

VILLA AKVA

Акрилатная краска для деревянных фасадов

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ
04.12.2006



● ТИП

Матовая водно-дисперсионная маслосодержащая акрилатная краска для наружных работ.

● ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для окраски новых и ранее окрашенных распиленных, струганных или насыщенных под давлением деревянных поверхностей.

● ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Доски деревянной обшивки, заборы и пр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	4-8 м ² /л – распиленные поверхности; 8-10 м ² /л – струганные или ранее окрашенные деревянные поверхности.
Сухой остаток по объёму	Прибл. 39%.
Плотность	Прибл. 1,2 – 1,3 кг/л, в зависимости от цвета основы и оттенка краски.
Разбавитель	Вода. Объём разбавителя может составлять до 10% от объёма краски.
Способ нанесения	Кистью или распылителем высокого давления. Сопло распылителя 0,018" - 0,023" или 0,460 - 0,580 мм.
Время высыхания при +23 °С и относительной влажности воздуха 50%	1 час – от пыли; 2-4 часа – для окраски. Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют высыхание краски.
Блеск	Матовый.
Базовые краски	Базы А и С.
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки для фасадов Tikkurila (базы А и С).
Атмосферостойкость	Хорошая, также в промышленном климате.
Хранение	Беречь от замерзания!
Гарантийный срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя – 2 года с даты изготовления продукта.
Вид упаковки	0,9 л; 2,7 л; 9,0 л; 18,0 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

● ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли, грязи и отслаивающихся частиц. Поверхности, повреждённые плесенью или посиневшие поверхности, обработать водным раствором средства HOMEENPOISTO согласно инструкции по применению. Всю поверхность обработать пропиточным средством для дерева VIVAPROTEKT. С мест выхода сучков удалить смолу и обработать их лаком для сучков OKSALAKKA. Шляпки гвоздей и другие металлические детали загрунтовать грунтовочной краской по металлу KORROSTOP или KORROSTOP PLUS. Гладкие струганные поверхности загрунтовать масляно-алкидной грунтовочной краской VILLA PRIMER.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить с поверхности всю отслаивающуюся краску. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства VIVACLEAN, повреждённые плесенью поверхности обработать водным раствором средства HOMEENPOISTO согласно инструкции по применению. Очищенные до чистого дерева поверхности обработать пропиточным средством VIVAPROTEKT и загрунтовать масляно-алкидной грунтовочной краской VILLA PRIMER. С металлических поверхностей удалить ржавчину и загрунтовать грунтовочной краской по металлу KORROSTOP или KORROSTOP PLUS.

● УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%. Не производить обработку при высокой температуре воздуха или под прямыми лучами солнца.

● ОКРАСКА

Краску VILLA AKVA перед применением нужно тщательно перемешать. При нанесении первого слоя краску можно разбавить до 10% по объёму. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Красить 1-2 раза кистью или краскораспылителем тонким слоем. Особенно тщательно необходимо обработать края и торцы досок.

● ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки краски и вымыть водой сразу после окончания работ.

● УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после обработки. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку и раствор нейтрального (pH 6-8) чистящего средства. Для очистки сильно загрязнённых поверхностей использовать губку или тряпку и раствор слабого щелочного (pH 8-10) чистящего средства. После очистки сполоснуть поверхность чистой водой. При приготовлении раствора соблюдать рекомендации производителя. После обработки нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается в нормальных условиях примерно спустя 1 месяц после обработки. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно произвести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

● ОХРАНА ТРУДА В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВОЙ ЕС 88/379/ЕЕС



Раздражает

Содержит: 2-октил-2Н-изотиазол-3-он. При попадании на кожу может вызвать повышенную чувствительность. Вредно для водных организмов, возможно длительное вредное воздействие на водную среду. Беречь от детей. Избегать попадания на кожу. При попадании на кожу сразу вымыть большим количеством воды. Работать в подходящих защитных перчатках. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявить упаковку или этикетку химиката. Предельные значения VOC (ЛОС) в продукте: (группа A/d): 150 г/л (2007), 130 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте < 130 г/л.

● ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

● ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

Внимание! Вышеуказанные данные проверены и правильны; они основаны на проведённых лабораторных испытаниях и практическом опыте. Деятельность нашего предприятия сертифицирована и соответствует требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 14001. Мы, как производитель, не несём ответственности за убытки, вызванные несоблюдением инструкции по применению продукта. AS TIKKURILA-VIVACOLOR Лиими 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 12, факс 650 11 22, э-почта: vivacolor@vivacolor.ee

