UNIMARC PRIMER ANTITANNINO УНИМАРК ПРАЙМЕР АНТИТАННИНО

ГРУНТ ИЗОЛИРУЮЩИЙ ДЛЯ ДЕРЕВА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Серия 3080001/0019

ОПИСАНИЕ

UNIMARC PRIMER ANTITANNINO (УНИМАРК ГРУНТ АНТИТАННИНОВЫЙ) – это грунт изолирующий на водной основе с эффектом барьера против присутствующих внутри дерева таннинов.

Создает слой предохраняющий деревянные поверхности от проявления танинов в виде образования темных пятен.

Легок в нанесении, превосходно обрабатывается наждачной бумагой и обладает укрывающей способностью (для белого пвета).

UNIMARC PRIMER ANTITANNINO бесцветный наносится так же по дереву без танинов, в случаях, когда предстоит нанесение финишной отделки прозрачной или светлых тонов, для предотвращения натуральных процессов старения древесины с ее пожелтением и покраснением со временем.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на деревянные поверхности внутри и снаружи, новые, старые или уже окрашенные. Не использовать в помещениях особенно влажных, таких как бассейны, сауны и прочее.

Для древесины, богатой танинами (дуб, каштан) нанести первым слоем UNIMARC PRIMER ANTITANNINO бесцветный, для последующего окрашивания UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO, UNIMARC FINITURA CERATA, UNIMARC FINITURA LEGNO.

Для древесины с низким содержанием танинов (ель, сосна) нанести UNIMARC PRIMER ANTITANNINO бесцветный, для последующей полукроющей окраски светлых тонов или содержащих белый краситель UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO, UNIMARC FINITURA CERATA.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: акриловые смолы в водной дисперсии.
- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1: 3080001 бесцветный: $1,02\pm0,05$ кг/л. 3080019 белый: $1,37\pm0,05$ кг/л.
- Время высыхания (при + 25 С и 65% U. R. влажности): 4-6 часов, в зависимости от типа дерева, количества нанесения и состояния древесины. Высокая влажность и/или низкая температура увеличивает срок высыхания.
- специально предназначено для последующего окрашивания материалами серии UNIMARC.

ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ

- Слегка обработать наждачкой для удаления заусенцев.
- В случае если дерево уже окрашено, удалить слои старой отслоившейся краски и зачистить до шершавости окрашенные поверхности.
- Удалить смолу нитро растворителем 5170076.
- Зашпаклевать дефекты синтетической шпаклевкой. Ошкурить зашпаклеванные места и удалить пыль.
- Нанести один слой грунта UNIMARC PRIMER ANTITANNINO.
- Ошкурить и очистить от пыли поверхности, прежде чем переходить к окрашиванию финишными материалами.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Условия окружающей среды и основы:

Температура окружающей среды: мин. +8 °С/макс. +35 °С Относительная влажность: <75%

Температура основы: мин. +5 °C / макс. +35 °C

Основа должна быть сухая и очищена от пыли и смол.

- Избегать нанесения в присутствии поверхностного конденсата и под прямым воздействием солнца.
- Количество слоев: 1.

UNIMARC PRIMER ANTITANNINO может быть нанесен в два слоя, в случае если древесина особенно богата танинами, когда обнаруживается образование темно коричневых пятен на поверхности.

- Инструменты: кисть, распылитель.
- Тщательно перемешать материал перед использованием.
- Разбавление: готов к применению, или разбавить незначительно водой.
- Чистка инструментов должна быть осуществлена сразу после использования с помощью воды.
- Расход на слой по древесине средне впитывающей: 3080001 бесцветный: 7-10 кв.м./л.
 3080019 белый: 9-14 кв.м./л.

КОЛЕРОВКА

Материал поставляется в двух базах: бесцветный 3080001 и белый 3080019.

ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °C Минимальная температура хранения: +5 °C Срок хранения в оригинальных невскрытых упаковках и при указанной температуре: 3 года.

БЕЗОПАСНОСТЬ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

Произведен в соответствии с директивами Евросоюза 2004/42/CE:

Категория G: грунт (на водной основе): 50 г/л (2007) / 30 г/л (2010)

UNIMARC PRIMER ANTITANNINO - содержит максимум 30 гр./литр VOC (летучих составляющих).

Материал не требует информационных этикеток по директиве D.C.65 от 14/03/03 согласно последующим изменениям и последним данным. Использовать материал согласно нормам гигиены и безопасности: после использования не выкидывать упаковки в окружающую среду, остатки должны быть утилизированы со строительными отходами. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать в хорошо вентилируемом месте. В случае попадания в глаза, немедленно промыть большим количеством воды. В случае попадания внутрь немедленно проконсультироваться у медика и показать упаковку или этикетку. Не выбрасывать остатки в канализацию, не выливать в воду и на землю. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с описанием по безопасному использованию материала.

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Тел. +39 041 4569322 - Факс +39 041 5950153 - Код НДС 00229240270 - info@san-marco.it



UNIMARC PRIMER ANTITANNINO УНИМАРК ПРАЙМЕР АНТИТАННИНО

ГРУНТ ИЗОЛИРУЮЩИЙ ДЛЯ ДЕРЕВА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Серия 3080001/0019

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Грунт изолирующий на водной основе для наружных и внутренних работ.

Нанесение на подготовленные деревянные поверхности одного слоя изолирующего грунта UNIMARC PRIMER ANTITANNINO, на основе акрилового сополимера в водной дисперсии, в количестве, зависящем от поглощения основы.

Компания COLORIFICIO SAN MARCO гарантирует, что информация основана на лучших достижениях нашего опыта и научно-технических знаний; однако невозможно взять на себя какую-либо ответственность за полученные результаты, так как условия применения не находятся под нашим непосредственным контролем. Рекомендуем всегда проверять пригодность материала в каждом отдельном случае. Данное техническое описание аннулирует и автоматически заменяет собой все предыдущие. За дополнительной технической информацией обращаться к техническому персоналу COLORIFICIO SAN MARCO по бесплатному номеру: 800853048

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) – Тел. +39 041 4569322 - Факс +39 041 5950153 – Код НДС 00229240270 - info@san-marco.it

