



## ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ КРАСКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ “VINCORE MOISTURE-PROOF PAINT”

<b>ФАСОВКА</b>	0,9 л, 2,7 л, 4,5 л, 9 л, 18 л. Пластиковые ведра или металлические ведра.
<b>ЦВЕТ</b>	Белый, база под колеровку.
<b>СОСТАВ</b>	Акриловые сополимеры, наполнители, ПАВ.



### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для высококачественной отделки стен и потолков в помещениях со стандартной нагрузкой и нормальной влажностью, таких как спальни, гостиные, детские, кабинеты.

Применяется по основаниям: кирпич, бетон, газобетон, асбоцемент, гипсокартонные плиты, обои под покраску, древесностружечных и древесноволокнистых плит. Разрешена для использования в помещениях категории А-В (детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений).

Образует однородное покрытие. Не препятствует естественному дыханию поверхности. Удобно наносится и удерживается на поверхности, не образует потеков, не капает и не брызгает. Не желтеет со временем. Покрытие допускает влажное мытье.

Класс стойкости к мокрому истиранию по EN ISO 11998 и EN 13300 - 2 класс. Заданный класс стойкости к мытью достигается через 28 дней.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Очистить обрабатываемую поверхность от пыли и других загрязнений.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением тщательно перемешайте. Для укрепления базовой поверхности, повышения адгезии и уменьшения расхода краски загрунтуйте подготовленную поверхность грунтовкой **VINCORE DEEP PENETRATION PRIMER**. Краску наносить кистью, валиком или безвоздушным распылителем в 1-2 слоя, при температуре воздуха и поверхности от +5 °С до +30 °С, относительной влажности воздуха <80 %. Сушка между слоями не

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

более 1 часа при температуре +23°C и относительной влажности воздуха 50 %.

Для ярких или пористых поверхностей можно нанести третий слой. Максимальной прочности покрытие достигает от 14 до 28 дней после окрашивания. Необходимо избегать активную эксплуатацию в этот период, а также не подвергать мытью.

#### **Нанесение кистью.**

Рекомендуется использовать кисти удобного вам размера из синтетических материалов. До начала работы кисть следует промыть чистой водой и тщательно просушить сухой тканью без ворса. Не допускайте слишком глубокого погружения кисти в банку с краской, а также излишков краски на кисти — в противном случае возможно образование подтеков на окрашиваемой поверхности. Для достижения наилучшего результата наносите покрытие кистью строго в одном направлении — сверху вниз или слева направо. Если какой-либо участок остался неокрашенным, а покрытие уже начало застывать, требуется дождаться полного высыхания слоя и только затем приступить к докрашиванию. Такой подход позволит добиться равномерного покрытия без пятен.

#### **Нанесение валиком.**

При нанесении краски валиком необходимо использовать инструменты из полиэстера. Для окрашивания гладких поверхностей рекомендуется валик с коротким ворсом (8-10 мм), для негладких и фактурных поверхностей — валик с длинным ворсом (15-20 мм), который обеспечит равномерную покраску. При использовании валика и кюветы необходимо наносить краску способом раскатывания. Окрашивать следует по направлению от света из окна вглубь помещения, а стены — вертикально, параллельными полосами. Чтобы избежать перехлестов и образования фактурных полос, рекомендуется соблюдать правило «сырого края»: стык между нанесенной полосой и последующим участком должен быть влажным.

#### **Распыление.**

Обычное распыление: разбавить не более 10% от объема краски — подходит для большинства оборудования.

Безвоздушное распыление: разбавление водой не требуется. При необходимости добавить до 10% воды. Рекомендуемое рабочее давление от 100 до 150 бар, угол распыла факела 30-50°, диаметр сопла 0,012-0,017 дюйма.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Торговое наименование:** Интерьерная влагостойкая краска на водной основе **VINCORE MOISTURE-PROOF PAINT**

**Производитель:** ООО «Сэмпер Плюс» Россия Санкт Петербург ул. Дибуновская 22

**Адрес производства:** г. Санкт Петербург г. Пушкин ул. Автомобильная 4

Дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями на сайте производителя окрасочного оборудования.

#### **ВЛАЖНАЯ УБОРКА**

Мытье необходимо проводить с использованием мягкого материала (ткань микрофибра, ветошь, губка). Сначала следует легкими движениями очистить площадь стены влажным материалом с возможным использованием теплого мыльного раствора. Затем необходимо смочить материал в чистой теплой воде и аккуратно, без лишнего трения, удалить мыльные следы. Далее нужно протереть насухо всю поверхность и убедиться в отсутствии мыльных разводов. Если разводы остались, необходимо локально протереть их сухой тканью

#### **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды, хранить в недоступном для детей месте. После использования тару утилизировать как бытовые отходы.

#### **СРОК ХРАНЕНИЯ**

12 месяцев. Хранить в плотно закрытой таре, в сухом проветриваемом помещении.  
Не допускать замерзания и попадания прямых солнечных лучей.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Торговое наименование:** Интерьерная влагостойкая краска на водной основе **VINCORE MOISTURE-PROOF PAINT**

**Производитель:** ООО «Сэмпер Плюс» Россия Санкт Петербург ул. Дибуновская 22

**Адрес производства:** г. Санкт Петербург г. Пушкин ул. Автомобильная 4

Показатели	Норма по ТУ
1. Внешний вид пленки	ровная матовая
2. Динамическая вязкость по Брукфильду (T=20±2°C), 20 об/мин, мПа*с	не менее 6000
3. Массовая доля нелетучих веществ %, не менее	62
4. Степень перетира, мкм, не более	40
5. Укрывистость, г/м <sup>2</sup> , не более	300
6. Время высыхания до ст-3	не более 4 часов
7. Класс стойкости к мокрому истиранию по EN ISO 11998 и EN 13300	2 класс. Заданный класс стойкости к мытью достигается от 14 до 28 дней. Краска образует матовое покрытие, устойчивое к периодической легкой влажной уборке с применением бытовых неабразивных моющих средств.
8. Расход на 1 слой, г/м <sup>2</sup>	≈ 250
9. Плотность, кг/л	≈ 1,53
10. Разбавитель	вода не более 5%
11. Время до нанесения следующего слоя	1 час
12. Рабочие инструменты	кисть, валик, распылитель
13. Связующее	сополимерная дисперсия
14. Колеровка	Системная колеровка по цветовым раскладкам VINCORE. Колеруется в любой цвет ведущих мировых систем – RAL CLASSIC K7, RAL DESIGN, NCS, SYMPHONY и т.д.
15. Температура при нанесении, °С	от +5

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Торговое наименование:** Интерьерная влагостойкая краска на водной основе **VINCORE MOISTURE-PROOF PAINT**  
**Производитель:** ООО «Сэмпер Плюс» Россия Санкт Петербург ул. Дибуновская 22  
**Адрес производства:** г. Санкт Петербург г. Пушкин ул. Автомобильная 4