



Краска ВД-АК 222 интерьерная водно-дисперсионная акрилатно-латексная OZON-2

Для окраски стен и потолков в сухих помещениях, подвергающихся нормальному эксплуатационным нагрузкам. Покрытие выдерживает протирку влажной губкой

Область применения	Для внутренних работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен				
Материал обработки	Бетон, гипсокартон, кирпич, обои, оштукатуренная поверхность и т.п.				
Технические данные					
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, микронизированный мрамор, целевые добавки, вода				
База (цвет)	А (белая), С (бесцветная)				
Колеровка	Возможна колеровка красителями для водных красок по базам А и С по цветовым каталогам				
Параметры	Критерии	Методика	Показатель		
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,5 г/см ³		
	Укрывистость	ГОСТ 8784-75	Не более 140 г/м ²		
	Кроющая способность (мокрый слой 250мкм)	ISO 2814, DIN EN 13300	Не менее 97% (класс 3)		
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 59 %		
	Стойкость к мокрому истиранию	ISO 11998, DIN EN 13300	Класс 3		
	Блеск при 85°	ISO 2813	Около 5% (матовый)		
	Степень перетира	ГОСТ 6589-74	Не более 40 мкм		
Рекомендации по использованию					
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли и грязи. Необходимо удалить старое, осыпающееся или отслаивающееся покрытие. Неровности выровнять, ошкурить. Глянцевые поверхности обработать шкуркой. Для выравнивания впитывающей способности и уменьшения расхода краски поверхности предварительно обработать акриловой грунтовкой.				
Подготовка материала	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой, но не более 5-10% по массе				
Климатические условия использования	Работы проводить при температуре воздуха и основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия: температура +20°C, влажность воздуха 65%				
Инструмент	валиком, кистью, распылителем				
Рекомендации по нанесению	Для обеспечения заданных свойств необходимо создать должную толщину высушенной пленки лакокрасочного покрытия. В связи с этим рекомендуется наносить не менее 2х слоев с межслойной сушкой не менее 2х часов. Для повышения равномерности цвета и внешнего вида поверхности следует соблюдать условие сохранения "мокрого края" в рамках одной плоскости от угла до угла. При использовании валика последний проход по поверхности в рамках одной плоскости лучше выполнять в одном направлении с небольшим захватом на предыдущую полосу. При возникновении эффекта "полошения" (неравномерности цвета) рекомендуется повысить влажность воздуха в помещении и/или дополнительно развести краску водой до 10-15% , т.е. увеличить время высыхания краски				
Расход	130-160г/м.кв в один слой. Продуктивность 6-8 м ² /кг. Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте				
Время высыхания	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°C и влажности воздуха 65%: 0,5ч - от пыли, 2ч - для окраски, 24ч – для эксплуатации. При пониженной температуре, а также повышенной влажности время высыхания может существенно увеличиться. Покрытие окончательно набирает свойства стойкости к внешним воздействиям в течение 21 сут.				
Меры предосторожности	Краска пожаровзрывобезопасна. Внутренние работы проводить в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими красками и растворителями. При нанесении исключить контакт с открытыми частями тела и попадание внутрь, использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза или рот немедленно промыть водой. Если раздражение не проходит - обратиться за медицинской помощью				
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой				
Поставка и хранение					
Транспортные характеристики	Вид фасовки	Размер, д*ш*в, мм	Групповая упаковка	Количество на паллете	Вес на паллете

				(0,8м*1,2м)	
	0,9л (1,4кг) ведро п/п	130*130*130	12шт	324шт	454кг
	2,7л (4,2кг) ведро п/п	185*185*180	4шт	120шт	504кг
	9л (14кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	462кг
Условия штабелирования	Паллеты друг на друга не ставить				
Транспортировка и хранение	Хранить и перевозить в герметично закрытой заводской упаковке при температуре от +5°С до +35°С в недоступном для детей месте. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей. Опционально (префикс «М» в названии): Допускается временное хранение и транспортировка при отрицательных температурах окружающего воздуха (до -30°С) - не более 1 мес. Максимальное допустимое число циклов заморозка/разморозка – не более 5. Перед применением необходимо разместить краску в помещении с комнатной температурой и выдержать не менее 1сут				
Гарантийный срок	24мес от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)				
ООО «Фарбен групп» 620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 www.ozonfarbe.ru					