

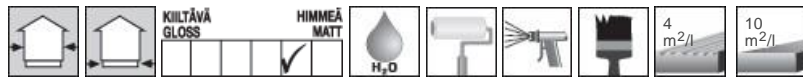


Yki, краска для цоколя - Юки краска для цоколя

Тип	Щелочестойкая латексная краска на акрилатной основе.
Область применения	Предназначена для окраски бетонного цоколя. Также может применяться для окраски волокнисто-минеральных плит.
Объекты применения	Предназначена для высококачественной окраски бетонных цоколей жилых и коммерческих зданий и сооружений, а также волокнисто-минеральных плит.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Цвета по каталогу цветов для минеральных поверхностей "Фасад".
Цветовые каталоги	Каталог цветов для минеральных поверхностей "Фасад"
Степень блеска	Матовая
Расход	По бетону – 4-8 м ² /л. По волокнисто-минеральным плитам – 6-10 м ² /л.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,018" – 0,023". Допускается разбавление до 10 % по объему.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	Ок. 1 часа. Следующий слой можно наносить через 1-2 ч.
Сопrotивление водяному пару (EN ISO 7783)	S _{d,H2O} < 0,5 м (prEN 1062-2). w
Водопроницаемость (EN 1062-3)	< 0,1 kg/m ² h ^{0,5} (prEN 1062-3).
Термостойкость	Готовое покрытие выдерживает температуры в интервале от -60С до +50С.
Сухой остаток	35-42%
Плотность	1,2-1,3 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза. Температура краски 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	740-серия
Сертификат соответствия	Сертификат соответствия
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха



Үкі, краска для цоколя - Юки краска для цоколя

должна быть выше +5 °С, а относительная влажность воздуха менее 80 %.

Предварительная подготовка

Неокрашенный бетонный цоколь:

Очистить неокрашенный цоколь от грязи, высолов и посторонних включений промывкой водой.

Ранее окрашенный бетонный цоколь:

С поверхности окрашенного бетонного цоколя удалить отслаивающуюся краску скребком и стальной щеткой. Возможные высолы удалить щеткой и промыть поверхность водой. Арматурную сталь очистить от ржавчины и защитить ее противокоррозионной краской. Глубокие впадины, мелкие трещины и другие поверхностные дефекты заделать ремонтными растворами.

Волокнисто-цементные плиты:

Очистить неокрашенные, выдержанные не менее 6 месяцев, волокнисто-минеральные поверхности от грязи, высолов и посторонних включений, например, промывкой водой под высоким давлением. Подложки с содержанием асбеста следует обработать с особой осторожностью.

Предварительную обработку не производить механическим пылящим методом очистки без эффективного респиратора.

Окраска

Краску тщательно перемешать перед применением и при необходимости разводить водой. Наносить кистью, щеткой или валиком 1-2 слоями. При окраске шероховатых поверхностей двумя слоями для грунтования разбавить водой на 20 %, а окраску произвести неразбавленной краской. Рабочие инструменты промыть водой.

Очистка инструментов

Ремонтная окраска

Окрашенную краской "Юки" поверхность можно красить той же краской "Юки".

ОХРАНА ТРУДА

Состав краски не предусматривает специальных мер предосторожности. Работу все же следует выполнять аккуратно, избегая лишнего, ненужного соприкосновения с материалом. На краску имеется паспорт техники безопасности.

[Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА

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.