

Технический паспорт Flügger Flutex Pro 5

Flügger



Описание продукта

Flutex Pro – это серия красок, которая сочетает в себе высокое качество и экологичность. Продукты имеют хорошую кроющую способность и отличные малярно-технологические характеристики, что обеспечивает высокую производительность и качество отделки.

Flutex Pro 5 – матовая 100% акриловая краска, с повышенной кроющей способностью. Обладает хорошими свойствами нанесения и является оптимальным выбором, когда необходимо быстро и качественно выполнить работу. Предназначена для стен и потолков внутри помещений с умеренными функциональными требованиями к износостойкости и очистке поверхности. Это могут быть общественные учреждения, офисы, магазины, холлы, кухни и т.д. Выдерживает локальную чистку мягкой щёткой или тканью. Рекомендуются для бетонных, оштукатуренных, зашпатлёванных, ранее окрашенных поверхностей, гипсокартона и т.п.. Отмечена Европейским экологическим лейблом ECO. Имеет сертификат Nordic Swan Ecolabel. Это гарантирует, что краска безопасна как при выполнении работ, так и при эксплуатации. Flutex Pro 5 насыщенных цветов может иметь большую степень блеска, чем светлых оттенков и на первом этапе использования до полной полимеризации может стираться из-за повышенного содержания пигментов.

Преимущества:

Высокая кроющая способность

Широкий спектр применения: для стен и потолков

Красивая однородная матовая поверхность

Обеспечивает благоприятный микроклимат в помещении

Подготовка поверхности:

Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Для очистки использовать Fluren 37 Basic Cleaner.

Впитывающие и слегка мелящиеся поверхности грунтовать Flügger Sealer. Для невпитывающих оснований используйте Special Grund. Пятна от водных протечек, никотина, других загрязнений (соков, кофе, маркеров, следов пожара и т.п.) необходимо изолировать Flügger Interior Stop Primer. Гладкие и глянцевые поверхности грунтовать Flügger Interior Fix Primer.

Нанесение

Наносить в 1-2 слоя кистью, валиком или краскопультom. Некоторые яркие цвета требуют нанесения дополнительных слоёв. Всегда используйте один и тот же номер партии на непрерывных плоскостях. Различия в структуре и фактуре поверхности могут привести к разнице в цвете. Температура воздуха может повлиять на вязкость материала. При нанесении распылением температура краски должна быть не менее 12°C. Во время высыхания и отверждения не допускайте образования конденсата. Низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания, полного отверждения и интервала повторного нанесения, а повышенная температура и низкая влажность наоборот, сокращают. Всегда выполняйте тестовый выкрас для оценки адгезии и конечного результата.

Технические характеристики

Тип:	100% Акриловая краска
Плотность:	1,49 кг/л
Степень блеска:	5, матовый
Сухой остаток:	По весу: 61,2 % , По объему: 42,3 %
Расход:	8-10 м ² /л
Температура нанесения:	Мин. рабочая температура в процессе

Время высыхания при температуре 20°C, относительной влажности 60%:	нанесения и высыхания/отверждения: +5°C Макс. относительная влажность: 80%
Полное отверждение при температуре 20°C, относительной влажности 60% :	На отлип: 1 ч Интервал перекрытия: 4
Стойкость к мытью:	28 дней
Разбавитель:	Класс 1, согласно EN 13300
Очистка инструментов и т.д.:	Вода
Условия хранения:	Вода и мыло Хранить в прохладном месте, в плотно закрытой упаковке, не замораживать.
Дополнительная информация:	Продукт соответствует требованиям М1: Классификация строительных материалов по выбросам: Протокол химического и сенсорного тестирования строительных материалов.

январь 2021 года

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