

<p>ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ</p> <p>Краска ВД акриловая MATTLATEX TM</p> <p>Protex</p> <p>Тип – краска водно-дисперсионная</p>	
---	--

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

СКЛАД - водная латексная акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки - Бицид на базе синергической комбинации изотиазолинонов MIT (2-метил-2Н-изотиазол-3-он) и BIT (1,2-бензизотиазол-3-(2Н)он) – не больше 0,02 %.

СВОЙСТВА

Образует белое матовое покрытие, устойчивое к легкой и умеренной влажной очистке (3 класс по ДСТУ EN 13300). Белоснежное покрытие не желтеет со временем и имеет отличное сцепление с поверхностью, что обеспечивает длительное сохранение декоративных свойств. Высокая паропроницаемость предотвращает конденсацию влаги между покрытием и окрашенной поверхностью – то есть стена дышит. Имеет отличную покровную способность. Универсальная и легкая в использовании, тиксотропная – не образует наплывов и подтеков при нанесении. Краска тонируется ручным и машинным способом по системе тонирования CPS – color.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

<p>Условия для покраски</p>	<p>Поверхность должна быть сухой. Покраска должна проводиться при температуре от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не рекомендуется красить под прямыми солнечными лучами, в ветреную погоду.</p>
<p>Подготовка поверхности Перед покраской</p>	<p>Тщательно очистите от грязи, пыли, жира и других загрязнений. Старые покрытия, которые неплотно прикреплены к поверхности или отслаиваются, должны быть удалены. Поверхности, ранее окрашенные известковой или кремнийорганической краской, следует очищать до полного удаления старого покрытия. Дефекты поверхности штукатурки или шпаклевки с последующей шлифовкой и тщательным удалением пыли после шлифовки. Перед покраской рекомендуется сохранять новые цементные и бетонные поверхности не менее 1 месяца. Для защиты от</p>



	<p>плесени и грибка обработайте поверхность антисептиком для минеральных поверхностей .</p> <p>С целью выравнивания впитывающей способности поверхности и ее укрепления, а также для снижения расхода краски рекомендуется обрабатывать поверхность акриловой грунтовкой глубокого проникновения TM Protex</p>
Окрашивание	<p>Перед использованием краску тщательно перемешайте. Краску не нужно разбавлять, но при необходимости разбавлять водой до 10%. Наносить синтетической кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя с межслойной сушкой в течение 1-2 часов*. Двухслойное покрытие обеспечивает максимальные защитные и декоративные свойства.</p>
Очистка инструментов	<p>Очистите рабочие инструменты водой</p>
Меры предосторожности	<p>Краска не содержит вредных и токсичных веществ. Используйте резиновые перчатки для защиты рук. При попадании на кожу смыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от прямых солнечных лучей, нагревательных приборов. Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы и паспорт безопасности доступны и предоставляются отдельно.</p>
Условия хранения	<p>Храните и перевозите в фирменном герметично закрытом контейнере при температуре от +5°C до +40°C. Не замораживайте!</p> <p>Гарантийный срок хранения – 24 месяца.</p>
Удаление отходов	<p>Нельзя сливать в канализацию, водоемы, грунт. Утилизируйте остатки сухих продуктов и пустые контейнеры как строительный мусор.</p>

Краска ВД акриловая MATTLATEX TM Protex

ТУ У 24.3-34099990-024:2007 Редакция No 3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет покрытия	<p>Белый</p> <p>Возможно изготовление цветов эмали по CPS – цветовой системе</p>	ДСТУ ISO 3668
Содержание нелетучих веществ,	не менее 50%	ДСТУ ISO 3251
Время сушки до степени 3, не более температуры: плюс (23±2)°C,	1 час. 30 мин.	ДСТУ ISO 9117-5
Степень перетира,	не более 30 мкм	ДСТУ ISO 1524
Плотность для температур плюс (20±0,5)°C	не менее 1,2 г/см³	ДСТУ ISO 2811-1



Расход материала для нанесения однослойного покрытия	Затраты на краску для однослойного покрытия – (130-180) г/м².
pH, од. Ф	7,5 – 10,0
Устойчивость к мытью	Стойкость к влажному истиранию по ДСТУ EN 13300 – 3-й класс** Окончательная прочность покрытие приобретает у через 1 месяц после покраски, к этому времени при необходимости можно легко очистить покрытие мягкой сухой тряпкой.
Особые условия	Покраска должна проводиться при температуре от +5 °C до +35 °C и относительная влажность воздуха не более 80 %.
Растворитель	Вода. Рекомендуется разводить до 5%
Упаковка	1 л , 3 л, 10 л

Категория 1 (а) WB 30 г/л ЛОС

Фактическое содержание – 29 г/л ЛОС