

## ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНАЯ ПОЛИМЕРНАЯ SILKSTONE «КОРОЕД»

<b>Описание</b>	Готовый к применению материал на основе полимерных смол с минеральным наполнителем 1,5/2,0/2,5 мм., для наружных и внутренних работ. Образует покрытие с бороздчатой структурой. Производится из экологически чистого сырья. Легко наносится и структурируется, обладает высокой степенью адгезии и является однородным по структуре. После полного высыхания покрытие обладает устойчивостью к ударам дождевых капель, диффузной способностью, стойкостью к ультрафиолетовому излучению и невосприимчивостью к дымам и промышленным газам. Используется в системах теплоизоляции фасадов. Взрывопожаробезопасно, нетоксично, экологически чистый продукт.
<b>Область применения</b>	Применяется для финишной декоративной отделки. Наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности.
<b>Преимущества</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• отсутствие запаха</li><li>• обладает хорошей адгезией</li><li>• не желтеет со временем</li><li>• повышенная белизна</li><li>• высокая механическая прочность</li></ul>
<b>Подготовка поверхности</b>	а) <u>новые поверхности</u> : удалить загрязнения, очистить и обеспылить основание, при необходимости удалить имеющиеся дефекты; б) <u>старые поверхности</u> : основания очищаются влажным или сухим способом; пораженные грибом или плесенью участки основания предварительно очищают, затем проводят обработку соответствующими антисептическими препаратами; для растрескивающихся оснований используют специальные системы покрытий; отслаивающиеся, а также не способные выдержать нагрузку участки старых покрытий необходимо удалить, затем очистить поверхность (механическим способом или с использованием смывок).
<b>Способ применения</b>	Перед применением тщательно перемешать, используя низкооборотный смеситель. При необходимости для снижения вязкости добавить воды не более 3% по объему. Наносить нержавеющей кельмой, структурировать круговыми движениями пластиковой тёркой. Применять при температуре не ниже +5°C. Рекомендуется применять в системе с предварительной обработкой поверхности кварц-грунтом SilkStone ecoroom. Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.

**Меры  
предосторожности**

Работать в хорошо проветриваемых помещениях, с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Не допускать попадания на кожу, в глаза. При попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу.

**Ограничения**

Не допускается нанесение декоративной полимерной штукатурки при температуре воздуха, включая температуру основания ниже +5°C. Не допускается нанесение на ранее пораженные грибом основания без дополнительной обработки. Не допускается разбавление состава более указанных в описании пропорций. Не допускается нанесение на влажные, мокрые или сырые основания. Не смешивать с другими типами лакокрасочных материалов. Не наносить при прямом солнечном излучении.

**Технические  
характеристики**

Расход на один слой, кг/м <sup>2</sup>	зерно 1,5мм: 2,0-2,3 (распылением 1,8), зерно 2,0мм: 2,6-2,8 (распылением 2,4), зерно 2,5мм: 3,2-3,4 (распылением 3,0)
Цвет после высыхания	белый, возможна колеровка
Способ нанесения	шпатель, кельма, безвоздушный метод
Разбавитель	вода
Морозостойкость, при -20°C	5 циклов замораживания/оттаивания

**Состав**

Вода, полимерная дисперсия, пигменты, калиброванное мраморное зерно, загуститель, функциональные добавки (диспергаторы, консерванты, пеногаситель).

**Расход**

Зерно 1,5мм: 2,0-2,3 кг/м<sup>2</sup> (распылением 1,8 кг/м<sup>2</sup>),  
Зерно 2,0мм: 2,6-2,8 кг/м<sup>2</sup> (распылением 2,4 кг/м<sup>2</sup>),  
Зерно 2,5мм: 3,2-3,4 кг/м<sup>2</sup> (распылением 3,0 кг/м<sup>2</sup>).

**Время высыхания**

Время высыхания до последующей обработки 24 часа при температуре +20°C (±2°C) и относительной влажности воздуха 65%. Полное высыхание – три дня. Пониженная температура и повышенная относительная влажность воздуха увеличивают время высыхания.

**Хранение**

Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре не ниже +5°C и не выше + 30°C. Допускается транспортировка и хранение при температуре не ниже -20°C, при этом общее время хранения при отрицательной температуре не должно превышать 30 суток. Срок годности 12 месяцев от даты изготовления.

**Фасовка**

18кг. Пластиковое ведро.

---

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несём ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.