

## Краска ВД-АК 227 интерьерная воднодисперсионная акрилатно-латексная Longtime

Для окраски стен и потолков в сухих и влажных помещениях, подвергающихся повышенным эксплуатационным нагрузкам. Особо рекомендуется для высококачественной отделки стен и потолков большой площади. Позволяет не оставлять полос и следов от инструмента за счет большого времени схватывания (открытого времени) и высокой укрывистости

Область применения	Для внутренних работ. Для вл	ажных помещений, для потол	ков, для стен и т.п.				
Материал обработки	бетон, гипсокартон, кирпич, обои, оштукатуренная поверхность и т.п.						
Технические данные							
Состав	Дисперсия акрилового сополи	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, микронизированный мрамор,					
	целевые добавки, вода						
База (цвет)	А (белая), С (бесцветная)						
Колеровка	Возможна колеровка красите.	Возможна колеровка красителями для водных красок по базам А и С по цветовым					
	каталогам						
Параметры	Критерии	Методика	Показатель				
	Плотность	ΓΟCT 28513-90	Около 1,4 г/см3				
	Укрывистость	ΓΟCT 8784-75	Не более 120 г/м2				
	Кроющая способность	ISO 2814, DIN EN 13300	Не менее 98% (класс 2)				
	(мокрый слой 200мкм)						
	Массовая доля нелетучих	ГОСТ 17537-72	Не менее 50 %				
	веществ						
	Стойкость к мокрому	ISO 11998, DIN EN 13300	Класс 2				
	истиранию						
	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	Работы проводить при темпер	ратуре воздуха и основания от	· +5°C до +30°C и				
использования	относительной влажности воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия:						
	температура +20°С, влажность воздуха 65%						
Инструмент		валиком, кистью, распылителем					
Рекомендации по							
нанесению	Для обеспечения заданных свойств необходимо создать должную толщину высушенно						
нанесению	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	120-140г/м.кв в один слой. Продуктивность 7-8 м2/кг. Расход зависит от состояния						
Расход	120-140г/м.кв в один слой. Пр	одуктивность 7-8 м2/кг. Расхс	д зависит от состояния				
Расход	·						
Расход Время высыхания	120-140г/м.кв в один слой. Пр основы и метода нанесения. Г Время высыхания при темпер	Три необходимости точный ра	асчёт выполнить на объекте				

	повышенной влажности время высыхания может существенно увеличиться. Пок						
		•		•	•		
Меры предосторожности	окончательно набирает свойства стойкости к внешним воздействиям в течение 21 сут.  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 промыт						
	водой. Если раздражение не проходит - обратиться за медицинской помощью						
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой						
Поставка и хранение							
Транспортные	Вид фасовки	Размер,	Групповая	Количество	Вес на		
характеристики		<b>д*ш*в, мм</b>	упаковка	на паллете	паллете		
				(0,8m*1,2m)			
	0,9л (1,3кг) ведро п/п	130*130*130	12шт	324шт	422кг		
	2,7л (3,9кг) ведро п/п	185*185*180	4шт	120шт	468кг		
	9л (13кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	429кг		
Условия штабелирования	Паллеты друг на друга не ставить						
Транспортировка и	Хранить и перевозить в герметично закрытой заводской упаковке при температ						
хранение	+5°C до +35°C в недоступном для детей месте. Не подвергать длительному воздействин						
	прямых солнечных лучей. Опционально (префикс «М» в названии): Допускается						
	временное хранение и транспортировка при отрицательных температурах окружающег						
	воздуха (до -30°C) - 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»	1,1	(	- 1 7	·,			
620010, Россия,							
г.Екатеринбург,							
ул.Революции, 29, литер А							
Тел./факс:							
(343) 2435403							
<u>www.ozonfarbe.ru</u>							