

## КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ ЛАТЕКСНАЯ ЭЛЬКОР СТАНДАРТ БАЗА С



- ✓ Для внутренних работ.
- ✓ Имеет хорошую укрывистость.
- ✓ Выдерживает уборку с применением моющих средств.
- ✓ 2 класс мокрого истирания по стандарту DIN EN 13300.
- ✓ Матовая.
- ✓ Удобно наносится.
- ✓ Быстро сохнет.
- ✓ Долговечность до 10 лет.
- ✓ Без неприятного запаха.
- ✓ Обладает антигрибковыми свойствами.
- ✓ Не препятствует естественному дыханию поверхности (паропроницаемая).
- ✓ Морозостойкая
- ✓ Сертифицирована для детских и лечебных учреждений
- ✓ Пожарный сертификат КМ 1

|  |   |
|--|---|
| Тип  | Краска водно-дисперсионная латексная для внутренних работ.  |
| Область применения   | Предназначена для внутренних работ в помещениях с интенсивной эксплуатационной нагрузкой (кухни, ванные, коридоры, холлы, офисы, торговые залы и др.). Сертифицирована для окраски в детских и лечебных учреждениях. Пожарный сертификат КМ 1.                                      |
| Тип поверхности  | Для окраски бетонных, кирпичных, оштукатуренных, зашпатлеванных, деревянных поверхностей. Подходит для отделки ранее окрашенных прочно держащихся поверхностей, за исключением окрашенных известковыми, силикатными красками, красками на растворителях и эластичными покрытиями.   |
| Свойства   | Образует ровное влагостойкое, матовое, долговечное покрытие. Обладает антигрибковыми свойствами, повышенной паропроницаемостью. Имеет хорошую укрывистость, высокоуб изностойкость и стойкость к атмосферным осадкам. Быстро сохнет, без неприятного запаха.                        |
| Цвет   | База С, бесцветный, для колеровки в насыщенные цвета  |
| Колеровка  | Колеруется в яркие и насыщенные тона водными или универсальными колер-пастами (только машинная колеровка). Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. Для проверки цвета сделайте пробную выкраску на окрашиваемой поверхности.                               |
| Блеск  | Матовый   |
| Стойкость к мытью  | 2 класс мокрого истирания по стандарту DIN EN 13300. Влажная уборка с применением неабразивных моющих средств   |
| Расход на 1 слой   | 130-170 г/м <sup>2</sup> на один слой в зависимости от пористости поверхности и способа нанесения   |
| Разбавитель  | Вода, не более 5% от объема.  |
| Способ нанесения   | Кисть, валик, распылитель. Сразу после применения инструмент промыть водой.   |
| Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%) | 1-2 ч. Следующий слой можно наносить через 1,5-2 часа. Время высыхания при повторном нанесении – 2-3 часа. При снижении температуры и увеличении влажности воздуха, время высыхания увеличивается. При необходимости снижения вязкости краски добавлять не более 5 % воды от объема |

## КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ ЛАТЕКСНАЯ ЭЛЬКОР СТАНДАРТ БАЗА С



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Условия нанесения</b>             | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, краски и воздуха должна быть не менее +8°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.  |
| <b>Предварительная подготовка</b>    | Поверхность очистить от пыли, влаги, грязи. Удалить жировые загрязнения, старую отслоившуюся краску. При необходимости поверхность обезжирить и просушить. Дефекты поверхности зашпатлевать шпатлевкой. Новые бетонные поверхности можно окрашивать после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1–2 месяца. Для получения более долговечного и прочного покрытия, снижения расхода краски и обеспечения устойчивости покрытия к мытью поверхность рекомендуется грунтовать, например, грунтом «Фасадный» Gross art. Для помещений с повышенной влажностью использовать грунт глубокого проникновения С-7 Gross art. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями.                                 |
| <b>Способ применения</b>             | Допускается отстой краски. Перед применением краску тщательно перемешать на малых оборотах, контролируя при этом отсутствие осадка. Наносить распылителем, кистью, валиком в один, два и более слоев при температуре не ниже +5°C. Не проводить работы при воздействии на поверхность прямых солнечных лучей, сильного ветра и атмосферных осадков. Во избежание различий в оттенке использовать краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Рекомендуется не делать перерывов при окраске сплошной поверхности, в местах «перехлестов» работать методом «мокрое по мокрому». Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам здания, под водосточными трубами и т.д.). |
| <b>Рабочая температура нанесения</b> | Не ниже +8°C.  |
| <b>Набор прочности</b>               | Заданный уровень твердости покрытия достигается через 4 недели. В течение указанного периода обращаться с поверхностью аккуратно и избегать очистки. Если поверхность необходимо очистить вскоре после окраски, сделайте это без лишних усилий. Допускается очистка поверхности только сухой мягкой щеткой или губкой. В зависимости от приложенного усилия, на месте воздействия на покрытие может появиться незначительное изменение блеска  |
| <b>Транспортирование и хранение</b>  | Краску хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Краска морозостойкая, допускается транспортировка краски до -35°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C не должна превышать 1 месяца, при условии, что число циклов замораживания-оттаивания будет не более 5. Разморозить в теплом помещении без механического воздействия. После полной разморозки, перед применением, тщательно перемешать. Продукт следует использовать в максимально короткие сроки после добавления колеровочных паст, что обусловлено возможным влиянием паст на свойства колерованного продукта при его хранении.  |
| <b>Меры предосторожности</b>         | Не смешивать с другими красками и органическими растворителями!<br>Использовать защитную одежду, перчатки и средства защиты для глаз   |

## КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ ЛАТЕКСНАЯ ЭЛЬКОР СТАНДАРТ БАЗА С



|  |   |
|--|---|
|  | и лица. При попадании на кожу тщательно промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте.   |
| <b>Утилизация</b>                                | По истечению срока годности товар не токсичен, не представляет опасность для здоровья потребителя. Утилизация через контейнеры для бытовых отходов.   |
| <b>Гарантийный срок хранения и срок годности</b> | 24 месяца с даты производства (в заводской невскрытой упаковке).  |
| <b>Фасовка, кг</b>                               | 5.5, 11   |
| <b>Технические условия</b>                       | ТУ 20.30.11-002-88624257-2017   |
| <b>Марка</b>                                     | ЛКМ-ВД-КА -03-01.   |
| <b>Сухой остаток</b>                             | Ок. 50%.  |
| <b>Плотность</b>                                 | 1,4-1,5 кг/л.   |
| <b>Морозостойкость</b>                           | 5 циклов замораживания/оттаивания.  |
| <b>Состав</b>                                    | Вода, дисперсия, пигмент, наполнитель, загуститель, целевые добавки.  |
| <b>Охрана труда</b>                              | Продукт пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими ЛКМ и растворителями. Использовать защитную одежду, перчатки и средства защиты для глаз и лица. При попадании на кожу тщательно промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Соблюдать стандартные меры при работе с ЛКМ.   |
| <b>Утилизация</b>                                | По истечению срока годности товар не токсичен, не представляет опасность для здоровья потребителя. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Остатки материала не выливать в канализацию и водоемы. Утилизация через контейнеры для бытовых отходов.  |
| <b>Примечание</b>                                | В случае использования лакокрасочных материалов «ВД-КА» на поверхностях, отличных от контрольных образцов предприятия-изготовителя, производитель работ, изготовитель изделий или организация, производящая ремонт покрытий, должны проверять совместимость материалов и окончательный внешний вид лакокрасочного покрытия путем контрольных выкрасов и самостоятельно принимать решение о выполнении таких покрытий. |