

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

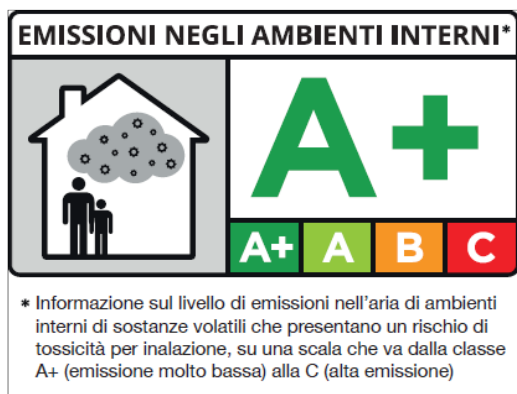
### SUPERCOLOR

#### Описание

Экологичная краска, гарантирующая максимальную эффективность в отношении мытья, паропроницаемости, расхода и укрывистости. Идеально подходит для любой среды, как домашней, так и рабочей, включая те зоны, где есть большой риск загрязнения и во влажных зонах. Благодаря стойкости к мытью и паропроницаемости продукт легко очищается и позволяет стенам прекрасно дышать. Экономный расход гарантирует низкую стоимость квадратного метра и дает отличное соотношение цена/качество. Помимо этого, благодаря превосходной укрывистости краска позволяет перекрашивать даже поверхности, окрашенные в насыщенные цвета, обеспечивая максимальную экономию времени и продукта.

Соответствует минимальным экологическим критериям (САН), сертификация уровня III. ЭПД.

Продукт сертифицированный в классе эмиссии "A+" (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011).



#### Сфера применения

Для любой среды, домашней и рабочей.

#### Подготовка подложек

Очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. В случае сильно впитывающей или осыпающейся поверхности нанести специальное закрепляющее акриловое средство CRILUX или NEOFIX компании OIKOS. Для увеличения укрывистости цикла нанести пигментированный грунт IL PIGMENTATO компании OIKOS. На стены из гипсокартона или на поверхности в хорошем состоянии можно наносить продукт без использования закрепляющего

## SCHEDA TECNICA sc/04

средства. Подождать, как минимум, 6 часов прежде, чем перейти к нанесению отделочных продуктов.

**Способ нанесения**

Нанести два слоя SUPERCOLOR, разбавленного на 50% питьевой водой.

Внимание: на поверхности, окрашенные в насыщенные цвета, рекомендуется нанести IL PIGMENTATO в том же цвете и разбавить продукт на 25% питьевой водой для улучшения укрывистости.

**Отделка/Защитные средства**

PALLAS или OTTOCENTO компании OIKOS

**Технические характеристики: нанесение**

<b>Разведение</b>	50 % питьевой водой, в зависимости от поверхности. 25% питьевой водой для насыщенных цветов
<b>Расход</b>	<u>Новая стена с цементной штукатуркой:</u> 7-8 кв.м./л в два слоя <u>Новая стена с гипсовой штукатуркой:</u> 9-11 кв.м./л в два слоя <u>Стена, уже покрашенная насыщенными красками:</u> 8 - 9 кв.м./л в два слоя <u>Стена, уже покрашенная светлыми или пастельными красками:</u> 12 - 15 кв.м./л в два слоя Если наноситься на поверхности, окрашенные в насыщенные цвета, расход может сократиться.
<b>Инструменты для нанесения</b>	Кисть, валик или распылитель (с соплом 1,7 мм)
<b>Закрепляющие средства</b>	CRILUX, NEOFIX, IL PIGMENTATO компании OIKOS.
<b>Температура нанесения</b>	+5°C - +36°C (с относительной влажностью не более 80%)
<b>Время визуального высыхания</b>	1 - 1,30 часа (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
<b>Время полного высыхания</b>	4 дня (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
<b>Очистка инструмента</b>	Водой

## SCHEMA TECNICA sc/04

## Технические характеристики: продукт

<b>Состав</b>	Акриловые смолы в водной дисперсии с органическими и неорганическими пигментами и специальными добавками, облегчающими процесс нанесения.
<b>Удельный вес</b>	1,57 кг/л +/- 3% (белый)
<b>pH</b>	8 - 9
<b>Вязкость</b>	21.000 +/-5% CPS Брукфилд (RVT 20 оборотов/мин при 25°C)
<b>Температура хранения</b>	+2°C - +36°C. Боится мороза
<b>Реакция на огонь</b>	Еврокласс B-s1,d0 (EN 13501-1:2019)
<b>Паропроницаемость (Sd)</b>	Sd =0,001m, высокая паропроницаемость (UNI EN ISO 7783-2:2001)
<b>Устойчивость к мытью</b>	Класс 2 мытья (UNI EN ISO 11998:2006)
<b>Минимальные Экологические критерии (СAM)</b>	Сертификация уровня III. ЭПД.
<b>Класс эмиссии</b>	A+ (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011)
<b>Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE</b>	Класс принадлежности: A/ a; VOC: 12 г/л (максимум); Ограничение категории: 30 г/л
<b>Цвет</b>	Белый + цвета по колеровочной карте
<b>Фасовка</b>	1 – 4 – 10 – 14 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**

Тщательно очистить поверхность, удалив отслаивающиеся части. В случае сильно впитывающей или осыпающейся поверхности нанести специальное изолирующее средство на основе акриловых смол CRILUX или NEOFIX компании OIKOS, или для увеличения укрывистости цикла нанести грунт IL PIGMENTATO компании OIKOS. Через 6 часов нанести в два слоя экологичную паропроницаемую, акриловую краску для интерьеров с устойчивостью к мытью класса 2, сертификацией ЭПД, в классе эмиссии А+ типа SUPERCOLOR компании OIKOS. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за кв. м., включая материал и работу.

### **Заметки**

Компания Oikos S.P.A. 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.