

Villa Akva

Атмосферостойкость до 15 лет
Гидрофобное, грязеотталкивающее покрытие
Превосходная стойкость тона и блеска

Матовая водоразбавляемая краска для наружных деревянных поверхностей. Образует гидрофобное, грязеотталкивающее покрытие. Обладает превосходной стойкостью к выцветанию и не теряет блеск. Использование продукта в соответствии с рекомендациями обеспечивает защиту от атмосферных воздействий до 15 лет.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения	Новые и ранее окрашенные пиленые и строганные наружные деревянные поверхности (фасады, заборы и пр.). Подходит для термообработанной древесины.
Блеск	Матовый
Расход 1х	4-8 м ² /л - пиленые деревянные поверхности, 8-10 м ² /л - строганные или ранее окрашенные деревянные поверхности.
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по карте колеровки Tikkurila для деревянных фасадов или Facade (база А и С). Тонированная краска возврату или обмену не подлежит.
База	А, С
Рабочие инструменты	Кисть или распылитель.
Время высыхания (+23 °С, RH 50%)	1 час - на отлип, 2-4 часа - для окраски. Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют высыхание краски.
Разбавитель	Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и вымыть водой.
Очистка рабочих инструментов	Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и вымыть водой.
Хранение	Беречь от замерзания!
Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указана на банке. Плотно закрыть банку для следующего применения.
Сухой остаток	Прибл. 39%, по объёму.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Удельный вес	1,2-1,3 кг/л, в зависимости от базовой краски и тона (ISO 2811).
Упаковка	A: 0.9 л, 2.7 л, 9 л, 11.7 л, 18 л C: 0.9 л, 2.7 л, 9 л, 11.7 л, 18 л

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА

Ранее не окрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли, грязи, ржавчины. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства Special Clean, согласно инструкции по применению. Заплесневевшие поверхности обработать водным раствором Tikkurila Homeenpoisto, согласно инструкции по применению. Шляпки шурупов и пр. металлические детали грунтовать подходящей грунтовочной краской по металлу. С мест выхода сучков удалить смолу. Новые деревянные поверхности грунтовать по возможности на ранней стадии строительных работ пропиточным средством Villa Lasur Akva или Villa Protekt. Поверхности грунтовать грунтовочной краской Villa Primer и затем одним слоем краски для деревянных фасадов Villa Akva или двумя слоями краски для деревянных фасадов Villa Akva без грунтования Villa Primer. Особенно тщательно следует обработать края и торцы досок.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску скребком или стальной щёткой. Загрязнённые поверхности обработать водным раствором Special Clean, согласно инструкции по применению. Заплесневевшие поверхности обработать водным раствором Tikkurila Homeenpoisto, согласно инструкции по применению. Глянцевые, твёрдые поверхности отшлифовать до матовых, удалить шлифовальную пыль. С мест сучков удалить смолу. Шляпки шурупов и пр. металлические детали очистить от ржавчины и грунтовать подходящей грунтовочной краской по металлу. Ранее обработанные поверхности окрасить 1-2 раза краской для деревянных фасадов Villa Akva, в зависимости от состояния поверхности и цвета новой краски. Если поверхность ранее была окрашена масляной краской или успела сильно износиться и потемнеть от времени, то такую поверхность следует грунтовать грунтовочной краской Villa Primer. Поверхности, ранее окрашенные акрилатной краской, окрасить двумя слоями краски для фасадов Villa Akva. Особенно тщательно следует обработать края и торцы досок.

Промышленно окрашенные поверхности:

Окрасить поверхность 1-2 слоями краски для фасадов Villa Akva. Деревоматериалы, пролежавшие в наружных условиях более 10 месяцев, грунтовать грунтовочной краской Villa Primer. Особенно тщательно следует обработать края и торцы досок.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (влажность древесины ниже 20%), температура воздуха выше +5°C и ниже +28°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Избегать окраски в жаркую погоду или под прямыми лучами солнца.

ОКРАСКА

Перед применением краску Villa Akva тщательно перемешать; для первого слоя краску при необходимости можно разбавить водой до 10% по объёму. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Красить 1-2 раза кистью или распылителем. Особенно тщательно обработать края и торцы досок. Внимание! Накрывать растения и не подлежащие окраске поверхности, чтобы защитить их от брызг. Древесина содержит смолу и другие окрашивающие экстракты, особенно вокруг сучков, которые могут вызвать обесцвечивание или пигментацию окрашенной поверхности из-за колебаний температуры и влажности. Использование грунтовки (Villa Primer) снижает риск просачивания смолы.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после обработки. Для очистки поверхностей использовать промывку водой под давлением. Поскольку промывка водой под давлением может изменить цвет окрашенной поверхности, то очищаемую поверхность следует отделить от остальной поверхности. Отслаивающуюся грязь перед промывкой под давлением следует удалить механически щёткой. Сильно загрязнённые поверхности очистить средством Tikkurila Talon Huoltopesu, согласно инструкции по применению. После обработки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.



ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**Осторожно**

UN 3082

Содержит: 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (BIT), смесь 5-хлор-2-метил-2H-изотиазол-3-она и 2-метил-2H-изотиазол-3-она (3:1) (С(М)IT/MIT (3:1)), 2-октил-2H-изотиазол-3-он (OIT), 3-йод-2-пропинилбутилкарбама (IPBC). При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в окружающую среду. Использовать защитные перчатки/одежду и защиту для глаз/лица. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.

Пустые упаковки перерабатывать или уничтожать в соответствии с местным законодательством. Жидкие отходы л/к материалов уничтожать в соответствии с местным законодательством для опасных отходов. Не выливать в канализацию, водоём или почву. Продукт не сливать в канализацию, водоемы и на почву. Предельное значение ЕС ЛОС (группа A/d) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом продукте 130 г/л.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Защищать от мороза

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

www.vivacolor.ee www.vivacolor.lv www.vivacolor.lt