

BIORA CLEAN

Матовая антибактериальная интерьерная краска для стен

Акрилатная, вододисперсионная, матовая краска, содержащая BioCote® антимикробная технология на основе ортофосфата серебра, обеспечивающая непрерывную защиту окрашенной поверхности от появления и размножения микроорганизмов.



Для использования внутри помещений. Для стен и потолков, которые должны легко чиститься и противостоять истиранию. Рекомендуемые объекты, где свойства специального акрилата играют важную роль, это: больницы, поликлиники, другие учреждения здравоохранения, санатории, детские сады, школы, другие общественные места, а также помещения пищевой промышленности и общепита.

BIORA CLEAN применяется по загрунтованным бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям, а также по кирпичу и поверхностям строительных плит согласно инструкции. Подходит для перекраски поверхностей, окрашенных ранее алкидными и дисперсионными красками.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сертификаты, заключения и классификация	Символ Ассоциации аллергиков и астматиков (Финляндия), М1 классификация
Активный ингредиент	Эффективность BIORA CLEAN основывается на антимикробной технологии BioCote®. Антимикробная эффективность испытана в соответствии со стандартом 22196:2011. Количество бактерий кишечной палочки и метициллин-резистентного золотистого стафилококка (MRSA) снизилось на покрытии на 95% - 99,99%. Тестирование было проведено в независимой лаборатории.
Области применения	Внутренние стены
Содержание нелетучих веществ	Прим. 37 объемных %
Летучие органические соединения (ЛОС)	EU VOC допустимое значение (кат. A/a): 30 г/л. VOC изделия: макс. 30 г/л.
Практический расход	6 - 8 м²/л.
Цвета	Базы 1 (белый) и 3, которые требуется колеровать колеровочными пастами по карте цветов для интерьеров.

Колеровочная система	Текномикс
Глянец (60°)	Матовая
Разбавитель	Вода.
Плотность	прим. 1,3 г/мл
Хранение	Защищать от мороза.
Упаковочные размеры	Базы 1 и 3: 0,9 л, 2,7 л, 9 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Новые поверхности очистить от пыли и грязи. Ранее окрашенную поверхность вымыть средством для очистки окрашиваемых поверхностей RENSA SUPER. Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матового состояния и удалить пыль после шлифования. Выровнять поверхности подходящими шпатлевками из серии SILORA. Высохшую шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.
Грунтование	Бетонные, оштукатуренные, зашпатлеванные и кирпичные поверхности, древесно-стружечные плиты, гипсовые плиты и древесно-волокнистые плиты загрунтовать грунтовочной краской для стен и потолков BIORA PRIMER. Стальные поверхности загрунтовать антисептической краской FERREX AQUA.
Способ нанесения	Кистью, Валиком, Распылителем Сопло безвоздушного распылителя 0,017 - 0,021".
Нанесение	Материал тщательно перемешать перед нанесением. Материал наносить в 1 - 2 слоя.
Условия нанесения	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания материала температура воздуха, поверхности и материала должна быть выше +5 °C, относительная влажность воздуха ниже 80 %. Проветривание во время окрашивания и во время высыхания ускоряет процесс высыхания краски.
Разбавление	При необходимости разбавить водой.
Время высыхания	+23 °C / 50 % RH
- от пыли	1 ч
- нанесение следующего слоя	3 ч
	При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.

Стойкость к мытью и истиранию

Износостойкость окрашенной поверхности очень хорошая.
Окрашенная поверхность устойчива к частому мытью.

Сопротивление влажному истиранию соответствует 1 классу согласно EN 13300 (ISO 11998).

Очистка

Теплая вода и RENSA BRUSH средство для очистки кистей.
Рабочие инструменты немедленно промыть после работы.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ**Безопасность и меры предосторожности**

См. паспорт безопасности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**Инструкции по уходу**

В нормальных условиях сушки окончательное формирование лакокрасочной пленки происходит примерно через 4 недели. После этого периода пленка становится максимально износостойкой и жесткой. До этого времени уход за обработанной поверхностью следует проводить аккуратно.

Поверхность можно чистить нейтральными моющими средствами (pH 6 - 8). Сильнозагрязненные поверхности можно чистить слабыми щелочными моющими средствами (pH 8 - 10). После обработки моющим средством поверхность промыть чистой водой. При очистке использовать мягкую ткань или губку. Избегать применения щетки или абразивных чистящих средств. При использовании моющего средства необходимо придерживаться рекомендаций производителя моющего средства.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Приведённые данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Данные имеют непостоянный характер, поэтому мы не можем принять ответственность за результаты, полученные в определённых рабочих условиях. Покупатель или потребитель не освобождается от обязанности проверять пригодность продукции к конкретным условиям и методам нанесения. Наша ответственность ограничивается ущербом, непосредственно связанным с дефектами продукции Teknos. Это предполагает, что потребитель краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и информацией по вопросам безопасности труда. Актуальные версии технических спецификаций и паспортов безопасности доступны на веб-сайте www.teknos.com. Все торговые марки, указываемые в настоящем документе, являются исключительной собственностью компании Teknos Group или ее дочерних компаний.