

▪ **Область применения**

Rocky Stone Oil подходит для всех открыто-пористых, впитывающих каменных пород, таких как: сланец, песчаник, гранит, мрамор. А также бетон, террасо, стяжки. Применяется внутри и снаружи помещений. Не подходит для душевых кабин, ванн и раковин (из-за реакции с гелями, шампунями, мылом и т. д.)

▪ **Свойства**

Rocky Stone Oil проникает глубоко в камень, заполняя поры. Поверхность становится шелковисто-матовой, водо- и грязеотталкивающей, стабилизированной. Покрытие не растрескивается и не отслаивается. При нанесении, Rocky Stone Oil усиливает оттенок камня.

▪ **Состав:**

Льняное масло, стандроловое льняное масло, изоалифаты, канифоль, даммар, спирт, сушащие вещества без свинца.

▪ **Подготовительные работы:**

Поверхность должна быть чистой и сухой. Измерьте содержание влаги! Появление белых пятен после высыхания масла будет являться признаком избыточной влажности поверхности. Если есть сомнения, лучше нанесите масло на пробном участке. Температура поверхности должна быть минимум 15°C, относительная влажность воздуха не более 50-60%. Теплые полы обязательно отключите за 12 часов до начала работ. Через 48 часов после нанесения последнего слоя можно включать подогрев пола на температуру 25-30°C.

▪

▪ **Нанесение** – Rocky Stone Oil

готово к применению. Перед нанесением тщательно перемешать состав! В зависимости от типа камня и его впитывающей способности, расход может сильно меняться. Нанесите Rocky Stone Oil равномерно с помощью короткошерстного мохерового валика, кисти или губки. Излишки масла, которое не впиталось в течение 30 минут, удалите впитывающей тряпкой. При необходимости нанесите еще 1-2 слоя. Межслойная сушка 24 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Во время полимеризации необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении в течении нескольких нед

Обновление поверхности:

Очистите поверхность от загрязнений. Нанесите один слой масла, как описано выше.

- Снаружи: Сильно выветриваемые поверхности рекомендуем обновлять один раз в год.

- Внутри: Обновление тонким слоем по мере необходимости.

Важно:

- Бетон на большой площади может иметь разную плотность. Из-за этого проникающая способность масла может отличаться на поверхности и соответственно может быть цветовое отличие поверхности.

- Разные виды камня по-разному реагируют на нанесение масла изменением цвета. Поэтому обязательно делайте пробное нанесение

▪ **Разбавление:**

Продукт готов к применению и не требует разбавления

Технические данные:

Время сушки при 20°C и влажности воздуха 50%: на отлив -24 ч, полная полимеризация 28 дней.

Межслойная сушка 24 часа.

Расход: 1 слой: 100-120 мл /м² ; 2

слой: 80-100 мл /м²; финишный

слой: 60-100мл /м². Поскольку

камень сильно отличается, в зависимости от пористости эти значения могут сильно изменяться!

Температура вспышки: около 65°C.

Упаковка: 1 л/ 5 л

В плотно закрытой емкости и в сухом помещении срок годности не менее 5 лет. Хранить в не доступном для детей месте

ВНИМАНИЕ! *Использованный инструмент (тряпки, кисти, валики) обязательно храните в закрытой жестяной банке или тщательно промойте растительным масляным мылом. Они могут самовоспламениться из-за высыхающих растительных масел!*

▪ **Совет по безопасности**

Не заливайте жидкий продукт в пищевые, питьевые или другие сосуды, предназначенные для пищевых средств или кормов, а также держите его подальше от детей. Натуральное сырье может вызывать аллергические реакции. Высохший слой краски безопасен для человека, животных и растений. При необходимости запросите паспорт безопасности.

Общие сведения

Natural Naturfarben активно поддерживает окружающую среду, поэтому использует только натуральное сырье и эко технологии безопасного и безотходного производства. Качество сырья контролируется и тестируется в современных лабораториях в соответствии с европейскими стандартами.