

**Фасовка:**

- ведро 1 л (1 кг);
- ведро 5 л (5 кг);
- ведро 10 л (10 кг);
- бочка 33л (30 кг).

Цвет:

Прозрачный.

Возможна колеровка под заказ.

Грунтовка Temonten глубокопроникающая представляет собой прозрачную низковязкую жидкость. Производится на акриловой основе.

Область применения:

Грунтовка предназначена для укрепления пористых и сильно впитывающих минеральных поверхностей: бетон, асбоцементные листы кирпич, ГКЛ, СМЛ и др, на глубину до 5 мм. Рекомендуются для предварительной обработки оснований перед окраской, шпатлеванием, приклеиванием обоев. Используется для наружных и внутренних работ.

Свойства:

- Обладает высокой проникающей способностью.
- Улучшает адгезию последующих покрытий к прогрунтованной поверхности.
- Укрепляет осыпающиеся и мелящиеся старые штукатурку, краску, картон и др. пористые поверхности.
- После высыхания образует ровную матовую полупрозрачную поверхность.
- Снижает расход краски.
- Последующее нанесение краски производится только после полного высыхания грунтовки.

Ориентировочный расход:

80-120 г/м² – в зависимости от толщины нанесения.

Технические характеристики

Состав	акриловая дисперсия, наполнители, специальные добавки, вода
Время высыхания, ч	1 ч до отлипа, полное высыхание - через 3 часа
Плотность, г/см ³	1
Сухой остаток, %	не менее 6 %
Минимальная температура нанесения, °С	+5
Разбавитель	вода, не более 5%

Рекомендации по применению**Подготовка поверхности:**

Поверхность очистить от грязи и пыли, старое отслаивающееся покрытие необходимо удалить. Подготовленная поверхность должна быть сухой и чистой.

Способ нанесения:

Наносится кистью, валиком или краскопультом в один слой. Сильно впитывающие поверхности рекомендуется грунтовать 2 раза.

Работы необходимо проводить в сухую погоду при температуре не менее + 5°C. После окончания работ инструмент промыть водопроводной водой.

Не рекомендуется обработка внешних поверхностей в дождливую погоду, при повышенной влажности и при обледенении поверхности.

Хранение и транспортировка:

Хранить в герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Выдерживает замораживание до -15°C, но не более 5 циклов замораживания-оттаивания. Хранить в недоступном для детей месте.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца.