**Деревозащитная грунт-краска WOOD PRO Primer под краску**

**ТИП МАТЕРИАЛА**

Водоразбавляемая грунтовочная краска на алкидно-акриловой основе. Содержит компоненты против синевы и плесени.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Применяется для окраски деревянных окон и наружных дверей.

**СВОЙСТВА**

Хорошо проникает в древесину, обладает хорошей адгезией. Применим для нанесения методами окунания и облива.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Сухой остаток: около 47 % по массе

Плотность: около 1,2 кг/л

Содержание органических веществ: около 45 г/л

Примерный расход: 10 м2/л для шлифованных поверхностей

Вязкость (DIN 4 или ВЗ-4):

исходная - 25-30 с

рабочая - 12-14 с

Время высыхания (+ 20 °С, влажность не более 70%) до степени 3 (ГОСТ 19007): 60 мин

Нанесение следующего слоя: около 2 часов

Разбавитель и очистка инструментов: Вода

Степень блеска: полуматовый

Цвет: белый

Степень перетира: 20 мкм

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

**Подготовка поверхности**

Поверхность должна быть чистой и сухой. Влажность древесины должна быть ниже 20%.

**Условия нанесения и высыхания**

Во время нанесения и высыхания материала температура воздуха, подложки и краски должны быть выше + 15 °С при относительной влажности воздуха не выше 80%.

Оптимальный результат достигается при температуре высыхания +23°С/+38°С и относительной влажности воздуха 50-70% при хорошей вентиляции.

**Методика нанесения**

Перед нанесением тщательно перемешать. Рекомендуют наносить методами распыления, окунания и облива. Толщина одного слоя не должна превышать 100 мкм.

**Условия хранения**

Не замораживать.

**ОХРАНА ТРУДА**

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у производителя. Для профессионального и промышленного применения.

**Охрана окружающей среды:** продукт не выливать в канализацию, водоёмы или почву. Сухую пустую тару из-под продукта сдавать на свалку, жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов