

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

КРАСКА WATER BASED ЛАТЕКСНАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ, СТОЙКАЯ К МЫТЬЮ INTERIOR 7 ТМ «Khimrezerv PRO»

Тип – краска водно-дисперсионная



НАЗНАЧЕНИЕ – для окрашивания минеральных, зашпаклеванных, оштукатуренных, бетонных, кирпичных, гипсовых поверхностей, обоев и других фактурных поверхностей внутри помещений. Применяется для первичной и ремонтной покраски стен и потолков с высокой эксплуатационной нагрузкой – жилых, торговых, административных, учебных, медицинских и других заведений.

СВОЙСТВА

образует матовое покрытие, характеризующееся отличной стойкостью к действию воды и интенсивной влажной очисткой (2 класс по ДСТУ EN 13300). Имеет отличное сцепление с поверхностью. Высокая паропроницаемость предотвращает конденсацию влаги между покрытием и окрашенной поверхностью – то есть стена дышит. Имеет отличную покрывную способность. Универсальная и легкая в использовании, тиксотропная – не образует наплывов и подтеков при нанесении. Краска тонируется ручным и машинным способом

ПРИМЕНЕНИЕ

<p>Условия для использования</p>	<p>поверхность должна быть сухой. Покраску производить при температуре от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не рекомендуется производить окраску под действием прямых солнечных лучей, в ветреную погоду.</p>
<p>Подготовка поверхности</p>	<p>тщательно очистить от грязи, пыли, жировых и других загрязнений. Старые покрытия, которые непрочны прикреплены к поверхности или отслаиваются, необходимо удалить. Поверхности, ранее окрашенные известью или кремнийорганической краской, очистить до полного удаления старого покрытия. Дефекты поверхности оштукатурить или зашпаклевать с последующим шлифованием и тщательным удалением пыли после шлифования. Новые цементные и бетонные поверхности рекомендуется выдержать перед покраской не менее 1 месяца. Для защиты от плесени и грибка обработать поверхность антисептиком для минеральных поверхностей ТМ KhimrezervPRO. С целью выравнивания поглощающей способности поверхности и ее укрепления, а также уменьшения расхода краски рекомендовано обработать поверхность</p>

	Грунтом акриловим глибокого проникнення ТМ KhimrezervPRO.
Нанесение	краску тщательно перемешать перед применением. Краска не требует разбавления, но при необходимости разбавить водой до 10%. Наносить кистью синтетической, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя с межслойной сушкой 1-2 часа*. Двухслойное покрытие обеспечивает максимальные защитные и декоративные свойства.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты очистить водой
Меры безопасности	краска не содержит вредных и токсичных веществ. Для защиты рук использовать резиновые перчатки. При попадании на кожу смыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от действия прямых солнечных лучей, нагревательных приборов. Вывод государственной санитарно эпидемиологической экспертизы и паспорт безопасности есть в наличии и предоставляются отдельно.
Условия хранения	хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +40°C. Нельзя замораживать! Гарантийный срок хранения – 24 мес.
Утилизация отходов	Не выливать в канализацию, водоемы, на грунт. Сухие остатки продукта и пустую тару утилизировать как строительный мусор.

**КРАСКА WATER BASED ИНТЕРЬЕРНАЯ СТОЙКАЯ К
МЫТЬЮ INTERIOR 7,
ТМ Khimrezerv PRO ТУ У 24.3-34099990-024:2007 редакция No 3**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет покрытия — База А	Белый	ДСТУ ISO 3668
— База С	Бесцветный Возможно изготовление красок эмали по системе «RAL K7 classic»	
Содержание нелетучих веществ, %	50 — 55	ДСТУ ISO 3251
Время высыхания до степени 3, не более при температуре: плюс (23±2)°C, год,	2	ДСТУ ISO 9117-5

Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (23 ± 2) °С, год,	не менее 72	ТУ У 24.3-34099990-024:2007 Редакция No 3
Степень перетира, мкм,	не более 50	ДСТУ ISO 1524
Плотность при температуре плюс (20±0,5)°С, г/см³ — База А	не менее 1,35	ДСТУ ISO 2811-1
— База С	не менее 1,30	
Расход материала для однослойного покрытия	Расход краски на однослойное покрытие – (140-190) г/м ² .	
рН, ед. Рн	7,5 – 10,0	
Стойкость к истиранию	<p>Стойкость к влажному истиранию согласно ДСТУ EN 13300 – класс 2** Окончательную прочность покрытие приобретает в пределах</p> <p>Через 1 месяц после покраски, к этому времени, при необходимости, можно слегка очистить покрытие мягкой сушкой</p> <p>Ткань.. В дальнейшем для очистки покрытия</p> <p>Можно использовать мягкую ткань и воду</p> <p>раствор бытового моющего средства.</p>	
Особые условия	Покраску следует проводить при температуре от +5 °С до +35 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.	
Растворитель	Вода. Рекомендуются разбавлять до 5%	
Упаковка	1 л, 3 л , 10 л 35 л	

Категория (a) WB 30 г/л ЛОС

Фактическое содержание – 29 г/л ЛОС