

Flügger

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Технический Паспорт Продукта Flügger Flutex 5 / Флюгер Флютекс 5

Описание продукта

Flügger Flutex 5 прочная, матовая, акриловая краска с максимальной укрывистостью и белизной. Образует износостойкую мощную поверхность. Выдерживает обычную очистку, когда вся поверхность подвергается очистке. Легко наносится и перекрашивается.

Зарегистрирована в Nordic Ecolabelling Building Products Database (база данных продуктов, имеющих скандинавскую строительную эко маркировку), в качестве продукта, который разрешено использовать в зданиях и имеет маркировку Скандинавского Лебеда.

Flügger Flutex 5 удостоена знака европейской экомаркировки.

Flügger Flutex 5 в насыщенных цветах обладает немного большей степенью блеска, и может слегка пятнить на первом слое из-за большого количества пигментов.

Не препятствует миграции через пленку водорастворимых красителей, водных и никотиновых пятен.

- Превосходная белизна
- Быстро и легко ремонтируется
- Максимальная укрывистость



EU Ecolabel :
SE/044/002

Область применения

Для использования внутри помещений при окрашивании потолков и стен, например, в гостиных и офисах, а также для использования снаружи помещений при окрашивании минеральных оснований фасадов из цемента или бетона. Идеально подходит для реставрации ранее обработанных поверхностей.

Нанесение

Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Старые основания необходимо очистить с использованием мощного средства Flügger Fluren 37 Basic Cleaner. Загрунтуйте мелящие и сильно впитывающие основания в интерьере грунтом Flügger Sealer. Если есть какой-либо риск проникновения через пленку водорастворимых красителей, пятен воды или никотина, загрунтуйте основание перед покраской с Flügger Iso Primer & Finish.

При окрашивании фасадов: загрунтуйте с применением Flügger Facade Primer

Краска наносится в 1-2 слоя, с применением кисти, валика или краскораспылителя. Краску на первый слой при необходимости можно разбавить на 10% водой.

Технический Паспорт Продукта Flügger Flutex 5 / Флюгер Флутекс 5

Flügger Flutex 5 при нанесении компрессором

При низких температурах, краска сильно густеет и ее становится трудно перекачивать.

Таким образом, очень важно чтобы продукт хранился в умеренных условиях (около 20 °C). Выбор сопла при использовании краскораспылителя Graco модели Ultramax 695, 795, 1095, или Mark V: Мы рекомендуем сопла №: 517, 519, либо 521 для больших проектов.

Полезные советы

Матовые поверхности не подходят для стен в учреждениях, коридорах или в тех местах, где покрытие подвержено сильному загрязнению и износу, из-за возможности появления наглянцованных участков.

Технические данные

Тип:	Краска на основе акрилового латекса
Плотность:	1,45 кг/л
Степень блеска:	5, матовая
Сухой остаток:	Массов. %: 60 объемн. %: 40
Расход:	10-12 м ² /л при однослойном нанесении
Температура применения:	Мин. рабочая темп. для нанесения и высыхания/отверждения: + 5°C. Макс. атмосферная влажность 80%
Время высыхания (20°C, 60% RH):	Сухой на отлип: 1 час
	Интервал перекрашивания: 2 часа
	Полное отверждение: несколько дней
Суммарная эмиссия:	< 190 мкг/м ² ч через 28 дней, согласно EN16000-9:2006, что соответствует стандарту выбросов EN 15251
Устойчивость к мытью:	Класс 1, согласно с EN 13300
Прочность:	Проницаемость для паров воды: Sd= 0.18m
	Что соответствует классу 2, согласно с EN 7783-2
Разбавление:	Водой
Очистка инструмента и т.п.:	Водой с мылом
Хранение:	В прохладном защищенном от мороза месте в плотно закрытой таре

Защита окружающей среды: Смотрите Лист Технической Безопасности

КЛЮЧ: FLUTEX 5

Февраль 2018, заменяет Май 2017

Всегда проверяйте последние обновления технической информации о продукте. Пожалуйста, сверяйтесь с информацией на этикетке и с инструкциями к применению на сайте www.flugger.ua

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

Контакт: info@flugger.ua телефон: +38 050 337 67 00.