

Готовый к применению белый грунт на водной основе используемый для защиты изделий, использующих на улице. Грунт очень укрывистый. Служит изолирующим слоем, изолируя танин, содержащий внутри древесины и, таким образом, обеспечивает лучшее качество нанесения последующих материалов. Грунт характеризуется прочностью и атмосфера-устойчивостью. Так же грунт содержит UV фильтры, которые предотвращают преждевременное ухудшение качества покрытия и древесины из-за воздействия солнечных лучей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Массив дерева
Двери, окна, уличная мебель.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть ошлифована абразивными материалами P100-120, а также очищена от пыли.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ

Перед началом работы продукт необходимо тщательно перемешать.

Грунт 703311
Вода

**100% по весу
до 20% по весу**

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

- Airmix: сопло от 0.9 до 1.1; давление от 80 до 120 атм.; давление насоса от 0,5 до 1 бар
- Безвоздушное пистолет: сопло от 0.9 до 1.1; давление материала 100-150 л.
- Краскопульт: сопло 2.0 мм; Давление воздуха от 3 до 4 атм.
- Краскопульт с принудительной подачей воздуха: сопло 1.8 мм; Давление воздуха от 3 до 4 атм.
- Кисть, валик, окунание

ХИМИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Жизнеспособность	при температуре - 22°C и отн. влажности - 80%.	: Неограниченно
Сухой на отлип	при температуре - 22°C и отн. влажности - 80%.	: 1 час
Сухой до шлифовки	при температуре - 22°C и отн. влажности - 80%.	: 24 часа.
Выдержка между слоями	Со шлифовкой	: 24 часа
Рекомендованный расход	Мокрого слоя	: 120–180 гр./м ²
Вязкость смеси	При температуре 25°C	: 20–22 сек. DIN6

Рекомендуемая температура хранения не менее 15°C, упаковка не должна быть подвергнута прямому воздействию солнечных лучей.

Информация, предоставленная в данной технической характеристике предназначена для упрощения работы наших клиентов, и основана на лабораторных, а также практических испытаниях. В связи с существованием различных способов и систем использования лакокрасочных материалов, перед началом работы рекомендуем сделать пробный тест. Мы не несем ответственности за использование наших материалов совместно с продуктами других производителей, а также после выполнения работ.

