

# Baumit Metallic

## Финишное декоративное покрытие



- **Благородный блеск**
- **Современный дизайн**
- **Высокая износостойкость**

<b>Продукт</b>	Готовый к применению состав (краска) для устройства финишного декоративного покрытия с металлическим визуальным эффектом для художественного оформления фасадов и интерьеров.	
<b>Состав</b>	Органическое связующее, минеральные пигменты, пигменты с металлическим эффектом, добавки, вода.	
<b>Свойства</b>	Атмосферостойкий, износостойкий, водоотталкивающий, паропроницаемый. Подходит для механизированного нанесения. Экологически безопасный.	
<b>Применение</b>	Baumit Metallic предназначен для устройства декоративных покрытий, для внутренних и наружных работ, придает дополнительный металлический визуальный эффект предварительно подготовленному основанию. Перед работой необходимо прочитать инструкцию!	
<b>Технические характеристики</b>	Цвет:	8 цветов
	Время высыхания:	ок. 2 - 6 ч.
	Объемная плотность:	ок. 1 кг/дм <sup>3</sup>
	Показатель pH:	ок. 8.5
	Палитра цветов:	Metallic
	Блеск по EN 1062-1:	G1 блестящий
<b>Хранение</b>	Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления. Гарантийный срок 12 месяцев с даты изготовления.	
<b>Основание</b>	Основание должно быть чистым, сухим, не промерзлым, очищенным от пыли, высолов, грязи, масел, жиров, смазок и несвязанных частиц, способным впитывать влагу и нести нагрузку. Контроль основания должен производиться согласно австрийским стандартам В 2230, В 3346 и В 6400, а также национальным нормам. Предназначен для нанесения на: ■ затертые известково-цементные и цементные штукатурки ■ бетон и другие минеральные основания ■ прочные минеральные, силикатные, силиконовые или дисперсионные краски и финишные штукатурки Условно пригоден (следует произвести предварительный тест!) для нанесения на: ■ известковые штукатурки (следует обязательно учитывать карбонизацию!) Непригоден для нанесения на: ■ пластмассу и смолы, ■ лаковые или масляные покрытия, клеевые краски	

## Подготовка основания

Основание всегда следует предварительно покрасить (прогрунтовать) красками Baumit GranoporColor или Baumit SilikonColor белого цвета (для последующей лучшей передачи оттенка). В зависимости от типа основания и погодных условий краски можно разбавлять водой (см. тех. спецификацию).

После выдерживания не менее 12 часов нанести Baumit Metallic в 2 слоя с помощью мехового валика (длина ворса подбирается исходя из типа основания и способа нанесения) или краскопульт (воздушный компрессор (200 – 1000 л до 10 бар)) с пистолетом и нижним бачком (форсунка 0,7 – 3 мм).

Может понадобиться предварительная подготовка основания следующим образом:

- обработать сильно и неравномерно впитывающие поверхности составом Baumit MultiPrimer
- укрепить мелящие и осыпающиеся поверхности составом Baumit ReCompact (учитывайте информацию в технической спецификации)
- механическим способом удалить налет
- удалить с бетона остатки опалубочной смазки посредством горячего пара, средствами для удаления опалубочной смазки или путем шлифования
- очистить загрязненные поверхности составом Baumit ReClean
- поверхности основания, покрытые водорослями или грибами, обработать специальным средством (например, Baumit FungoFluid)
- удалить непрочные, выветрившиеся покрытия
- поврежденные и потрескавшиеся минеральные поверхности выровнять шпаклевкой (например, Baumit StarContact) и армировать с применением стеклосетки Baumit StarTex

## Использование

Тщательно перемешайте Baumit Metallic малооборотным миксером.

Консистенцию для нанесения можно при необходимости регулировать добавлением до 5% чистой воды, после чего Baumit Metallic следует тщательно перемешать.

При механизированном нанесении Baumit Metallic соблюдайте постоянную скорость передвижения и постоянное расстояние между краскопультом и поверхностью (учитывать ветер!).

Предварительно произведите обрызг поверхности Baumit Metallic, после чего наносите покрытие крест-накрест.

Важно:

Перед началом работ рекомендуется апробировать Baumit Metallic на тестовом участке основания достаточного размера. Все неровности основания (например, царапины, зазубрины и т.д.) будут заметны! Поэтому обеспечьте ровность тех участков основания, которые должны выглядеть гладкими (тонкая шлифовка, обеспыливание, чистка).

Дальнейшие операции по грунтованию и предварительной окраске рекомендуется проводить механизированным способом для обеспечения однородного качества основания.

## Рекомендации и общие указания

Погодные условия:

Температура воздуха, материала и основания во время нанесения и в процессе твердения состава должна быть не ниже +5 °С.

Цветовой оттенок:

Изменения цветового оттенка могут вызвать особые свойства основания, температура и влажность воздуха. Различия в цвете (пятна) могут быть, прежде всего, вызваны частичным затенением участков фасада лесами, неравномерностью основания (структура, впитывающая способность) или различными атмосферными условиями. Однородность цветового оттенка (цвета) может быть обеспечена только в рамках одной партии материала. Для того чтобы избежать расхождений цвета, нужно позаботиться о том, чтобы всё необходимое количество материала на объект было заказано, а затем и произведено одновременно. Поставка возможна частями.

Защита от атмосферных воздействий:

Фасад следует защищать от прямого солнечного излучения, дождя или сильного ветра (например, с помощью подходящей защитной пленки). Высокая влажность воздуха и/или низкие температуры (например, поздней осенью) могут значительно увеличивать время высыхания и приводить к неоднородности цвета. Высокие температуры (например, выше +30 °С) в летнее время сокращают время высыхания (возможно выгорание покрытий). Не рекомендуется проводить работы при температурах выше +30 °С.

Охрана труда:

При работе используйте спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Для получения более подробной информации по составу, использованию, чистке, данным по применению и удалению просьба ознакомиться с Инструкциями по безопасности.

Указания по очистке:

Защищайте глаза и кожные покровы, а также прилегающие участки. При необходимости смойте брызги большим количеством воды, не ждите, пока они высохнут и затвердеют. Мойте рабочие инструменты и устройства водой сразу после использования.

---

Наши устные и письменные рекомендации по применению продукта, которые мы предоставляем с целью поддержки покупателя/специалистов, используя наш опыт и имеющиеся на данный момент научные и практические сведения, являются ориентировочными и не представляют собой обоснование для договорных правовых отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от обязательства самостоятельно проверять наши продукты на соответствие запланированной цели использования.