



ООО Лакокрасочный завод «Радуга»
630088, г.Новосибирск, Советское шоссе, зд. 1А, помещ. 201
тел./факс: (383) 315-12-12, 315-00-88
E-mail: info@kraski-raduga.ru

Штукатурка «Монасо»



Тип:

Водоразбавляемая акриловая декоративная штукатурка для наружных и внутренних работ.

Область применения:

Предназначена для декоративной отделки поверхностей, имитирующих каменную зернистую фактуру с точечным натуральным блеском. Штукатурка фракцией 0,5-1,2 мм визуалью скрывает неровности основания и мелкие дефекты стен.

Тип поверхности:

Наносится на бетонные, цементные, гипсокартонные, кирпичные, оштукатуренные и др. виды минеральных поверхностей.

Технические характеристики:

Цвет/ Колеровка	Белый. Колеруется по собственному каталогу «Монасо» (компьютерная колеровка). Допускается колеровка в другие цвета водными или универсальными колеровочными пастами, но не более 5 % от массы материала (пастельные, светлые тона). Яркие насыщенные цвета (база С) только по спецзаказу. Во избежание различий в оттенке используйте штукатурку одной партии. При нанесении на поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество штукатурки в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Для проверки цвета необходимо сделать пробный выкрас на окрашиваемой поверхности.
Фракция	0,5-1,2 мм
Расход при однослойном покрытии	≈ 0,5 м ² /кг Расход зависит от способа нанесения, толщины покрытия, желаемого визуального эффекта и может отличаться от заявленных показателей.
Время высыхания	12 часов при температуре 20 и влажности 65%. При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается. На продолжительность высыхания также влияет пористость поверхности и толщина слоя. Избегать эксплуатации поверхности в первые сутки после нанесения. Все заявленные свойства покрытие приобретает через 14 суток с момента высыхания при соблюдении условий применения.
Плотность	≈ 1,65 г/см ³
Сухой остаток по массе	≈ 79%
Стойкость к мытью	Штукатурка образует покрытие, устойчивое к сухой и влажной очистке с применением бытовых неабразивных моющих средств.
Разбавитель	Вода

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Рекомендуется в любом случае провести собственные испытания, так как мы не можем охватить многообразие окрашиваемых материалов, а также не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Изготовитель не несет ответственность за возможные последствия в случае использования материала не по назначению или нарушение требований инструкции по эксплуатации. Содержание технических инструкций не является основанием для ответственности. Данные, не содержащиеся в технической инструкции или не совпадающие с ними, требуют письменного подтверждения изготовителя. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Способ нанесения Наносится шпателем или кельмой.

Фасовки 1 кг; 4 кг; 12 кг

Хранение и транспортировка:

Хранить и транспортировать в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°C до +30°C, избегать попадания прямых солнечных лучей, не допускать замораживания. Срок годности в невскрытой заводской таре 24 месяца от даты изготовления.

Состав:

Минеральный наполнитель, акриловая дисперсия, вода, диоксид титана, загуститель, целевые добавки.

Подготовка поверхности:

При нанесении по неокрашенным минеральным поверхностям:

Обрабатываемая поверхность должна быть прочной, сухой и чистой. В случае поражения поверхности грибком или плесенью обработать дезинфицирующим средством. Бетонная поверхность должна быть сухой и выдержана не менее 4 недель перед покрытием. Обеспылить поверхность акриловым грунтом на водной основе UNIFIS или MICROFIS, особенно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями. Перед нанесением штукатурки рекомендуется основание окрасить грунтом «Colore Strutturata», заколерованным в нужный цвет для выравнивания цвета поверхности, особенно перед нанесением на пористые поверхности.

Ранее окрашенные поверхности:

С ранее окрашенной поверхности снять скребком отслаивающуюся краску (иной материал), грязь и пыль. В случае поражения поверхности грибком или плесенью обработать дезинфицирующим средством. Обеспылить поверхность акриловым грунтом на водной основе UNIFIS или MICROFIS, особенно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями. Перед нанесением штукатурки рекомендуется основание окрасить грунтом «Colore Strutturata», заколерованным в нужный цвет для выравнивания цвета поверхности, особенно перед нанесением на пористые поверхности.

Окраска поверхности:

Перед применением штукатурку тщательно перемешать (миксером на низких оборотах в течение 3-5 минут до получения однородной массы). При необходимости разбавить водой не более 5%. Во время работы и высыхания температура воздуха должна быть не ниже +15°C, относительная влажность воздуха – не выше 80%. Заканчивать работы следует по архитектурным границам (например, по углам). Заявленную прочность покрытие набирает после 14 суток с момента высыхания при соблюдении условий применения.

Очистка инструмента:

Сразу после использования удалить остатки штукатурки, вымыть инструмент тёплой водой и высушить.

Меры предосторожности:

Материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха, не оказывает опасного воздействия на окружающую среду, не токсичен. Хранить в недоступном для детей месте! Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз – защитные очки. Проводить работы в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями.

Охрана окружающей среды и утилизация отходов:

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать как бытовые отходы. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Рекомендуется в любом случае провести собственные испытания, так как мы не можем охватить многообразие окрашиваемых материалов, а также не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Изготовитель не несет ответственность за возможные последствия в случае использования материала не по назначению или нарушение требований инструкции по эксплуатации. Содержание технических инструкций не является основанием для ответственности. Данные, не содержащиеся в технической инструкции или не совпадающие с ними, требуют письменного подтверждения изготовителя. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Нормативные документы:

ТУ 20.30.11-046-49075239-2020 с изм.;

Свидетельство Государственной регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000211.03.24;

Сертификат соответствия Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности RU C-RU.ПБ37.В.01555/26.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Рекомендуется в любом случае провести собственные испытания, так как мы не можем охватить многообразие окрашиваемых материалов, а также не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Изготовитель не несет ответственность за возможные последствия в случае использования материала не по назначению или нарушение требований инструкции по эксплуатации. Содержание технических инструкций не является основанием для ответственности. Данные, не содержащиеся в технической инструкции или не совпадающие с ними, требуют письменного подтверждения изготовителя. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.