

BIORA BALANCE

совершенно матовая краска для внутренней отделки

ТИП КРАСКИ	Колеруемая, полностью матовая акрилатная краска для сухих помещений. Материал относится к категории М1 строительных материалов по выбросам вредных веществ.
ПРИМЕНЕНИЕ	Подходит для внутренних стен и потолка, например, в детских, спальнях и гостинных комнатах, а также в других внутренних помещениях. Краской BIORA BALANCE можно окрашивать бетонные, оштукатуренные, зашпатлеванные и кирпичные поверхности, а также поверхности строительных плит. Кроме того, BIORA BALANCE можно использовать для повторной покраски поверхностей, ранее окрашенных алкидными и дисперсионными красками.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	Прим. 37 объемных %
Летучие органические вещества (VOC)	EU VOC допустимое значение (кат. A/a): 30 г/л 2010. VOC изделия: макс. 30 г/л
Практическая укрывистость	Ранее окрашенная поверхность 7 - 10 м ² /л Зашпатлеванная поверхность и древесно-волоконистая плита 6 - 8 м ² /л Бетонная и оштукатуренная поверхность 4 - 7 м ² /л
Плотность	прим. 1,4 г/мл
Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 %	
- от пыли	через 1 час
- нанесение следующего слоя	через 2 часа
Разбавитель, очистка инструментов	Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством после работы.
Глянец	Совершенно матовая
Цвета	Имеется два базы, которым колерованием можно придать все цвета по карте цветов для внутренних поверхностей.
Стойкость к мытью и истиранию	Износостойкость окрашенной поверхности умеренная. Сопротивление влажному истиранию соответствует 1 классу согласно EN 13300 (ISO 11998). Выдерживает более 10 000 проходов щеткой, SFS 3755.
Упаковочные размеры (доступность зависит от страны)	База 1: 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L База 3: 0,9 L, 2,7 L, 9 L

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

Новые поверхности очистить от пыли и грязи.
Ранее окрашенную поверхность вымыть моющим раствором RENSA Maalarinpesuliuos и тщательно промыть водой.
Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матовости и удалить пыль после шлифования.
Выровнять поверхности подходящими шпатлевками из серии SILORA. Высохшую шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.

Нанесение

Стальные поверхности загрунтовать адгезионной грунтовочной краской FUTURA 3.
Прочие новые и ранее окрашенные поверхности загрунтовать краской для грунта и потолка BIORA 3 или окрашивать непосредственно BIORA BALANCE.
Краску тщательно перемешать перед нанесением.
При необходимости краску разбавить водой.
Для обеспечения однородности поверхности, следует подготовить достаточное количество краски в одну емкость.
Краску наносить валиком, распылителем или кистью в 1 - 2 слоя.
Подходящее сопло безвоздушного распылителя составляет 0,017 - 0,023".

Условия нанесения

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой.
Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должны быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.
Проветривание во время окрашивания и во время высыхания ускоряет процесс высыхания краски.

Уход за окрашенной поверхностью

Окончательное формирование лакокрасочной пленки происходит примерно через 4 недели, в нормальных условиях сушки, после этого периода пленка становится максимально износостойкой и жесткой. До этого времени уход за окрашенной поверхностью следует проводить аккуратно.

Окрашенная поверхность может быть подвергнута легкой чистке. При очистке использовать влажную мягкую ткань или губку. Избегать применения щетки или абразивных чистящих средств.

Хранение

Защищать от мороза.

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.teknos.com Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.
