

TALATU SEALER WM 400

Краска для защиты торцов древесины

Назначение: Защищает торцы от разбухания и растрескивания, применяется на производствах и в домостроении, так же рекомендована для окрашивания кромок фанеры и древесностружечных плит. Образуется прочное и эластичное покрытие. Краска обладает хорошей адгезией и атмосферостойкостью.

Характеристики: Содержание нелетучих веществ ок. 50 объемных %

Время высыхания, +23°C / 50 % RH
- от пыли (степень 1) не более 1 часа
- на ощупь (степень 3) не более 1-2 часа
Покрытие следующим слоем через 2 часа

Толщина мокрой пленки (1 слой) ок. 150 мкм
Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания.

Разбавитель, очистка инструментов Вода

Цвет База под колеровку
Бесцветная

Подготовка поверхности: Поверхность должна быть чистой и сухой. Влажность древесины должна быть ниже 15%. Рекомендуется шлифование древесины перед окрашиванием абразивом Р100-150.

Условия нанесения: Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Оптимальные условия для нанесения +15°C - +25°C, относительная влажность воздуха 50%.

Нанесение: Продукт следует тщательно перемешать перед применением. Наносить кистью, распылением или окунанием.

- Безопасность:** Во время работы использовать индивидуальные средства защиты глаз и рук. При попадании на кожу смывать теплой водой с мылом, при попадании в глаза – промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Дополнительную информацию см. в паспорте по технике безопасности.
- Хранение:** Гарантийный срок хранения: 36 месяцев. Срок хранения указан на этикетке. Хранить в герметично закрытой емкости. Наиболее предпочтительная температура хранения +10°C - +25°C.
ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА.
- Упаковка:** 18 литров

До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.

Изложенная в настоящем документе информация основывается на результатах лабораторных испытаний и практическом опыте применения. Указанные данные рассматриваются только как общее руководство и носят рекомендательный характер – для более подробной консультации или обучения обращайтесь в службу технической поддержки ООО «ТАЛАТУ».

Компания несет ответственность за качество материала и гарантирует его соответствие требованиям нормативной документации. В связи с отсутствием возможности контролировать процесс нанесения покрытия и условия эксплуатации, компания не несет ответственности за дефекты покрытия, возникающие в результате некорректного применения данного продукта.

Информация о безопасном применении продукта приведена в паспорте безопасности. Информация об особенностях применения материала приведена в технологической инструкции.

Производство материалов постоянно оптимизируется и совершенствуется, поэтому компания оставляет за собой право изменять техническое описание без уведомления клиентов. С введением нового технического описания старое описание считается недействительным. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас актуализированного технического описания.