

BIORA PRIMER

Совершенно матовая грунтовочная краска для стен и потолков



Водоразбавляемая, акрилатная дисперсионная краска для сухих внутренних помещений. Краска легко наносится, образуя ровную, совершенно матовую поверхность.

BIORA PRIMER подходит для покраски бетонных, оштукатуренных, зашпатлеванных и кирпичных поверхностей, а также поверхности из строительных плит.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сертификаты, заключения и классификация	Символ Ассоциации аллергиков и астматиков (Финляндия), M1 классификация, Экологическая маркировка, Финский флаг-ключ
Области применения	Потолки, 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. EU VOC допустимое значение (кат. A/g): 30 г/л. VOC изделия: макс. 30 г/л.
Практический расход	Ранее окрашенная поверхность: 10 - 12 м ² /л. Зашпатлеванная поверхность и древесно-волоконная плита: 7 - 10 м ² /л. Бетонная и оштукатуренная поверхность: 4 - 7 м ² /л.
Цвета	Белый. С помощью колеровочных паст краске можно придать светлые тона по карте цветов для интерьеров. Могут быть незначительные отклонения по цвету от эталона.
Колеровочная система	Teknomix
Глянец (60°)	Полностью матовая
Разбавитель	Вода.
Плотность	прим. 1,5 г/мл
Хранение	Защищать от мороза.
Упаковочные размеры	Белый: 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. С поверхностей, окрашенных клеевой краской или известковой краской, старую краску удалить полностью. Выровнять поверхности подходящими шпатлевками из серии SILORA. Высохшую шпатлевку отшлифовать и удалить пыль.
Грунтование	Выравненные распылителем неводостойкие поверхности потолка рекомендуется грунтовать грунтовкой на растворителе, например, адгезионной грунтовочной краской FUTURA 3. Для предотвращения проявления сучков на дощатых поверхностях, рекомендуется адгезионная грунтовочная краска FUTURA 3. Стальные поверхности грунтовать антикоррозионной 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 °С, 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 °С / 50 % RH
- от пыли	½ ч
- нанесение следующего слоя	1 ч
	При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.
Стойкость к мытью и истиранию	Износостойкость окрашенной поверхности незначительная. Сопротивление влажному истиранию соответствует 2 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.

ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И БЕЗОПАСНОСТЬ

Материал не классифицируется как опасный в соответствии с постановлением (ЕС) № 1272/2008.

Рекомендуемые меры безопасности при использовании:

Избегать излишнего контакта с кожей. Одевать рабочую одежду, защищающую от брызг краски.

Использовать средства для защиты глаз, защищающие от брызг краски.

При нанесении распылением избегать от дыхания тумана от распыления. Использовать респиратор, тип фильтра А П.

Подробная информация и паспорт безопасности: веб-сайт материала www.teknos.com

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.

Отчистка окрашенной поверхности влажной тканью или моющим средством может повредить покрытие. Для загрязненных поверхностей должны применяться сухие методы отчистки, например, с помощью щетки или пылесоса.

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.