



### Фасовка:

- ведро 10л (15 кг);
- бочка 33 л (50 кг).

### Зерно:

- МЗ (мелкое зерно) – до 0,15 мм;
- СЗ (среднее зерно) – до 0,5 мм;
- КЗ (крупное зерно) – до 1 мм.

### Цвет:

белый, бежевый, светлая слоновая кость, серо-бежевый, бежево-красный, бело-зеленый, пастельно-синий, серый.  
Возможна колеровка под заказ.

Штукатурка **Temonten Elastikputz** эластичная – экологически чистая штукатурка, в составе не содержит токсичных растворителей. Представляет собой состав с эластичным акриловым полимером, по виду напоминающий обыкновенный штукатурный раствор. Благодаря своей эластичности, материал образует однородное прочное покрытие без трещин, характерных для обычного штукатурного раствора.

### Область применения:

Штукатурка **Temonten Elastikputz** предназначена для внешней и внутренней декоративной отделки помещений. Покрытие имеет высокую адгезию практически ко всем основаниям (цементу, бетону, асбесту, дереву, ДСП и кирпичу) и обладает высокими эксплуатационными характеристиками. Образует однородное прочное, дышащее, влагостойкое покрытие, устойчивое к воздействию окружающей среды, способное замаскировать дефекты поверхности и одновременно создавать декоративный эффект.

### Свойства:

- Обладает отличным сохранением цветовой окраски, даже при экстремальных погодных условиях.
- Можно покрывать латексной краской, для смены цвета стены и фасада.
- После затвердения устойчива к морозам и оттепели.
- Высыхает за 12-24 часа, затвердевает через 2-3 недели.
- Покрытие имеет высокий коэффициент паропроницаемости, обеспечивает зданию правильный воздухо- и влагообмен.
- Дышащее покрытие, имеет высокий коэффициент паропроницаемости, обеспечивает зданию правильный воздухо- и влагообмен.
- Материал удобен в работе: при нанесении на вертикальные поверхности, не капает со шпателя, легко наносится и распределяется по поверхности.

### Ориентировочный расход штукатурки:

1,5-2,5 кг/м<sup>2</sup> - в зависимости от толщины нанесения.

**Технические характеристики**

Готова к использованию	да
Область применения	для внешних и внутренних работ
Состав	акриловая дисперсия, наполнители, специальные добавки, вода
Время высыхания до степени 3 (до отлипа) при t (20±2)°С, ч, н/б	5-8
Массовая доля нелетучих веществ, %	80
Минимальная температура нанесения, °С	+5°С
Стойкость к стат. воздействию воды при t (20±2)°С, ч, н/м	24
Температура эксплуатации, °С	от -40°С до +80°С
Толщина слоя, мм	до 5

**Рекомендации по применению****Подготовка поверхности:**

Поверхность следует очистить от грязи и пыли. Подготовленная поверхность, должна быть сухой, чистой, не осыпающейся. С целью укрепления поверхности и улучшения адгезии рекомендуется использовать грунтовку **Temonten**. Перед применением тщательно размешать материал без образования воздушных пузырьков. Внимательно следить, чтобы во время размешивания не попадал воздух. При попадании воздуха ведро накрыть крышкой и дать отстояться в течение 30 минут до применения. Допускается добавление небольшого количества воды для достижения необходимой вязкости. При работе избегайте попадания на штукатурку прямых солнечных лучей. Если приходится работать на солнце, необходимо защитить стену тентом. Не наносить в сырую погоду, на влажную стену. Необходимо следить за толщиной наносимого слоя.

**Способ нанесения:**

Наносится шпателем или распылителем. Начинать нанесение необходимо сверху вниз, нельзя оставлять начатую стену незаконченной, т.е. наносить от угла до угла. Процесс нанесения должен быть непрерывным, при обеспечении достаточного количества специалистов. Длительность процесса высыхания – 24 часа после окончания работ.

При нанесении шпателем инструмент необходимо держать под углом, это обеспечит ровное покрытие. Затем быстро обработайте поверхность теркой круговыми движениями. Кромка должна быть влажной. Обработать необходимо тот отрезок, который не начал высыхать и образовывать пленку. По окончании работ – инструмент промыть водой.

**Меры предосторожности:**

Водно-дисперсионная штукатурка пожаро- и взрывобезопасна, не требует специальных мер защиты. При работе соблюдать общие санитарные правила.

**Хранение и транспортировка:**

В плотно закрытой таре при температуре от +5°С до +35°С. Возможна транспортировка и хранение при низких температурах. Выдерживает замораживание до -25°С, но не более пяти циклов

замораживания-оттаивания. Штукатурку размораживают при температуре  $20\pm 5^{\circ}\text{C}$  и тщательно размешивают до получения однородной массы.

**Гарантийный срок хранения:** 24 месяца.