



Штукатурка декоративная полимерная "Марокканская 40"

Готовый к применению экологически чистый и паропроницаемый отделочный материал для выполнения декоративной отделки поверхностей с фактурой т.н. "марокканского" стиля внутри и снаружи помещений.

Область применения	Для внутренних и наружных работ. Применяется для изготовления декоративных тонкослойных фактурных покрытий с фактурой т.н. "марокканского" стиля. Применяется на следующих основаниях: бетон, цементно-песчаные, гипсовые и цементно-известковые штукатурки, ДВП, ДСП, ОСП, гипсокартон и пр. Штукатурка образует прочное и долговечное покрытие, способное перекрывать мелкие трещины, и эффективно применяется для отделки стен вестибюлей, холлов, лестничных клеток и т.д.			
Технические данные				
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, микронизированный мрамор, фракционированные минеральные наполнители, целевые добавки, вода			
Цвет базовый	Белый			
Цвет тонов	Возможна колеровка красителями для водных красок в светлые и не сильно насыщенные тона по каталогам Tikkurila, Monicolor Nova, NCS, Caparol, RAL и пр.			
Параметры	Критерии	Нормативы	Показатель	
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,9 г/см ³	
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 77 %	
	pH-уровень	ГОСТ Р 52020-2003	8,5-9,5	
	Время высыхания	ГОСТ 19007-73	Около 2ч (до степ. 3)	
Рекомендации по использованию				
Предварительная подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой, чистой, не содержать крупных крошек строительного мусора. Необходимо удалить старое, осыпающееся или отслаивающееся покрытие. Крупные неровности выровнять. Глянцевые поверхности обработать шкуркой. Для увеличения адгезии, выравнивания впитывающей способности и уменьшения расхода краски рекомендуется обработать поверхность акриловой грунтовкой OZON.			
Подготовка материала	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой, но не более 5%.			
Климатические условия использования	Температура воздуха и основания: от +5°С до +30°С, влажность воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия: температура +20°С, влажность воздуха 60%.			
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 морской губки. Необходимо брать на губку небольшое количество материала и наносить его методом «тампонирования» участками до 1-2 м ² .	Морская губка	Примерный расход штукатурки: 800г/м ²	
	Этап 3 "Заглаживание фактуры" : Затем, чуть поддевтив нанесенную штукатурку, не давая полностью высохнуть (через 15-30 минут после нанесения), легкими движениями шпателя пригладить верхнюю часть рельефа нанесенной штукатурной массы. Таким образом формируется окончательный рисунок декоративного покрытия.	Металлич. шпатель		
	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 финиш-лака" : Нанести на поверхность финиш-лак «Грация» (колерованный в желаемый цвет) шпателем на сдир. Время высыхания: 6ч.	Металлич. или пласт. шпатель	Примерный расход финиш-лака: 200г/м ²	
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой			
Поставка				
Транспортные характеристики	Вид фасовки	Количество на паллете (0,8м*1,2м)	Объем паллеты	Вес брутто паллеты
	8кг (ведро п/п)			
	16кг (ведро п/п)			
Условия штабелирования	Паллеты друг на друга не ставить			
Хранение				
Условия хранения	Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от 5°С до 30°С			
Срок хранения	Гарантийный срок хранения – 1 год от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)			