

Штукатурка декоративная полимерная "Муссон"



Готовый к применению экологически чистый и паропроницаемый отделочный материал для выполнения декоративной отделки поверхностей с мелкой песочной фактурой, позволяющей с помощью кисти создать изысканный вид поверхности. Штукатурка образует прочное и долговечное покрытие, способное перекрывать мелкие трещины, и эффективно применяется для изысканной отделки стен с различной эксплуатационной нагрузкой.

Область применения	Для внутренних работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен и т.п.				
Материал обработки	бетон, гипсокартон, дерево, камень, кирпич, металл, мрамор, оштукатуренная поверхность, стекло и т.д.				
Технические данные					
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, перламутр, микронизированный мрамор, фракционированные минеральные наполнители, целевые добавки, вода				
База (цвет)	Светло-серый				
Колеровка	Возможна колеровка по цветовым каталогам красителями для водных красок				
Параметры	Критерии	Нормативы	Показатель		
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,35 г/см ³		
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 57 %		
	pH-уровень	ГОСТ Р 52020-2003	7,5-9,5		
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. Все металлические поверхности рекомендуется предварительно обрабатывать преобразователем ржавчины и покрывать антикоррозионным грунтом или грунт-краской.				
Подготовка материала	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать.				
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%				
Рекомендации по нанесению (создание декоративного покрытия)	Этап работ	Инструмент	Расход материала		
	Этап 1 "Формирование подложки" : Для создания однотонной по цвету подложки нанести малярным валиком на поверхность акрилатно-латексную краску «Озон-2», в труднодоступных местах и в углах использовать кисть. Время высыхания: 2-3ч.	Малярный валик, кисть	Примерный расход краски: 180г/м ²		
	Этап 2 "Нанесение штукатурки" : Штукатурка наносится на поверхность с помощью плоской кисти участками примерно 1-2 м ² , однонаправленными или хаотичными движениями в разных направлениях, неравномерно распределяя песок по поверхности.	Кисть плоская	Примерный расход штукатурки: 300-400г/м ²		
Время высыхания	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°C и влажности воздуха 65%: 1ч - от пыли, 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	Штукатурка пожаровзрывобезопасна. Внутренние работы проводить в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими штукатурками 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)	
	4,5л (6кг) ведро п/п	227*227*194	-	72шт	432кг
	9л (12кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	396кг
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. 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 штукатурку в помещении с комнатной температурой и выдержать не менее 1сут				
Гарантийный срок	24 мес. 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					