

Минеральная декоративная штукатурка

Минеральная декоративная штукатурка избранных цветов (16). Обладает особой устойчивостью при использовании на внутренних и наружных стенах, а также придает им оригинальный естественный вид. Изделие совмещает декоративные и функциональные качества внешнего покрытия, особенно подходящие к условиям средиземноморского климата; позволяет добиться различной текстуры поверхности.

Характеристики

Толщина нанесения изделия может варьироваться от 5 мкм и до 20 мкм при нанесении набрызгом в один слой.

Великолепная адгезия с основанием.

Устойчивость к погодным условиям, плесени и грибку.

Изделие готово к применению. Выпускается в различных оттенках.

Экологически безвредно и удобно к применению.

Области применения

Допускается непосредственное нанесение на каркас здания в качестве однослойной штукатурки, на выравнивающую штукатурку после ее выдержки, а также на штукатурку, нанесенную набрызгом (с мелко и крупнозернистой фактурой).

Допускается использование изделия непосредственно на строительные стеновые блоки, черную штукатурку, без необходимости в предварительной грунтовке.

Техническая информация

Код изделия: Грубая текстура 90

Цвет: 16 различных оттенков из таблицы цветов минеральной декоративной штукатурки

Блеск: Матовый

Текстура: Грубая текстура 90

Доступны различные декоративные эффекты: тадалак, мармарино, стаккотерра, травертино и др.

Расчетная укрывистость*: 1,4-1,6 кг на каждый 1 кв.м. поверхности при нанесении толщиной 1 мм в зависимости от текстуры, вида отделки, однородности поверхности и толщины наносимого материала.

Толщина (мм)	Грубая текстура 90
10-15 (толстый слой в качестве альтернативы черной штукатурке)	15-24 кг на 1 кв.м. поверхности
4-5 (при нанесении на черную штукатурку)	6-12 кг на 1 кв.м. поверхности

Разбавление: Во время покраски – водой **Для очистки** – водой и мылом

Время высыхания до отлипания** – 2 часа (для дальнейшего использования – около 15-16 минут)

Время окончательного высыхания (отверждения) – от 8 до 24 часов

Время до нанесения следующего слоя (в случае нанесения двух слоев) – от одного часа до двух суток

Время затвердевания готовой смеси – максимум 60 минут

Срок годности: 24 месяца от срока изготовления, указанного на упаковке

Количество упаковок изделия на поддоне: **Размер упаковки:** **Кол-во на поддоне:**
 25 кг 64

Подготовка поверхности и краски

Перед началом работы необходимо убедиться, что поверхность ровная и однородная, без «заплаток» и выступов, способна впитывать влагу, и не покрыта синтетической краской. При наличии плесени и грибка последние необходимо удалить.

Перед использованием шпаклевку необходимо тщательно размешать, затем промыть стены потоком пресной воды под давлением 120 атмосфер. Перед нанесением шпаклевки необходимо удалить со стены все звенья строительных лесов, провода и обшивочную планку, а также должным образом закрепить подмости. Период выдержки для бетона и штукатурки – минимум 28 дней.

Перед нанесением штукатурки смешайте порошок с водой, придерживаясь нижеприведенной инструкции

Разбавление	Текстура грубая 90
Водой и «Шаркрилом 400» (рекомендуется)	3-3,5 литра воды необходимо смешать с 0,5-1 литром «Латекса для минеральной штукатурки», а затем добавить содержимое 25-киллограмового пакета штукатурки
Время смешивания:	Посредством бетономешалки — 5 минут В «ванне» - 10 минут

* Позаботьтесь о единых пропорциях и едином времени разбавления для всех пакетов штукатурки

** Для одной стены желательно использовать материал из одной приготовленной порции.

Способ применения

За 24 часа до нанесения штукатурки требуется тщательное увлажнение всей обрабатываемой поверхности. Запрещается наносить штукатурку на мокрую стену (с которой капает вода).

Нанесение штукатурки:

Перед нанесением тщательно размешайте материал. Нанесите слой штукатурки мастерком из нержавеющей стали. После этого еще раз обработайте поверхность тем же мастерком (при этом держите его под углом к стене для удаления излишков материала). Через некоторое время (от 15 минут до 1 часа в зависимости от погодных условий) круговыми или прямыми движениями жесткой штукатурной губки обработайте поверхность в направлении сверху вниз или справа налево до получения грубой зернистой текстуры по всей обрабатываемой поверхности. Легкими нажимами мастерка из нержавеющей стали можно добиться получения частичной или полностью гладкой поверхности. Запрещено наносить материал при воздействии прямых солнечных лучей, сильном ветре и морозе.

Основа	Способ нанесения	Рекомендуемая толщина
Строительный блок (в качестве замены черной штукатурки)	Набрызгом в 1-2 слоя (первый слой герметизирует поверхность от попадания воды, второй слой – для декоративных эффектов посредством мастерка). Позаботьтесь о влажном (но не мокрым) основании – вода не должна капать со стены.	10-15 мм
Штукатурка	Минимальный срок выдержки – 7 дней. Позаботьтесь о влажном (но не мокрым) основании – вода не должна капать со стены.	5-10 мм
Литой бетон	В местах соединения с блоками использовать сетки. Для лучшей адгезии желательно нанести кварцевую грунтовку, а также добавить латекс в минеральную штукатурку	5-10 мм
Дерево	Непосредственно нанесение на дерево невозможно. Покройте древесину металлической сеткой и полистиролом (как вариант - минеральной ватой)	5-10 мм
Акриловая основа/ Гипсовые перегородки	При внутреннем использовании нанести кварцевую грунтовку При наружном использовании предварительное соскабливание (придание шероховатости) поверхности	5-10 мм

	обязательно!	
--	--------------	--

Минимальная температура воздуха, при которой допускается нанесение материала - 5°C для светлых оттенков и 8°C – для темных

Максимальная температура воздуха, при которой допускается нанесение материала - 35°C

Помните, что каждая сторона здания должна быть покрыта одной порцией приготовленного материала, каждый пакет материала должен быть разбавлен одинаковым количеством воды, а время перемешивания порошка с водой также должно быть одинаковым для разных упаковок.

В зависимости от способа обработки материала, основы и освещения, оттенки, полученные на практике, могут слегка отличаться от оттенков, фигурирующих в каталоге.

При возобновлении покраски желательно применение изделий на минеральной основе с целью сохранения однородности минерального комплекса.

Очистка и хранение покрасочного инструмента

Сразу после завершения покраски необходимо очистить покрасочный инструмент водой с мылом. Хранить в закрытом, хорошо проветриваемом помещении, избегая воздействия прямых солнечных лучей, при температуре не ниже 5°C. Материал обязан быть защищен от сырости. Избегайте непосредственного контакта упаковки с полом, укройте пакеты с материалом полиэтиленовой пленкой.

Предупреждения безопасности

Изделие содержит гашеную известь.

Не предназначено для употребления внутрь. Остерегаться попадания материала в глаза - опасно для зрения! Хранить в местах, недоступных для детей. При работе с материалом используйте защитные очки или защитную маску. В случае попадания в глаза, промойте глаза большим количеством проточной воды и доставьте пострадавшего к врачу. Более подробную информацию по вопросам безопасности можно получить, ознакомившись с паспортом безопасности материала (MSDS).

Общая информация

Покраска запрещена, если ожидаются осадки и/или при температуре стен ниже 10°C и относительной влажности выше 85%.

Запрещено разбавлять материалами, не рекомендованными Компанией. Получение желаемого результата обусловлено правильным применением материала и соблюдением инструкции по его применению. Перед использованием средства потребитель обязан убедиться, что оно пригодно для выбранной им цели, поверхность подготовлена соответствующим образом, а тип и основание поверхности подходят для его применения.

Приведенная информация основана на многолетней практике работы. Компания сохраняет за собой право корректировать и/или изменять эту информацию по своему собственному усмотрению и без предварительного уведомления.

- * Реальное значение укрывистости зависит от ряда факторов, среди которых: характер поверхности, способ покраски, оттенок краски, профессионализм исполнителя и погодные условия. Реальное значение укрывистости составляет приблизительно 75% от расчетного.
- ** При температуре 25°C и относительной влажности 65%.

Производство компании «Тамбур». Сертификат Института стандартов Израиля.
Соответствует ISO 9001.