

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

КРАСКА WATER BASED ЛАТЕКСНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ INTERIOR 3,

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 первичного и ремонтного окрашивания стен и потолков с умеренной эксплуатационной нагрузкой – жилых, торговых, административных, учебных, медицинских и других заведений.

СВОЙСТВА

образует матовое покрытие, характеризующееся стойкостью к влажной очистке (4 класс по ДСТУ EN 13300) и повышенной белизной. Белое покрытие не желтеет со временем и 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.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

<p>Условия для окрашивания</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 перед окрашиванием</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 нуждается в разбавлении, 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 °С до +40 °С. 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 ЛАТЕКСНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ INTERIOR 3,
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, %	53 — 58	ДСТУ ISO 3251
Время высыхания до степени 3, при температуре: плюс (23±2)°С, год,	не более 2	ДСТУ ISO 9117-5
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды		ТУ У 24.3-34099990-024:2007

при температуре (23 ± 2) °С, ч.	не менее 48	Редакция No 3
Степень перетира, мкм,	не более 50	ДСТУ ИСО 1524
Плотность при температуре плюс (20±0,5)°С, г./см ³ — База А — База С	не менее 1,40 не менее 1,35	ДСТУ ISO 2811-1
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	Стойкость к влажному истиранию согласно ДСТУ EN 13300 – класс 4 ^{**} Окончательную прочность покрытие приобретает в течение 1 месяца после покраски, к этому времени, при необходимости, можно легко очистить покрытие мягкой сухой тряпкой.	
Особые условия	Покраску следует проводить при температуре от +5 °С до +35 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.	
Растворитель	Вода. Рекомендуется разбавлять до 5%	
Упаковка	1 л, 3 л, 10 л, 50 л	

Категория (а) WB 30 г/л ЛОС

Фактическое содержание – 29 г/л ЛОС