

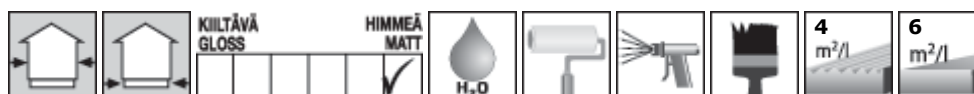
Юки краска для цоколя



Юки краска для цоколя - YKI



ТИП	Щелочестойкая акрилатная краска.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначена для окраски бетонных цоколей, а также выровненных раствором с преобладанием цемента цоколей из бетона и газобетонных блоков.
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначена для окраски бетонных цоколей, а также выровненных раствором с преобладанием цемента цоколей из бетона и газобетонных блоков.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Цвета по каталогу цветов для минеральных поверхностей "Фасад", "Деревянные фасады", "Каменные фасады", а также цвета для цоколя веера "Красивый Дом для Фасадов".
Цветовые каталоги	Каталог цветов для минеральных поверхностей "Фасад" и Коллекция цветочных листов "Красивый Дом – готовые цветосочетания для фасада"
Степень блеска	Глубокоматовый
Расход	По бетону – 4–6 м ² /л в один слой. На расход влияет пористость и текстура окрашиваемой поверхности, а также способ окраски.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.
Растворитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,027" – 0,029", фильтр 0,56 мм. Допускается разбавление до 10 % по объему.
Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 %	Следующий слой можно наносить через 2-4 ч.
Сопротивление водяному пару (EN ISO 7783-2)	$S_{d,H_2O} < 0,5 \text{ м.}$
Водопроницаемость (EN 1062-3)	$w < 0,1 \text{ кг/м}^{-2}\text{h}^{-0,5}.$
Термостойкость	Температурный интервал эксплуатации покрытия: Готовое покрытие выдерживает температуры в интервале от -60 С до +50 С.
Сухой остаток	Ок. 45%.
Плотность	1,4-1,5 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза. Температура краски и тары не должна превышать +35 0С. Нельзя хранить под прямыми лучами солнца даже накрытой брезентом. Колерованная или находящаяся в неплотно закрытой или неполной таре краска не выдерживает длительного хранения.
Код	742-серия
Сертификат соответствия	 Сертификат соответствия
Свидетельство о государственной регистрации	 Свидетельство о государственной регистрации

Юки краска для цоколя

Сертификат
пожарной
безопасности

 [Пожарный сертификат](#)

Юки краска для цоколя

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5 °С, а относительная влажность воздуха менее 80 %.
Предварительная подготовка	Перед окраской поверхность должна быть достаточно прочной, сухой и твердой. Неокрашенная поверхность: Неокрашенную поверхность очистить от грязи, пыли и высолов. Вымыть заплесневелую и покрытую мхом поверхность моющим средством "Хомеенпойсто" в соответствии с инструкциями по применению. Для профилирования и удаления цементного клея с залитых в опалубки гладких и стеклообразных бетонных поверхностей обработать их механически. Полностью выровнять поверхность из газобетонных блоков и неровную бетонную поверхность раствором для выправления поверхностей "Юки". Ранее окрашенная поверхность: Очистить поверхность от грязи, пыли и высолов. Вымыть заплесневелую и покрытую мхом поверхность моющим средством "Хомеенпойсто" в соответствии с инструкциями по применению. Удалить слабодержащиеся и отслаивающиеся слои краски. Способ удаления выбирается в зависимости от прочности подложки и типа краски (например, удаление стальной щеткой, горячей водой под давлением или гидропескоструйкой). При необходимости, заделать неровности раствором для выправления поверхностей "Юки". Обработку поверхностей, содержащих асбест, следует проводить, соблюдая меры по работе с асбестом, определенные в местном или национальном законодательстве .
Грунтование	Грунтование цоколя: Для уменьшения, в том числе, и проявления высолов, рекомендуется загрунтовать поверхность "Силиконовой грунтовкой" в соответствии с инструкциями в технической спецификации.
Окраска	Краску тщательно перемешать перед применением. Наносить 1–2 слоями. При грунтовочной окраске краску можно, при необходимости, разбавить водой до 20 %. Покрывную окраску произвести неразбавленной краской. Внимание! Во избежание различий в оттенке для окраски сплошной поверхности запастись достаточным количеством краски одной партии изготовления. В случае использования краски разных партий изготовления границу между покрытиями разных партий обработать смесью 1 части старой и 1 части новой партии. Стараться не делать перерывов при окраске сплошной поверхности и организовать работу таким образом, чтобы граница между новой и старой партиями пришлась на незаметное место (углы здания, края балконов и др. т.п. части конструкции). Краска для цоколя "Юки" не подходит, например, для обработки горизонтальных поверхностей холодных опорных стен и других т.п. горизонтальных поверхностей.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшее покрытие удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу".
Уход	Загрязненную поверхность, окрашенную краской для цоколя "Юки" можно очистить не ранее, чем через месяц после окраски осторожной промывкой под давлением без применения моющих средств. На поверхности может остаться след от мытья и, поэтому, рекомендуется отделять участок мытья по линиям конструкции для того, чтобы сделать его незаметным. Удаление отдельных, не прилипших к поверхности, загрязнений производить сухой очисткой с помощью мягкой щетки или ткани, не растирая. Плесень устранить средством "Хомеенпойсто", после чего тщательно промыть поверхность чистой водой.

Юки краска для цоколя

Внимание! После применения "Хомеенпойсто" поверхность всегда нуждается в окраске.

Ремонтная окраска

Для ремонтной окраски поверхности, окрашенной краской для цоколя "Юки", можно применять краску для цоколя "Юки" (см. пункты "Предварительная обработка", "Грунтование" и "Покрытие").

ОХРАНА ТРУДА

Продукт не классифицирован, как опасный. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru