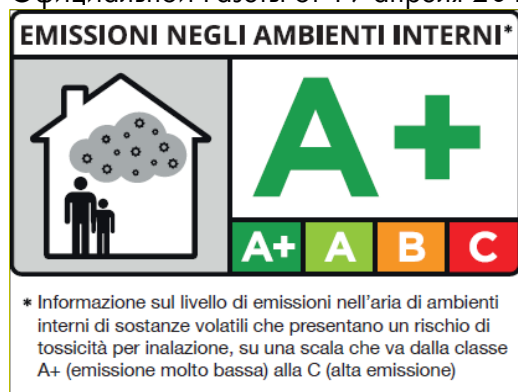


## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# ECOSMALTO FERROMICACEO

### Технические характеристики

Слюда́ная эма́ль, которая защищает и придает окрашенной поверхности эффект старинного чеканного железа. Применяется как в виде декоративного продукта так и декоративной отделки для создания многочисленных эффектов. Продукт сертифицированный в классе эмиссии "A+" (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011).



### Сфера применения

На железо, дерево, стены, цинк, ПВХ и проч., на внутренние поверхности.

### Подготовка подложек

Тщательно очистить поверхность для удаления отслаивающихся частей. Остатки грязи или какого-либо жира необходимо удалить соответствующим продуктом.

На железо: зашкурить наждачной бумагой, если есть ржавчина, нанести слой CONVERTITORE ECOLOGICO by OIKOS и один слой ANTIRUGGINE ECOLOGICO by OIKOS.

На дерево: зашкурить и нанести один слой ECOFONDO RIEMPITIVO by OIKOS, после высыхания обработать наждачной бумагой.

### Способ нанесения

После подготовки поверхности нанести кистью или валиком 2 слоя с перерывом 4–5 часов ECOSMALTO FERROMICACEO, не разводя водой. При нанесении краскопультom (сопло 2 - 2.5 мм), разбавить материал на 10–15% питьевой водой. ECOSMALTO FERROMICACEO может быть нанесен непосредственно на цинк или ПВХ.



## ECOPROTETTIVO FERRO by OIKOS

## Технические характеристики: нанесение

<b>Разведение</b>	<u>Валик, кисть</u> – готов к нанесению; <u>Краскопульт</u> – развести на 10–15% питьевой водой.
<b>Расход</b>	5–7 м <sup>2</sup> /л, за слой, в зависимости от вида поверхности
<b>Инструменты для нанесения</b>	Кисть, валик, краскопульт (сопло 2 – 2,5 мм)
<b>Подложки</b>	CONVERTITORE ECOLOGICO, ANTIRUGGINE ECOLOGICO, ECOFONDO RIEMPITIVO by OIKOS
<b>Защитные средства</b>	ECOPROTETTIVO FERRO by OIKOS
<b>Температура нанесения</b>	+5°С - +36°С (с относительной влажностью не более 80%)
<b>Время визуального высыхания</b>	2 часа (при температуре 20°С с относительной влажностью 75%)
<b>Время полного высыхания</b>	12 - 14 часов (при температуре 20°С с относительной влажностью 75%)
<b>Повторное покрытие</b>	6 часов (при температуре 20°С с относительной влажностью 75%)
<b>Очистка инструмента</b>	Водой

## Технические характеристики: продукт

<b>Состав</b>	Акриловые смолы в водной дисперсии, железо-слюдаые пигменты, другие добавки, облегчающие нанесение и образование пленки.
<b>Удельный вес</b>	1,5 кг/л +/- 3%
<b>pH</b>	8 – 9
<b>Вязкость</b>	6.000 – 12.000 CPS +/- 5% Brookfield (RVT 20 оборотов/мин. при 25°С)
<b>Температура хранения</b>	+2°С - +36°С. Боится мороза



<b>Реакция на огонь</b>	Отрицательная, если состав наносится на невоспламеняющуюся поверхность; материал на водной основе толщиной менее 0,600 мм в высушенном состоянии.
<b>Устойчивость к мытью</b>	Соответствует норме DIN 53 778, выдерживает как минимум 1000 абразивных циклов.
<b>Устойчивость к истиранию</b>	Соответствует норме DIN 53 778, выдерживает более 5000 абразивных циклов
<b>Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE</b>	Класс принадлежности: A/d; VOC: 35 г/л (максимум); Ограничение Фазы II (от 1.1.2010): 130 г/л
<b>Класс эмиссии</b>	"A+" (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011)
<b>Цвет</b>	Карта цвета
<b>Фасовка</b>	0,75 – 2,25 л

## Сведения о безопасности

Продукт не содержит тяжёлых металлов таких, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичных, ароматических, хлоросодержащих растворителей. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Продукт представляет собой неопасное вещество, если используется согласно предписанию. Рекомендуется соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с красками на водной основе. Для хранения и передвижения не предусмотрено принятие каких-либо особых мер; тара, остатки и случайные рассеивания могут быть устранены посредством инертных абсорбирующих материалов таких как: песок, земля и т.д., они также должны перерабатываться согласно национальным или региональным действующим предписаниям. Транспортировка должна осуществляться согласно международным соглашениям.

## Основные технические условия

Очистить поверхность металлической щёткой или мелкой наждачной бумагой. Обезжирить специальным продуктом. После подготовки подложки, нанести два слоя эмали типа ECOSMALTO FERROMICACEO by OIKOS. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за кв. м, включая материал и работу, исключая строительные леса.

## Заметки



## Scheda Tecnica vf/03 RUSSIA

Компания OIKOS Spa гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании предоставлена наилучшим образом в отношении соответствующих технических и научных исследований.

Несмотря на указанное выше, OIKOS не несёт никакой ответственности за результаты, полученные вследствие использования собственного продукта, поскольку способы нанесения остаются за рамками контроля или проверки со стороны последней.

Следовательно, рекомендуется предварительное исследование по поводу соответствия каждого продукта в отдельности и в каждом отдельном случае.

