

ЮКИ краска для цоколя**YKI**
Код 740-серия

| | |
|---------------------------|---|
| Тип | Щелочестойкая латексная краска на акрилатной основе. |
| Область применения | Предназначена для окраски бетонного цоколя. Можно применять для окраски оцинкованных поверхностей и металлических поверхностей из легких металлов, а также для волокнисто-минеральных плит. |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|--|---|
| Расход | По бетону – 4-8 м ² /л. По волокнисто-минеральным плитам – 6-10 м ² /л. По металлу – 8-10 м ² /л. |
| Сухой остаток | 35-42 %. |
| Плотность | 1,2-1,3 кг/л. |
| Сопротивление водяному пару | $S_{d,H_2O} < 0,5 \text{ m}$ (prEN 1062-2). |
| Водопроницаемость | $w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$ (prEN 1062-3). |
| 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. |
| Блеск | Матовый. |
| Базис | А и С. |
| Цвет | Цвета по каталогам "Краски для наружных работ" и "Тиккурила Фасад". |
| Атмосферостойкость | Хорошая, также в условиях промышленной зоны. |
| Температурный интервал эксплуатации покрытия | Готовое покрытие выдерживает температуры в интервале от -60°C до +50°C. |
| Хранение | Защищать от мороза. |
| Тара | 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. |

ЮКИ краска для цоколя

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

| | |
|-----------------------------------|---|
| Предварительная подготовка | <p>Неокрашенный бетонный цоколь: Очистить неокрашенный цоколь от грязи, высолов и посторонних включений промывкой водой.</p> <p>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 "Финнсеко-КОР". Глубокие впадины, мелкие трещины и другие поверхностные дефекты заделать ремонтными растворами "Финнсеко".</p> <p>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.</p> <p>Оцинкованные и алюминиевые поверхности: Обезжирить и очистить оцинкованные и алюминиевые поверхности от грязи, масла и водорастворимых солей средством "Пансарипесу". Промыть водой. Легкий металл перед окраской зашкурить. Новые оцинкованные поверхности также рекомендуется зашкурить гидropескопромывкой или шкуркой. Зашкуренные алюминиевые и оцинкованные поверхности грунтовать противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер".</p> |
| Условия при окраске | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5 °С, а относительная влажность воздуха менее 80 %. |
| 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. |
| Ремонтная окраска | Окрашенную краской "Юки" поверхность можно красить той же краской "Юки". |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты промыть водой. |
| ОХРАНА ТРУДА | <p>Состав краски не предусматривает специальных мер предосторожности. Работу все же следует выполнять аккуратно, избегая лишнего, ненужного соприкосновения с материалом.</p> <p>На краску имеется паспорт техники безопасности.</p> |
| ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | 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. |