|  |  |
| --- | --- |
| Технический паспорт Flügger Wood Tex Window Painthttps://www.flugger.lt/wp-content/uploads/2018/08/wind-01-01-2-750x588.pngОписание продукта Полуглянцевая краска на водной основе, специально разработанная для окрашивания окон и дверей. Легко наносится, равномерно растекается по поверхности, не капает с краёв. Обеспечивает очень крепкое, грязеотталкивающее и стойкое к механическим и атмосферным воздействиям покрытие. Предотвращает образование плесени и грибка на поверхности. Является одним из продуктов системы окрашивания «Wood Tex» и используется в качестве финишного покрытия по новой и ранее обработанной, а также пропитанной под давлением или подверженной вакуумной обработке древесине. Предназначена для окрашивания наличников, окон и дверей снаружи и внутри помещений. Может использоваться для загрунтованного металла, например, фурнитуры окон, дверей и различных накладок. | mhtml:file://E:\16_Flugger_Data_Safety_Sheets\Flugger%20Product%20Data%20Sheets.mht!http://gm.flugger.com/en/logo.jpg |

 **Преимущества**

 Быстро сохнет и не липнет при закрытии окна

 Простая и легкая в применении

 Высокая кроющая способность с эффектом «самовыравнивания»

**Подготовка поверхности**

Основание поверхности должно быть чистым, сухим, твердым. Старые поверхности, отслаивающаяся краска и поврежденные участки дерева должны быть полностью зачищены. Загрязнения очистить с помощью Flügger Facade Clean, а плесень и наросты грибка удалить, используя Flügger Facade Anti-green. Необработанную, новую и впитывающую древесину необходимо загрунтовать Flügger Wood Tex Grundolie. На промышленно обработанной древесине необходимо сделать пробный выкрас, с целью оценки адгезии.

**Нанесение**

Наносится велюровым валиком или кистью. При двухслойном нанесении рекомендуемая толщина слоя должна быть около 60 микрон.

После 8 часов высыхания оконную раму можно закрыть.

**Примечание**

Процент влажности древесины перед покраской не должен превышать: 12 % +/-3 %

**Технические характеристики**

Тип: Краска на основе масла, модифицированного в акрил

Плотность: 1,24 кг/л

Степень блеска: 40 ,полуглянцевый

Сухой остаток: По весу: 50% , По объему: 38%

Расход: 8 м²/л

Температура нанесения: Мин. рабочая температура в процессе

 нанесения и высыхания/отверждения: +5°C

 Макс. относительная влажность: 80%

Время высыхания при температуре 20°C,

относительной влажности 60%: На отлип: 1 ч

 Интервал перекрытия: 4 ч

 Полное отверждение: Несколько дней

Разбавитель: Вода.

Очистка инструментов и т.д.: Вода.

Условия хранения: Хранить в прохладном месте, в плотно закрытой упаковке, не замораживать.

Код: WT VINDM Июнь 2015 года заменяет январь 2014 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.