



Штукатурка декоративная полимерная "Кракле 40"

Готовый к применению экологически чистый и паропроницаемый отделочный материал для выполнения декоративной отделки поверхностей с объемной фактурой и кракелюровым эффектом.

Область применения				
Для внутренних и наружных работ. Применяется для изготовления декоративных тонкослойных фактурных покрытий с объемной фактурой и кракелюровым эффектом. 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 1,83г/см ³
Массовая доля нелетучих веществ		ГОСТ 17537-72		Около 79 %
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 "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" : Штукатурка наносится на подготовленную поверхность кельмой. Толщина слоя должна быть неравномерной, не более 2,5 мм.			Кельма из нерж.стали	Примерный расход штукатурки: 2,5-3кг/м ²
Этап 3 "Образование трещин" : После нанесения участка поверхности (около 1 м.кв.) сразу же приступить к подсушиванию поверхности тепловой пушкой или строительным феном. Образование трещин варьируется интенсивностью высушивания. Работу удобнее выполнять вдвоем: один мастер наносит, второй высушивает			Вентилятор, строительный 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 лака" : Нанести на поверхность лессирующий состав губкой, втирая в углубления и размывая по верхам			Губка	Примерный расход: 100-150г/м ²
Очистка инструментов				
Сразу после использования промыть водой				
Поставка				
Транспортные характеристики				
Вид фасовки		Количество на паллете (0,8м*1,2м)		Объем паллеты
8кг (ведро п/п)				
16кг (ведро п/п)				
Условия штабелирования				
Паллеты друг на друга не ставить				
Хранение				
Условия хранения				
Хранить в оригинальной плотной закрытой таре при температуре от 5°С до 30°С				
Срок хранения				
Гарантийный срок хранения – 1 год от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)				
ООО «Фарбен групп»				
620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2581748 www.ozonfarbe.ru				