опасности

Обозначение опасности Была проведена оценка, что продукт не должен быть
Классифицирован, как опасный в соответствии с национальной
Классификацией и правилами маркировки.

R-фразы

(-)

S-фразы

(-)

Другие маркировки

ЛОС предельное значение (кат.А g/): 30 Г/л (2010)

Продукт ЛОС: Макс. 30 г/л

Ограничения на использование

-

Требование подготовки

Никакой специальной подготовки не требуется, но глубокое изучение этого паспорта безопасности должно быть одним из предварительных условий.

Оценка химической безопасности

Не была выполнена оценка химической безопасности.

16. ДРУГИЕ СВЕДЕНИЯ

Использованные источники

Паспорт данных о безопасности поставщика и действующее законодательство.

Другая информация

Паспорт безопасности основан на требовании законодательства ЕС и национального законодательства. Условия работы пользователя находятся вне нашего контроля. Информацию следует рассматривать как описание требований безопасности наложенных на продукт, а не как гарантия свойства продукта.

Полный текст R-фраз, которые указаны в разделе 3.

R36/38 Раздражает глаза.

Были сделаны изменения в следующих разделах:

1, 2, 3, 15

Flügger Product Support, Islevdalvej 151, DK-2610 Rødovre Phone +45 7015 1505 Fax +45 4454 1505

Всегда убедитесь, что этот лист данных продукта обновлен. Свойства продукта могут быть изменены для соответствия технологическому развитию. Вся информация основана на существующем законодательстве, лабораторные испытаниях и практическом опыте.