

ТИП КРАСКИ Водоразбавляемый кроющий антисептик на основе акрилата усиленный алкидом для наружных работ. Сбалансированный состав продукта представляет укывную защиту, и при этом оставляет видимым рисунок текстуры дерева.

Образует водостойкую но хорошо воздухопроницаемую поверхность. Отделка: полуматовая.

ПРИМЕНЕНИЕ Применяется для обновления старых, выцветших деревянных поверхностей, ранее обработанных защитными составами, а также когда требуется однотонный оттенок на старых и новых деревянных поверхностях, обработанных защитными составами. Подходит также для применения на необработанных и пропитанных под давлением деревянных поверхностях, так же для использования на бревенчатых поверхностях. Объектами применения являются: стены, наличники, заборы, оконные переплеты и т.д.

Подходит также для ремонтной окраски большинства ранее окрашенных масляной и алкидной краской поверхностей, находящихся в хорошем состоянии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ Прим. 30 - 35 объемных %

Летучие органические вещества (VOC) EU VOC допустимое значение (kat A/e): 130 г/л. VOC изделия: макс. 130 г/л.

Практический расход Распиленная доска 5 - 7 м²/л
Строганная доска 8 - 10 м²/л

Плотность прим. 1,2 г/мл

Время высыхания, +23°C / 50 % RH
- нанесение следующего слоя через 2 часа
При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.

Разбавитель, очистка инструментов Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством после работы.

Глянец Полуматовая

Цвета Краска подходит к колеровочной системе Текномикс.

Атмосферостойкость Хорошая

Упаковочные размеры (доступность зависит от страны) **База 1:** 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L
База 3: 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности и грунтовка

НОВАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ:

Поверхности, подверженные агрессивному воздействию окружающей среды, необходимо обработать как можно скорее. Как минимум, предварительную подготовку, пропитку и грунтование необходимо выполнить тем же летом во время строительства.

С поверхности удалить снимающийся материал, грязь и пыль. Загрязненные и/или заплесневелые поверхности вымыть средством для очистки фасадов RENSA FACADE. Нанесите моющее средство на поверхность и оставьте до проявления реакции. Важно не допустить высыхания поверхности, на которую нанесено моющее средство. Далее тщательно промойте поверхность чистой водой и дайте полностью высохнуть.

Пропитайте поверхность бесцветным грунтовочным антисептиком из серии WOODEX. Для нанесения используйте распылитель или кисть. Дайте высохнуть 1 сутки. Особенно тщательно обработать торцы древесины.

Поверхность, пропитанную грунтовочным антисептиком затем загрунтовать VISA, либо в неразбавленном виде или разбавленным на 5 - 10 %. Дать высохнуть около 2 часа. Наносить кистью. При нанесении распылителем поверхность завершить кистью. Тщательно обработать торцевые поверхности.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОКРАШЕННАЯ, ОКРАШЕННАЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГРУНТОВКИ ИЛИ СТАРАЯ ДЕРЕВЯННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ:

Отремонтируйте или замените ветхие части деревянной поверхности. Удалите старое покрытие, имеющее плохую адгезию, серую и рыхлую поверхность древесины необходимо проскоблить, используя металлическую щетку, старые покрытия можно также удалить с помощью инфракрасного обогревателя. Избегайте излишнего повреждения деревянной поверхности. Следует учитывать, что адгезия старого толстого слоя краски может быть недостаточной, даже если поверхность выглядит неповрежденной, поэтому его необходимо удалить.

Ранее окрашенная масляными красками поверхность может быть в плохом состоянии: сильно мелившейся, пылеобразной и хрупкой. Подобные поверхности следует тщательно очистить, чтоб обеспечить хорошую адгезию новой краски к подложке. Некоторые старинные типы краски, например традиционная фалунская краска (вареная краска красная охра) и краска на льняном масле и керосине, образуют хрупкое и пылеобразное покрытие, неподходящее для производства ремонтной окраски краской VISA. Если вы сомневаетесь, для проверки адгезии краски к поверхности необходимо произвести пробное окрашивание.

Поверхности вымыть средством для очистки фасадов RENSA FACADE. Нанесите моющее средство на поверхность и оставьте до проявления реакции. Важно не допустить высыхания поверхности, на которую нанесено моющее средство. Далее тщательно промойте поверхность чистой водой и дайте высохнуть. Избегайте излишнего увлажнения деревянных поверхностей в процессе мойки.

Отчищенные до основания поврежденные участки деревянной поверхности пропитать грунтовочным антисептиком из серии WOODEX. Дать высохнуть 1 сутки. Далее произвести грунтовочную окраску VISA. Дать высохнуть около 2 часа.

Поверхностная окраска

Краску тщательно перемешать перед нанесением.

Для того, чтобы избежать различия в цвете, при окраске больших поверхностей следует использовать краску одной партии колеровки для всей поверхности и / или смешать достаточное количество краски в одну емкость.

VISA наносится кистью. При нанесении распылителем поверхность завершить кистью. Рекомендуемый размер сопла безвоздушного распылителя 0,017–0,021". Загрунтованные или ранее окрашенные поверхности укрываются 1-2 слоями краски, в зависимости от шероховатости поверхности, цвета основания и краски. Избегайте нанесения толстой пленки на бревенчатые поверхности.

Условия нанесения

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой.

Содержание влаги в древесине не должно превышать 20% от массы древесины в сухом состоянии.

Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой

поверхности и краски должны быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.

Избегать выполнения окрасочных работ под прямыми солнечными лучами.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости

ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.teknos.com Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.



VE_2167_Tuoteseloste.pdf