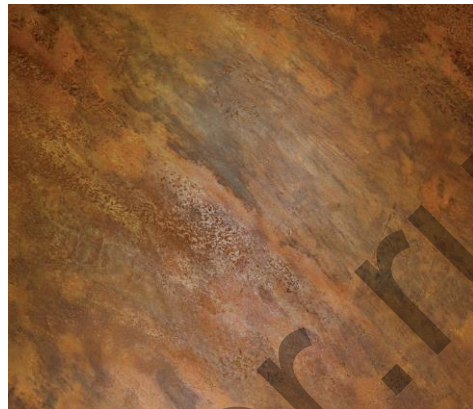




## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### КУМЕРА

Декоративный акриловый финиш на водной основе для создания эффекта ржавчины.



#### Основные характеристики

---

**Описание:**

Декоративный акриловый финиш на водной основе, имеет в составе до 70% оксида железа. Идеально имитирует эффект ржавчины. Используется как самостоятельное финишное покрытие или в качестве финишного слоя для декоративного покрытия Marmo Romano.

**Применение:**

Интерьерный декоративный материал.

#### Подготовка поверхности

---



Выровнять поверхность с помощью FLYSTUCK. Через 12 часов, после её полного высыхания, устранить дефекты и неровности наждачной бумагой. Удалить пыль. Нанести 1 слой акриловой грунтовки FISSACRIL, разбавленной водой согласно инструкции. Через 4-5 часов нанести 2 слоя подложки UNIVERSAL PRIMER с интервалом 5-6 часов в базовом цвете.

## Нанесение

---

### Методы нанесения:



После полного высыхания праймера, нанесите один слой материала Кумера при помощи губки или кисти. Через час нанести один слой соляной кислоты (15% раствора хлористого водорода), тампонируя раствор в поры материала при помощи морской губки. Подождите 12 часов, пока процесс окисления воссоздаст эффект коррозии. Для получения более интенсивного эффекта ржавчины, обработайте поверхность еще одним слоем раствора соляной кислоты.

**Инструмент.** Кисть или губка.

**Разбавление.** Готов к использованию.

**Высыхание.** Высыхание на касание при 20 °С 4-6 часов, полное высыхание через 12 часов.

При работе с раствором соляной кислоты не вдыхайте испарения, используйте специальные защитные перчатки и маску. Цвет ржавчины варьируется от зеленоватого оттенка до оранжево-красного, в зависимости от количества наносимых слоев раствора соляной кислоты. В качестве остановки процесса окисления применяется лак Кумера Trasparente, который придает поверхности дополнительные защитные свойства от прямого попадания воды.

**Расход материала.** 2-3 кв. м. на литр состава.

## Хранение

---



Срок годности: до 60 месяцев в невскрытой упаковке в сухом теплом помещении. После использования аккуратно закрыть упаковку и хранить в перевернутом положении.



Минимальная температура хранения: +5°C

Максимальная температура хранения: +30°C

## Дополнительная информация

---

Не наносить при температуре ниже 5°C. Не наносить на нагревающиеся поверхности или на поверхности, подверженные воздействию солнечных лучей. Инструмент промывать водой.

## Токсикологическая информация

---

Материал не содержит растворителей и токсичных веществ. Для получения дополнительной информации обратитесь к документации по безопасности.

МАТЕРИАЛ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ДИРЕКТИВЫ ЕС 2004/42/СЕ. ПРИЛОЖЕНИЕ А. ЛКМ С ДЕКОРАТИВНЫМ ЭФФЕКТОМ. КЛАСС МАТЕРИАЛА L ПРЕДЕЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ОТ 1/1/2010: 200 гр/л ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ COV 7 гр/л.