

Штукатурка декоративная полимерная "Старый город"



Готовый к применению экологически чистый и паропроницаемый отделочный материал для выполнения декоративной отделки поверхностей с объемной фактурой, имитирующей потрескавшиеся от времени стены старого города. 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		
Технические данные			
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, микронизированный мрамор, фракционированные минеральные наполнители, целевые добавки, вода		
База (цвет)	Белая		
Колеровка	Возможна колеровка по цветовым каталогам красителями для водных красок		
Параметры	Критерии	Нормативы	Показатель
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,85г/см ³
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 79 %
	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 "Нанесение грунта" : Для повышения сцепления и удобства нанесения штукатурки, нанести малярным валиком на поверхность грунт с кварцевым наполнителем Quartzgrund Plus OZON. Время высыхания: 2-3ч.	Малярный валик	Примерный расход грунта: 200г/м ²
	Этап 2 "Нанесение штукатурки" : Базовый слой покрытия наносится на подготовленную поверхность кельмой ровным слоем. Затем, не давая материалу подсохнуть, хаотично наносится второй слой путем частичного добавления материала на кельму и создания рисунка. Таким же образом делается каждый последующий метр	Кельма из нерж.стали	Примерный расход штукатурки: 2кг/м ²
	Этап 3 "Образование трещин" : Мелкие трещины на поверхности образуются при высыхании без дополнительных внешних воздействий. Размер трещин можно варьировать с помощью изменения интенсивности высушивания. Для этих целей подойдет любой вентилятор, фен или тепловая пушка.	Вентилятор, фен или тепловая пушка	
	Этап 4 "Шлифование и обеспыливание" : После полного высыхания (через 24ч), с помощью мелкой наждачной бумаги (размер 150-180) убрать задиры. Обеспылить поверхность любыми способами: компрессором, щеткой или обработать акриловой грунтовкой.	Наждачная бумага	
Этап 5 "Нанесение финишного покрытия" : Нанести на поверхность лак «Лазурь матовая» губкой размывая его на поверхности, не давая составу подсохнуть, создавая эффект «старинны» и большей прозрачности.	Губка	Примерный расход: 100-150г/м ²	

Время высыхания	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°С и влажности воздуха 65%: 2ч - 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 (0,8м*1,2м)	Вес на паллете
	4,5л (8кг) ведро п/п	227*227*194	-	72шт	576кг
	9л (16кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	528кг
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					