

DEFENDER

краска для
деревянных фасадов



PROSTOCOLOR



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



- Превосходная защита от атмосферных воздействий
- Продлевает срок службы древесины
- Обладает высокой паропроницаемостью и водостойкостью, атмосферостойкостью, износостойкостью
- Защищают дерево от гниения, химической коррозии и паразитов.
- Не подходит для пола

назначение

DEFENDER - это акриловая краска с добавлением биоцидов, для защиты деревянных поверхностей. Для наружных работ. Предназначен для защитно-декоративной отделки наружных деревянных поверхностей (бревна, бруса, обшивочных досок, стеновых панелей, деревянных фасадов, заборов, плинтусов, ДВП, ДСП, фанеры, OSB и тд). Рекомендуются для обработки новых, неокрашенных или ранее окрашенных деревозащитными средствами (алкидными, акриловыми, масляными) поверхностей. Подходит также для загрунтованных промышленным способом деревянных поверхностей.

состав

Акриловая дисперсия, специальные масла, воска, вода, силиконовая эмульсия, диоксид титана (для базы А), пленочные биоциды, этиленгликоль, модификаторы реологии, функциональные добавки.

Цвет: База А - База С

Содержание ЛОС: 20 г/л

Фасовка: 0.9 л / 2 л / 9 л

Степень блеска: матовый

Расход: в один слой 12-14 м²/л, в два слоя 6-7 м²/л

В зависимости от качества обработки поверхности, расход продукта может отличаться от заявленного.

Вся информация, указанная в техническом описании, обязательна к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных указаний, следует предварительно обратиться в нашу компанию за консультацией. Последняя дата изменения: 10.06.2024 года. Все предыдущие версии теряют свою силу с момента публикации более актуальной версии.

ООО «ХРОМОС СВЕТОСТЬ»
141313 Московская область, г. Сергиев Посад,
пр-кт Красной Армии, д.212, литера В, к.15.
+7 (495) 584-00-02
info@prostocolor.ru

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи, пыли и жира. В случае присутствия смолы на поверхности древесины, удалить Живичным скипидаром PROSTOCOLOR.

ИНСТРУМЕНТ

Кисть с натуральной или искусственной щетиной ТМ PROSTOCOLOR, распылитель.

УСЛОВИЯ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ

Температура воздуха от +5°C до +50°C. Влажность воздуха – не более 80%.

РАЗБАВИТЕЛЬ

Разбавление не рекомендуется. При необходимости можно разбавить краску водой максимум на 10%.

НАНЕСЕНИЕ

Перед нанесением DEFENDER необходимо тщательно перемешать в течение 1-2 минут. Избегать образования пены. Рекомендуемое покрытие – 2 слоя.

ВИДЫ РАСПЫЛЕНИЯ

Безвоздушное распыление

Разбавление 0-10% по объему. Рекомендуемый диаметр сопла: 0.018" - 0.023" (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции) Давление: 140-180 бар.

Комбинированное распыление

Разбавление 0-10% по объему. Рекомендуемый диаметр сопла: 0.013" - 0.015" (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции) Давление: 40-140 бар
Вспомогательное давление воздуха: 1-3 бар.

Пневматическое распыление

Разбавление 0-10% по объему. Рекомендуемый диаметр сопла: 1.6" - 2.0". Давление: 2-3 бар.

ВАЖНО!!! Во избежание разницы в оттенке, для окраски единой площади смешивать достаточное количество материала в одном сосуде. Торцевые концы досок обработать особенно тщательно. Перед обработкой следует проверить состояние бревенчатой поверхности и конструкций.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при ТМП = 120-160 г/м²)

Между слоями

При температуре +23°C: 1-2 часа. Продукт можно сушить с использованием сушильной камеры при температуре +40-60°C. При низких температурах и высокой влажности время высыхания возрастает. Полную прочность краска приобретает через 14 дней после нанесения. Окрашенная древесина, подлежит штабелированию без прокладок из полиэтилена, не ранее чем через 28 дней после окраски.

Важно!

Древесина содержит смолу и другие красящие экстрактивные вещества, особенно в сучках. Колебания температуры и влажности могут вызвать изменение цвета лакокрасочного покрытия в этих местах.

очистка инструмента

Непосредственно после работы, инструмент очистить растворителем PROSTCOLOR или Живичным скипидаром PROSTOCOLOR, затем промыть в мыльном растворе и чистой воде.

срок годности

24 месяца со дня изготовления в оригинальной плотно закрытой таре в сухом помещении при температуре от +5°C до +35°C. Допускается транспортировка при температуре до -35°C не более 1 месяца и до 5 циклов замораживания/оттаивания.

меры предосторожности

При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить упаковку или этикетку продукта. Содержащиеся натуральные компоненты могут вызвать специфический запах.

Храните продукт в недоступном для детей месте.

рекомендации

Рекомендуем потребителю всегда проводить предварительные испытания (тестирования) на своих образцах поверхности, для проверки пригодности данного продукта к предполагаемому использованию. Необходимо ознакомиться со всеми соответствующими правилами и нормами прежде, чем приступить к работе. Результаты в различных условиях внешней среды могут отличаться.

При обработке тропических пород следует учесть, что впитывающая способность таких поверхностей и время высыхания масла на них могут отличаться от заявленных.