Наименование продукции: ПОЛУПРОЗРАЧНАЯ КОЛЕРУЕМАЯ ПРОПИТКА ПО БЕТОНУ И КАМНЮ

ОПИСАНИЕ

Полупрозрачная колеруемая пропитка по бетону и камню на водной основе DRYLOK специально разработана для окрашивания стареющих, либо новых бетонных или каменных поверхностей не окрашенных ранее.

Пропитка предназначена как для внешних так и для внутренних работ и наноситься на вертикальные и горизонтальные поверхности.

Пропитка DRYLOK глубоко проникает в поры бетонного или каменного основания, исключая отслаивания и шелушения, в процессе эксплуатации и сохраняя при этом естественную фактуру поверхности. Выдерживает воздействие влаги, пешеходного движения, суровые погодные условия, тщательное промываний химическими чистящими средствами.

**Преимущества:**

1. Быстросохнущая формула, наноситься на новые или ранее не окрашенные старые поверхности.
2. Скрывает пятна и неровности.
3. Не скользит и имеет полуматовый оттенок.
4. Подчеркивает естественную текстуру поверхности.
5. Подходит для наружного и внутреннего применения, на горизонтальные и вертикальные поверхности
6. Допускает нанесение лака-пропитки для защиты бетонных поверхностей DRYLOK Concrete Protector в качестве верхнего слоя.
7. Превосходная многолетняя защита и украшение для необработанного бетона, каменной кладки и цементных поверхностей от кислот, щелочи, соли для дорог, чистящих средств, бензина, масла, реагентов, нефти, УФ лучей и суровых погодных условий.
8. После обработки поверхность легко моется.

Колеруется в 15 популярных цветов.

**Наносится на:**

* Искусственный камень
* Камень Чатахучи и Тераццо
* Бетон и железобетон
* Гаражные полы
* Бетонные автодороги и пешеходные дорожки
* Тротуарную плитку и бордюрный камень
* Гаражные и подвальные полы
* Фундаменты и фасады
* Площадки перед бассейном

|  |  |
| --- | --- |
| **Высыхание:**   * 4 часа * Повторное нанесение возможно через 4 часа. * Небольшая нагрузка: 4 часа. * Интенсивная нагрузка через 24 часа. * Движение транспорта через 5 дней. * ВНИМАНИЕ: В условиях небольшой влажности и/или сырости и прохлады максимальное время выдержки и высыхания должно быть увеличено. | **Расход:**   * 28-37 кв. метров/ один галлон США (3,78 л.) в   один слой.  Фактическая область покрытия может отличаться  в зависимости от метода нанесения, текстуры  поверхности и ее пористости. |