



MINERAL TECHNO ФАСАДНАЯ КРАСКА

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- База А - возможно применение без колеровки
- База С - с обязательной колеровкой
- Покрытие стойкое к влаге, осадкам, уф-излучениям, щелочам, промышленной среде предприятий и городов
- Для системы утепления фасадов
- Легко наноситься

18 л
26,3 кг

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ТИП ОСНОВАНИЯ

- Бетон, железобетон
- Цементные штукатурки
- Цементно-известковые и известковые штукатурки
- Минеральные и акриловые декоративные штукатурки
- Не гляцевая строительная керамика
- Прочно держащиеся покрытия, ранее окрашенные водно-дисперсионными или перхлор-виниловыми красками

СФЕРА РАБОТ

- Помещения с нормальной влажностью
- Помещения с повышенной влажностью
- Наружные работы (фасад, цоколь)¹

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

- Ручной (кисть, валик)
- Машинный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Белый
База	См. на маркировке
Степень блеска	Глубококоматовая
Разбавитель	Вода
Расход на 1 слой на впитывающую поверхность ²	4 - 6 м ² /л
Расход на 1 слой на невпитывающую поверхность ²	6 - 8 м ² /л
Время высыхания ³	1 час
Следующий слой можно наносить через ³	12 часов
Рекомендуемая толщина нанесения	1 мм
Характеристики эксплуатации	
Температура основания при применении	от +5 до +35°С
Устойчивость к атмосферным осадкам	Через 24 часа

¹ Для не колерованной краски в составе системы СФТК.
² На цоколях зданий, должен быть исключен капиллярный подсос влаги со стороны основания.
³ На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также метод и условия при окраске.
⁴ При t (+20±2)°С и относительной влажности воздуха не более (65±5)%. Время высыхания может увеличиваться при температуре воздуха ниже +15°С и относительной влажности воздуха выше 65% - следующий слой наносить не ранее, чем через 24 часа.

СОСТАВ

Стирол-акриловая дисперсия с минеральными наполнителями.

КОЛЕРОВКА

Краска выпускается в виде 2-х баз – А и С. Возможна колеровка с помощью колеровочных паст на водной основе. База А предназначена для колеровки в светлые и пастельные оттенки, также может использоваться в качестве белой краски, допустимо добавлять до 5% колеровочных паст от массы краски. База С используется только в колерованном виде и предназначена для колеровки в насыщенные оттенки, допустимо добавлять до 10% колеровочных паст от массы краски. При окрашивании в яркие цвета на базе С, рекомендуется предварительно нанести слой краски базы А, заколерованной в похожий оттенок. Колеровка краски может осуществляться в соответствии с NCS, RAL и другими колеровочными системами. Во избежание различий в оттенке на одной поверхности следует использовать продукт с одинаковым номером партии (см. на упаковке) или предварительно смешать материалы разных партий в пропорции 1:1. Ответственность за результат колеровки несет организация, выполняющая колеровку. В зависимости от условия нанесения, а также фактуры окрашиваемой поверхности реальные оттенки цветов могут немного отличаться от представленных в цветовом каталоге. Перед применением необходимо выполнить пробное нанесение и проверить высохшее покрытие на соответствие цвету.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность очистить от пыли, грязи, высолов и масляных пятен. Удалить слабо держащуюся краску и штукатурку пескоструйным или гидрокпескоструйным аппаратом, или стальной щеткой. Сильно мелящие и не прочные поверхности должны быть расчищены до прочного основания механически или промывкой водой под давлением. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. В случае поражения поверхности грибом или плесенью – обработать санирующим средством, соблюдая соответствующие инструкции. Новые бетонные поверхности можно окрашивать после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1 – 2 месяца, новые фиброцементные плиты – через 6 месяцев. Глянцевые бетонные поверхности (цементный клей) обработать пескоструйным аппаратом или стальной щеткой для создания подходящего для окраски профиля. Возможные трещины в железобетонной конструкции раскрыть скоблением или шлифовальной машиной с диском и фланцем. Очистить обнаженный металл от ржавчины, защитить его противокоррозионной краской. Перед нанесением поверхность прогрунтовать соответствующей грунтовкой из линейки Bergauf – Bergauf Tiefgrund или Bergauf Aqua Grund (в разбавленном виде, степень концентрации выбрать в зависимости от типа основания).

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Поверхность перед окрашиванием должна быть сухой, чистой и прогрунтованной. Краску наносить при температуре не ниже +5°С и относительной влажности воздуха – не более 80%. Запрещается проводить работы в жаркую погоду, при сильном ветре, под прямыми лучами солнца или при дожде. Краску тщательно перемешать перед применением. Допускается разбавление краски водой в количестве не более 5% от массы материала. Наносить на подготовленную поверхность кистью, валиком или краскораспылителем равномерно в 2 слоя. Во избежание различий в оттенке использовать краску одной партии. Рекомендуется не делать перерывов при окраске сплошной поверхности, в местах «перехлестов» работать методом «мокрое по мокрому». Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам здания, под водосточными трубами и т.д.).

Продукция произведена по заказу

ООО «Бергауф Строительные Технологии».
 Индекс изготовителя:
 БМ – 000 «Бергауф Марусино», Новосибирская обл. Новосибирский р-н, пос. Марусино, Промышленная зона 15.
 БС – 000 «Бергауф Стерлитамак», Респ. Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Короленко, 2.
 Для прочих индексов изготовителем продукции является ООО «Бергауф Строительные Технологии».

В случае возникновения претензий по качеству просим вас сообщать по адресу:
 ООО «Бергауф Строительные Технологии», Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 75, vseprezentitut@bergauf.ru, +7 (343) 278-52-94.

Требуется консультация по работе со смесями?
 Тел. 8-800-200-0989, market@bergauf.ru
 Хотите быть в курсе последних новостей, знать о смесях больше?
 www.bergauf.ru



Главный технолог

Дата изготовления:
 см. на упаковке.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОВЕРХНОСТИ

Очистку покрытия при необходимости производить не ранее, чем через месяц после окраски: очистите поверхность нейтральным (рН 6-8) раствором моющего средства с использованием мягкой щетки или губки. Особо грязные поверхности очистите при помощи слабого щелочного (рН 8-10) раствора для мытья с использованием мягкой щетки или губки. После очистки поверхность должна оставаться мокрой. После окраски с поверхностью следует обращаться аккуратно, так как покрытие достигает конечной твердости в обычных условиях спустя 1 месяц. Если поверхность придется очищать вскоре после окраски, выполните это без лишних усилий сухой или влажной мягкой губкой.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Краска пожаро- и взрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и раст-ворителями. Избегать попадания в глаза. При работе использовать перчатки. При попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. При работе использовать резиновые перчатки. Проводить работы в проветриваемом помещении. После использования тару утилизировать как бытовые отходы.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

В плотно закрытой герметичной таре изготовителя, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей при температуре не менее +5 °С и не выше +40 °С. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

ТУ 20.30.11-001-71576152-2019

KZ Bergauf MINERAL TECHNO ҚАСБЕТТІК ЖҰМЫСТАРҒА АРНАЛҒАН СУЛЫ-ДИСПЕРСИЯЛЫ АКРИЛДІ БОЯУ

ҚҰРАМЫ: стирол-минералдық толықтырғыштары бар акрилді дисперсия.
 Бояудың алдында бет құрғақ, таза және тегістелген болуы керек. Бояуды +5°Сден төмен емес температурада және 80 % аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында жағыңыз. Бояуды материал массасының 5% нан аспайтын мөлшерде сумен сұйылтуға рұқсат етіледі. Бояуды дайындалған бетке бояу жақшыпен, білікшемен немесе бояу шашыратқышпен біркелкі 2 қабат етіп жағыңыз. **ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ** Өзге тигізбеңіз. Жұмыс кезінде қорғаныс қолғап киіңіз. Тіліп кеткен жағдайда судың мол мөлшерімен шайыңыз. Балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек. **САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ** Кемінде +5 °С және ең көбі +40 °С температурасында ылғалдық және тікелей күн сәулесінің ықпалынан сақтап дайындаушының мықтап жабылған саңылаусыз ыдысында. Сақтаудың кепілдік мерзімі 12 ай. Мекенжайы Өнімдер ООО «Бергауф Строительные Технологии», тапсырысмен өндірілген Свердлов облысы, Екатеринбург, Шейнкмана көшесі, 75. Тел.: +7 (343) 278-52-94 (95-99); E-mail: post@bergauf.ru; www.bergauf.ru

EN Bergauf MINERAL TECHNO WATERBORNE ACRYLIC PAINT FOR FACADE WORKS

COMPOSITION: Styrene acrylic dispersion with mineral filler. The surface must be dry, clean and primed before painting. The paint must be applied at a temperature not lower than +5 °C and relative humidity not higher than 80%. The paint can be diluted with water in an amount of no more than 5 % of the weight of the material. Apply on the prepared surface using a brush, roller, or spray gun uniformly in 2 layers. **SAFETY PRECAUTIONS** Avoid contact with eyes. Wear gloves. In case of contact with eyes, wash with a copious amount of water. Keep away from children. **STORAGE AND TRANSPORTATION** In a tightly sealed manufacturer's container, protected from moisture and direct sunlight at a temperature of at least +5 °C but not higher than +40 °C. The guaranteed storage life is 12 months. Address Products manufactured by order of LLC Bergauf Construction Technologies, 75, Sheinkmana st., Yekaterinburg, Russian Federation, 620014. Tel.: +7 (343) 278-52-94 (95-99); E-mail: post@bergauf.ru; www.bergauf.ru