

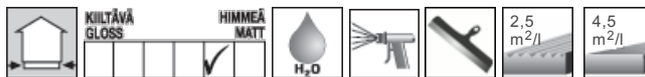


Yki Aitokivi - Юки Айтокиви

Тип	Водоразбавляемое каменное покрытие.
Область применения	Максимальный размер зерна ок. 1,5 мм. Предназначена для наружной окраски бетонных конструкций, а также выровненных раствором с преобладанием цемента поверхностей из бетона и газобетонных блоков и плит.
Объекты применения	Применяется для жилых, торговых, промышленных, складских и др. т.п. помещений.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	КРА и КРС
Цвета	Матовый. Блеск камня меняется в зависимости от угла зрения от совершенно матового до полуглянцевого. Светлый известняк (КРА), Серый гранит (КРС), Красный гранит, Черный габбро. Базисы КРА и КРС можно колеровать в цвета справочника-каталога "Юки Айтокиви".
Цветовые каталоги	
Степень блеска	Матовая
Расход	2,5–3,5 кг/м ² – при нанесении одного слоя шпателем, 3,5–4,5 кг/м ² – при распылении или при нанесении 2 слоев шпателем.
Тара	10 л (14 кг)
Разбавитель	Вода
Соотношения смешивания	Вода. Применять неразбавленным. При необходимости, разбавить макс. на 1 %.
Способ нанесения	Наносится вручную шпателем, распылением растворонасосом с мин. размером сопла 7 мм или воронкообразным распылителем. Финишную обработку произвести стальным шпателем, держа его под небольшим углом к поверхности.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	До отлипа – 24 часа в нормальных условиях.
Прочность сцепления (ISO 4624)	> 0,8 N/mm ² по бетону.
Сопротивление водяному пару (EN ISO 7783)	S _{d,H₂O} < 0,5 m.
Водопроницаемость (EN 1062-3)	w ₂₄ > 0,5 kgm ⁻² h ^{-0,5} , (w ₂₄ < 0,1 kgm ⁻² h ^{-0,5} при применении системы окраски: грунтровка + Каменное покрытие.)
Атмосферостойкость	Хорошая, также в условиях морской и промышленной зоны. Пропускает изнутри влагу в виде пара.
Сухой остаток	Ок. 75 %.
Плотность	Ок. 1,5-1,7 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



Yki Aitokivi - Юки Айтокиви

Код	краска не выдерживает длительного хранения. 678-серия
Свидетельство о государственной регистрации	 Свидетельство о государственной регистрации
Сертификат пожарной безопасности	 Пожарный сертификат
<hr/>	
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %. Работы нельзя проводить при ярком солнечном свете.
Предварительная подготовка	Перед окраской поверхность должна быть достаточно сухой, прочной и твердой. Неокрашенная поверхность: Очистить неокрашенную поверхность от грязи, пыли и высолов. Вымыть заплесневелую и покрытую мхом поверхность моющим средством "Хомеенпойсто" в соответствии с инструкциями по применению. Для профилирования гладких и стеклообразных бетонных поверхностей и удаления цементного клея обработать их механически. Полностью выровнять поверхность из газобетонных блоков и неровную бетонную поверхность раствором для выправления поверхностей "Юки". Ранее окрашенная поверхность: Очистить неокрашенную поверхность от грязи, пыли и высолов. Вымыть заплесневелую и покрытую мхом поверхность моющим средством "Хомеенпойсто" в соответствии с инструкциями по применению. С ранее окрашенной поверхности 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 гидropескоструйкой). При необходимости, заделать неровности раствором для выправления поверхностей "Юки" в соответствии с инструкциями по применению. Обработку поверхностей, содержащих асбест, следует проводить, соблюдая меры по работе с асбестом, определенные в местном или национальном законодательстве (в Финляндии: Постановление правительства 1380/1994 и связанные с ним положения 318/2006 и 863/2010).
Грунтование	Грунтование и грунтовочная окраска цоколя Для уменьшения, в том числе, и проявления высолов, рекомендуется загрунтовать поверхность "Силиконовой грунтовкой". Грунтовочную окраску поверхность и произвести краской для цоколя "Юки", заколерованной в цвет, близкий к цвету каменного покрытия. Цвет подложки влияет на окончательный цвет поверхности. Грунтовочная окраска стен Грунтовочную окраску произвести краской для цоколя "Юки" или фасадной краской "Новасил". Грунтовку всегда колеровать в цвет, близкий к цвету каменного покрытия.
Облицовка	Перед нанесением покрытие "Юки Айтокиви" тщательно перемешать и, при необходимости, разбавить водой до 1 %. Нанесение стальным шпателем: Нанести покрытие стальным шпателем в один слой на участок размером 1–2 м ² зараз толщиной ок. 2 мм. Выровнять нанесенный слой стальным шпателем, легко и под небольшим углом прижимая его к поверхности. Следить, чтобы каменная крошка была нанесена на поверхность равномерно, в достаточном количестве и плотно. Стараться не делать



Yki Aitokivi - Юки Айтокиви

перерывов при окраске сплошной поверхности и организовать работу таким образом, чтобы граница между новой и старой партиями и перерывы в работе приходились на незаметное место.

Нанесение стальным шпателем с последующим затирированием:
На больших сплошных поверхностях стен поверхность без рабочих швов легче всего получить, нанося покрытие двумя слоями. Нанести покрытие стальным шпателем равномерным слоем на участок площадью 1–2 м² зараз и выровняйте, легко прижимая шпатель под небольшим углом к поверхности. После высыхания первого слоя нанесите второй тонкий слой. Сразу же (макс. через 15 мин.) затереть с помощью пластмассового мастерка, слегка прижимая его к поверхности. В случае, если мастерок не двигается легко по поверхности, покрытие нанесено слишком толстым слоем. Лишнее количество покрытия снять стальным шпателем.

Нанесение распылением с помощью растворонасоса или воронкообразного распылителя:

Наносить покрытие, распыляя под невысоким давлением с расстояния ок. 1 м круговыми движениями под прямым углом к обрабатываемой поверхности. После распыления поверхность отделать пластмассовым мастерком. После высыхания первого слоя нанести второй тонкий слой. Сплошную поверхность обрабатывать без перерыва.

Внимание!

Перед работой тщательно перемешать покрытие Юки Айтокиви. Цвет натурального камня может слегка меняться в зависимости от добытой партии. 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 рабочие швы приходились на незаметное место.

Поверхности окон защитить перед грунтованием и нанесением покрытия. Если все же брызги попали на окно, то их следует незамедлительно смыть. Покрытие "Юки Айтокиви" не подходит, например, для обработки горизонтальных поверхностей холодных опорных стен и других т.п. горизонтальных поверхностей.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты незамедлительно промыть водой. Слегка затвердевшее покрытие удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу".

Уход

Загрязненную поверхность, покрытую "Юки Айтокиви" 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 разделять участок мытья по линиям конструкции для того, чтобы сделать его незаметным. Очистку от отдельных, не прилипших к поверхности, загрязнений производить сухой очисткой с помощью мягкой щетки или ткани, избегая трения.

Плесень устранить раствором "Хомеенпойсто", после чего тщательно промыть поверхность чистой водой.

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

Ремонтная окраска

Для ремонтной окраски поверхности, обработанной покрытием "Юки Айтокиви", можно применять покрытие "Юки Айтокиви" или для кроющей окраски – краску для цоколя "Юки" (см. пункты "Предварительная обработка", "Грунтование" и "Покрытие").

ОХРАНА ТРУДА

Продукт не классифицирован, как опасный. На краску имеется паспорт



Yki Aitokivi - Юки Айтокиви

техники безопасности.

[Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И
УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ
ТРАНСПОРТИРОВКА

Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.
VAK/ADR -

□ Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Выбрали продукт?
Найдите ближайший магазин в вашем городе**

