

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# SUPERCOLOR

### Описание

SUPERCOLOR – это краска для стен, обеспечивающая высокую стойкость к мытью, высокую паропроницаемость и укрывистость. Идеально подходит для офисных помещений, для помещений, подверженных сырости, а так же для зон с высокой проходимостью - таких как лестницы, коридоры, кухня и детская комната. Благодаря своей высокой укрывистости продукт можно наносить на уже окрашенные поверхности (даже на насыщенные оттенки).

Материал прошел все испытания, которые предусмотрены нормативами UNI 11021:2002 «Продукты и системы для покраски помещений, в которых могут находиться продукты питания».

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

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



### Сфера применения

Для любых внутренних помещений и общественных мест.

### Подготовка подложек

Очистить поверхность, удалив отслаивающиеся части. В случае сильно впитывающей или осыпающейся поверхности нанести специальное закрепляющее акриловое средство CRILUX или NEOFIX компании OIKOS. Подождать минимум 6 часов до окрашивания. Для оптимизации цикла покрытия нанести пигментированный грунт IL PIGMENTATO компании OIKOS. В случае,

когда необходимо получить гладкий декоративный эффект, окрашиваемую поверхность предварительно можно выровнять с помощью STUCCO IN PASTA PER RASATURA компании OIKOS.

### Способ нанесения

Нанести два слоя SUPERCOLOR с интервалом в 4 - 6 часов, разбавив краску для обоих слоев питьевой водой на 50%.

Внимание: в случае, если стены уже окрашены в насыщенные оттенки, для получения желаемого эффекта мы рекомендуем нанести IL PIGMENTATO того же оттенка, разбавив питьевой водой на 25%.

### Степени блеска:

PALLAS или OTTOCENTO компании OIKOS.

### Технические характеристики: нанесение

<b>Разведение</b>	на 50% питьевой водой в зависимости от типа поверхности на 25% питьевой водой для насыщенных оттенков
<b>Расход</b>	Для новых минеральных поверхностей: 7-8м <sup>2</sup> /л в два слоя Для новых гипсовых поверхностей: 9-11м <sup>2</sup> /л в два слоя Для уже окрашенных стен в насыщенные оттенки: 8-9м <sup>2</sup> /л в два слоя Для уже окрашенных стен в светлые/ пастельные оттенки: 12-15м <sup>2</sup> /л в два слоя На насыщенных оттенках укрывистость может быть снижена.
<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

**Технические характеристики: продукт**

<b>Состав</b>	Акриловые смолы в водной дисперсии с органическими и неорганическими пигментами и специальными добавками, облегчающими процесс нанесения и образование пленки.
<b>Удельный вес</b>	1,57 kg/l +/- 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>	B - s1, d0 (UNI EN 13501-1:2019)
<b>Парогазопроницаемость (SD)</b>	Sd=0.001m, Высокая паропроницаемость ( UNI EN ISO 7783-2:2001)
<b>Устойчивость к мытью</b>	Класс21 мытья (UNI EN ISO 11998:2006)
<b>Минимальные экологические критерии (СAM):</b>	Сертификация уровня III. ЭПД.
<b>Класс эмиссии:</b>	"А+" (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011).

**Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE**

Класс принадлежности: A/a; VOC: 12 г/л (максимум); Ограничение: 30 г/л.

**Цвета**

Белый + цвета по колеровочной карте Interior, RAL, NCS

**Фасовка**

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 окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. При сильно впитывающей или осыпающейся подложке нанести закрепитель на основе акриловых смол типа CRILUX или NEOFIX компании OIKOS, либо для оптимизации цикла покрытия нанести грунт IL PIGMENTATO компании OIKOS. Через 6 часов нанести два слоя экологичной эмали для стен типа SUPERCOLOR by OIKOS, немаркая, моющаяся (класс 2), в классе эмиссии А. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за кв. м., включая материал и работу.

**Заметки**

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

**OIKOS**

la pittura ecologica

Technical Data Sheet sc/04

каждого продукта в отдельности и в каждом отдельном случае.

**OIKOS**