



**Фасовка:**

- ведро 1 л (1 кг);
- ведро 5л (7 кг).

**Цвет:**

перламутровый.

Финишное покрытие **Aura** предназначено для придания законченного вида после ремонта. Как следует из названия, наносится последним слоем — поверх герметика, краски, штукатурки, вообще всего. Благодаря тому, что финишное покрытие выпускается в трёх вариантах — глянцевом, матовом и перламутровом — вы можете подобрать желаемый стиль декора на свой вкус.

**Область применения:**

Декорирование внутри и снаружи после ремонта.

**Свойства:**

- После высыхания можно мыть.
- Почти не пахнет даже в процессе нанесения.
- Не боится огня.
- Не опасно для человека и окружающей среды.

**Ориентировочный расход:**

5-8 м<sup>2</sup>/л в зависимости от желаемого эффекта.

**Рекомендации по применению**

**Подготовка поверхности:**

Перед нанесением **Aura** необходимо тщательно подготовить поверхность. Она должна быть без углублений и шероховатостей, царапин, сколов и других ярко выраженных дефектов. Добившись идеально гладкой и ровной поверхности, нанести грунт **Temonten глубокопроникающий**.

**Способ нанесения:**

**Aura** наносится шерстяным валиком с коротким ворсом. Для получения качественной окраски рекомендуется нанести два слоя. Второй слой **Aura** рекомендуется наносить не ранее чем через 2-4 часа после первого. **Aura** можно наносить двумя способами: - первый способ: нанесение распылителем. При нанесении распылителем добавьте 10% питьевой воды, давление не менее 6 бар, диаметр сопла пистолета 1,8 – 2,2 мм. -второй способ: нанесение шпателем. **Aura** наносится кистью, после чего поверхность обрабатывается пластиковым шпателем хаотичными движениями. При нанесении шпателем **Aura** водой не разбавляется! При попадании в глаза и на кожу – промыть большим количеством воды. Для защиты рук – использовать перчатки. При проведении покрасочных работ рекомендуется проветривание помещений.

**Очистка инструмента:**

В незавулканизированном состоянии смывается тёплой водой. В вулканизированном состоянии удаляется механическим путём.

**Хранение и транспортировка:**

Хранить при температуре от +5 °С до +35°С в оригинальной, плотно закрытой упаковке. Не замораживать. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать вблизи работающих нагревательных элементов.

**Гарантийный срок хранения:** 24 месяца.