

### КРАСКА ДЛЯ СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ВЛАГОСТОЙКАЯ

КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ



Тип

Влагостойкая латексная краска образует покрытие, устойчивое к воздействию водяного пара и конденсата. Легко наносится и не мелит. Не применяется на поверхностях, подвергающихся прямому воздействию воды.

Область применения

Предназначена для окраски стен и потолков внутри сухих помещений и помещений с повышенной влажностью по неокрашенным и ранее окрашенным бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным, кирпичным, дощатым деревянным поверхностям, ДСП и ДВП, в т.ч. в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции.

Объекты применения

Применяется в кухнях, ванных, коридорах, спальнях, гостиных и других помещениях.

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.

000 "Тиккурила", 192289, Россия, г. Санкт-

Петербург, пр. Девятого Января, дом 15, корпус 3 тел./факс: +7 (812) 380-33-99 russia.info@finncolor.ru



# КРАСКА ДЛЯ СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ВЛАГОСТОЙКАЯ

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База Белый

Колеровка/цвет Белый.

> Колеровка: может колероваться колер пастами ТЕКС не более 5% от объема или колер красками ТЕКС не более 10% от объема. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество продукта в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Для проверки цвета необходимо сделать пробный выкрас на окрашиваемой поверхности.

Блеск Глубокоматовый

Расход 5-7 м<sup>2</sup>/кг по невпитывающей поверхности;

4-6 м<sup>2</sup>/кг по впитывающей поверхности.

Расход зависит от впитывающей способности и неровности основания, способа и условий нанесения, а также от укрывистости выбранного цвета и может отличаться от заявленных показателей. Для проверки впитываемости обрызгать поверхность водой из распылителя. Если при нанесении вода стекает, поверхность невпитывающая. Если вода сразу впитывается, то при расчете количества краски необходимо учитывать максимальный расход, для снижения расхода

краски необходимо предварительно прогрунтовать поверхность.

Фасовки 1,5кг, 3кг, 7кг, 14кг

Разбавитель Вода

Способ нанесения Наносится валиком, кистью или распылением.

При температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%: 1 час, следующий слой можно Время высыхания

наносить через 1,5 часа.

При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается. На продолжительность высыхания также влияет пористость поверхности и толщина слоя.

Плотность (кг/л) 1,54-1,63 кг/л

Сухой остаток по массе (%)

55-65%

Стойкость к мокрому Очистка поверхности сухой мягкой щеткой или губкой.

истиранию

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 инструк эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



#### Хранение и транспортировка

В плотно закрытой таре при температуре выше 5°С, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. Допускается расслоение материала. Срок годности в невскрытой заводской упаковке — 1,5 года (18 месяцев). После вскрытия использовать в течение одного месяца.

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.



# КРАСКА ДЛЯ СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ВЛАГОСТОЙКАЯ

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при нанесении

Поверхность должна быть сухой и чистой. Работы проводить при температуре выше 5°С и относительной влажности воздуха ниже 80%.

Предварительная подготовка поверхности

Неокрашенные поверхности:

поверхность очистить от загрязнений, пыли и жира. Впитывающие и пористые поверхности необходимо загрунтовать Грунтовкой 2-в-1 УНИВЕРСАЛЬНАЯ глубокого проникновения ТЕКС или Грунтовкой ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ с индикатором ТЕКС. При сплошном шпатлевании грунтование не требуется. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями

#### Ранее окрашенные поверхности:

с ранее окрашенной поверхности снять скребком отслаивающуюся краску и всю поверхность отшлифовать, пыль удалить. Во влажных помещениях заплесневелые участки обработать Чистящим санирующим средством САНАТЕКС ТЕКС. Меловую побелку или известковую краску полностью удалить, после чего промыть поверхность водой с моющим средством, а затем чистой водой и просушить. Неровности и дефекты зашпатлевать Шпатлевкой выравнивающей ВЛАГОСТОЙКОЙ для кухонь и ванных ТЕКС в помещениях с повышенной влажностью и Шпатлевкой выравнивающей ФИНИШНОЙ для сухих помещений ТЕКС или Шпатлевкой ЛАТЕКСНОЙ для сухих помещений ТЕКС в сухих помещениях. После высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить, загрунтовать Грунтовкой 2-в-1 УНИВЕРСАЛЬНАЯ глубокого проникновения ТЕКС или Грунтовкой ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ с индикатором ТЕКС.

Все вышеперечисленные материалы применять в соответствии с их техническими спецификациями.

Окраска

Перед применением краску тщательно перемешать. При необходимости, разбавить водой не более чем до 5% по объему при нанесении кистью, валиком и безвоздушным распылением. Наносить в 2 слоя.

Очистка инструментов После окончания работ инструменты промыть водой.

000 "Тиккурила", 192289, Россия, г. Санкт-

Петербург, пр. Девятого Января, дом 15, корпус 3 тел./факс: +7 (812) 380-33-99 russia.info@finncolor.ru

Эксплуатация поверхности

После окраски с поверхностью следует обращаться аккуратно, так как покрытие достигает конечной твердости в обычных условиях спустя 4 недели. В случае необходимости для очистки покрытия в данный период, выполните это без лишних усилий. Через 4 недели после окраски допускается очистка поверхности только сухой мягкой щеткой или губкой. После чистки поверхности, в зависимости от приложенного усилия, на месте воздействия на покрытие может

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 инструкі эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышечуказанную информацию без предварительного уведомления.



появиться незначительное изменение блеска. Шероховатости поверхности могут сглаживаться от истирающего воздействия, из-за чего поверхность может начать лосниться в отдельных местах.

### Окружающая среда и безопасность

Материал пожаро- и взрывобезопасен. Хранить в недоступном для детей месте! Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз — защитные очки. Избегать вдыхания паров или пыли от распыления, применять респиратор/полумаску. Проводить работы в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустую упаковку и жидкие отходы перерабатывать или утилизировать в соответствии с законодательством.

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 предврительного уведомления.