

# Технический паспорт Flügger Interior High Finish 50

Flügger



## Свойства продукта

Акриловая эмаль, обеспечивающая твердую, очень крепкую и легкую для мытья поверхность. Создает вид прекрасной финишной окраски.

Не блокирует проявление сквозь покрытие пятен от водных красителей, протечек или никотина. Окрашенные поверхности могут отличаться в некоторой степени от эталона цвета во время первой фазы покраски. Имеет полуглянцевый блеск -50, краска Interior High Finish 50 в белой и в базе 1, маркированы европейским знаком ECO.

- Исключительно красивое полуматовое покрытие
- Очень твердая и крепкая
- Очень благоприятная для очистки поверхность

## Назначение

Используется для внутренних работ по дереву, где требуется твердая и крепкая поверхность с красивым финишным покрытием например: кухонные фасады, наружные подоконники, панели, фурнитура мебели и защищенное от ржавчины железо и металл. Также подходит для внутренних сторон окон.

## Обработка

Основание поверхности должно быть чистым, сухим и твердым. Удалите шелушащуюся краску.

Перед началом обработки, очистить с помощью Fluren 37, Basic Cleaner,. Нанести на новую и необработанную древесину грунт Flügger Interior Wood Primer. Плоские зачищенные и глянцевые поверхности, сначала обработайте с помощью Flügger Interior Fix Primer.

Загрунтовать железо и металл с соответствующей профилактической грунтовкой от ржавчины.

Наносить кистью, валиком, аппликатором или распылителем. Лучший результат достигается при двухслойном покрытии. Не разбавляйте, если Вы используете метод распыления.

## Очистка и обслуживание

Чистить с помощью Fluren 32 Universal Cleaner при необходимости. Реставрируйте повреждения в виде пятен и царапин той же краской, которой делали покрытие.

## Хорошая практика

После окончания окраски некоторое время ухаживайте за покрытием с осторожностью, чтобы избежать повреждения поверхности.

Примечание! При покраске шпунтованной, сучковатой и смолистой древесины, Вы должны понимать, что со временем эти изъяны будут проявляться сквозь краску. Это следствие того, что дерево сжимается, например зимой, когда атмосферная влажность низка.

## Технические характеристики - белый оттенок

Тип:	Водная акриловая эмаль
Удельный вес:	1,3 кг/л
Степень блеска:	50, полуглянцевая
Сухой остаток:	По весу: 48% По объему: 38%
Расход:	8-12 м2/л
Температура нанесения:	Мин. рабочая температура в процессе нанесения и высыхания/отверждения: +5°C Макс. относительная влажность: 80%
Время высыхания при 20°C, относительной влажности 60%:	Высыхание на отлип: 1 ч Интервал перекрытия: 16 ч Полное отверждение: Несколько дней
Разбавитель:	Вода. При распылении не разбавляется.
Очистка инструментов и т.д.:	Вода и мыло
Условия хранения:	Хранить в прохладном месте. Не замораживать. В плотно закрытой упаковке.

Код: INT HI 50                      Издание Декабрь 2010, заменяет Сентябрь 2010

Убедитесь, что технический паспорт продукта самого последнего издания.

Пожалуйста, обращайтесь к информации на наклейке, а также к Инструкции по Нанесению на сайте

[www.flugger.dk](http://www.flugger.dk)

Вся информация основана на существующем законодательстве, лабораторных тестах и практическом опыте.

Контакт: [produktsupportdk@flugger.com](mailto:produktsupportdk@flugger.com) телефон +45 76 30 33 80

# Паспорт безопасности

## Flügger Interior High Finish 50

Flügger

01-10-2010

Страница 1 из 3

---

### 1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПОДГОТОВКА И КОМПАНИЯ/ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

#### Торговая марка

Flügger Interior High Finish 50

#### 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:

01-10-2009

#### Использование продукта

Акриловая эмульсионная краска для дерева и металла, для внутренних работ.

---

### 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.

---

### 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.

---

### 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 распыления.

#### Дополнительные требования

Не содержат веществ, подлежащих сообщению о требованиях.

---

### 9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вид - Жидкость в ассортименте цветов

Аромат – Акриловая дисперсия

Разбавитель - Вода

Относительная плотность(кг/л): 1,05-1,25

pH (концентрат): 9,0

органические растворители (% веса): 0,3

Вода (% веса): <60

---

### 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 (БИТ, Кас - № 2634-33-5 и МИТ, Кас - № 2682-20-4), который может вызвать аллергическую реакцию в контакте с кожей.

Содержит Изотиазолинон(СМИТ/МИТ, 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:

EWС-кодекс: 08 01 12 Отработанные краски и лаки, кроме упомянутых в 08 01 11.

# Паспорт безопасности

## Flügger Interior High Finish 50

Flügger

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 /d): 130 Г/л (2010)

Продукт ЛОС: Макс. 130 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:

Нет R-фразы.

#### Были сделаны изменения в следующих разделах:

11.

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.