

WOOD FAÇADE

AQUA PRIMER

ТУ 20.30.22-142-93296022-2023

Грунтовка водно-дисперсионная алкидная антисептирующая

Тип	Грунтовочный антисептик для интерьеров и фасадов
Применение	Для наружных и внутренних работ
Назначение	Для грунтования изделий и конструкций из дерева под окрашивание, а также в качестве средства межоперационной защиты древесины от вторичного заражения на период строительства на срок до 6 месяцев при условии хранения под навесом. Применяется для обработки фасадов домов, досок, погонажных и столярных изделий для снижения водопоглощения и защиты от заражения грибком и плесенью.

Технические характеристики

Теоретический расход, м ² /л	до 10, практический расход зависит от состояния, влажности и породы древесины
Массовая доля нелетучих веществ, %	5
Значение pH	8,5-9,5
Плотность, г/см ³	1,0
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Кисть, распыление
Совместимость при ремонтном окрашивании	Наносить только на новые поверхности или поверхности, полностью очищенные от старых покрытий и сохранившие впитывающую способность
Время высыхания до перекрытия при 20°C, час, не более	24
Степень блеска покрытия	Не нормируется, правильно загрунтованная поверхность не должна блестеть.
Цвет	После нанесения – бесцветная, может незначительно менять цветность древесины.
Хранение и транспортирование	При температуре от плюс 5°C до плюс 35°C, в неповрежденной оригинальной таре. Не размещать вблизи радиаторов отопления, не подвергать действию прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке - 3 года со дня изготовления. Дата изготовления и номер партии указаны на крышке. Во избежание пролива перевозите банки плотно закрытыми в вертикальном положении. Беречь от детей.
Тара	0,9л, 2,7л; 9л

Инструкция по применению

Подготовка поверхности	Новые поверхности очистить от пыли, грязи, прочистить смоляные карманы, удалить видимые потеки смолы. Ремонтируемые поверхности расчистить от старого покрытия полностью шлифованием, при необходимости и в зависимости от состояния и типа конструкции допускается промывка водой под давлением, проверить впитывающую способность орошением водой, просушить. Защитить поверхности, не подлежащие обработке.
Условия при выполнении работ	Подготовленные поверхности должны быть чистыми и сухими. Температура воздуха, краски и обрабатываемой поверхности должна быть примерно одинаковой и находиться в интервале температуры от 10°C до 25°C при относительной влажности воздуха не более 80%.
Окрашивание	Грунтовку перед нанесением перемешать, не разбавлять. Нанести ровным слоем кистью или распылением. При нанесении распылением рекомендуем распределять грунтовку по поверхности кистью.
Состав	Вода, алкидная смола, добавки
Очистка инструментов	Теплой водой с моющим средством сразу по окончании работ
Уход за покрытием	Покрытие не требует специального ухода.
Охрана труда	Грунтовка пожаровзрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не обладает кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим действием, слабо раздражает кожные покровы. При применении использовать защитные очки и перчатки, при нанесении распылением – респиратор. При попадании на кожу смыть водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу, предъявив этикетку или настоящую спецификацию. Ветошь и опилки, смоченные грунтовочным антисептиком, не накапливать, уничтожать сжиганием в организованном порядке
Охрана окружающей среды	Пустые сухие банки можно утилизировать как бытовой мусор. Не использовать для хранения пищевых продуктов. Жидкие отходы в канализацию не выливать. Проливы локализовать.
Изготовитель	Изготовитель: ООО "ТАЛАТУ", Российская Федерация Адрес производства и юридический адрес: 198517, РФ, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. город Петергоф, ул. Новые Заводы, д. 56, к. 3, стр. 1. Тел. +7 (812) 334-95-31, e-mail: company@talatu.com

Изготовитель гарантирует соответствие лакокрасочного материала требованиям нормативно-технической документации. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в техническую спецификацию без специального уведомления. Актуальные документы находятся на сайте talatu.com
Изготовитель не контролирует процесс окрашивания и не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие нарушения: условий хранения и транспортирования, технологических норм и правил, требований охраны труда, мер пожарной безопасности и местного законодательства по охране окружающей среды.