



## Лист технических характеристик

Дата составления: 08.09.2021,

Дата обновления: 08.09.2021

Версия: 1

## ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА

### Малая линейка:

2:1/3:1 № арт.: 39688 (300003943)

4:1/5:1 № арт.: 39689 (300003944)

### Большая линейка:

2:1/3:1 № арт.: 39698 (300003940)

4:1/5:1 № арт.: 39699 (300003942)

### Описание продукта:

Алюминиевая измерительная линейка облегчает дозирование правильных пропорций затвердителя и разбавителя во время подготовки бесцветных лаков, базовых лаков и грунтовок. Продукт предлагается с двумя вариантами длины с точными делениями для измерения материала с разным соотношением компонентов смеси (2:1/3:1 или 4:1/5:1) и деления в см. Выполнен из алюминия – твердого сырья, подходящего для переработки для повторного использования. Дозирование грунтовки или лака при помощи полоски следует выполнять в посуде цилиндрической формы.

### Характеристики:

- Помогает сохранить правильные пропорции лакокрасочных компонентов в соответствии с рекомендациями производителя;
- Точные деления облегчают дозирование в пропорции 2:1; 3:1; 4:1; 5:1;
- Две величины линейки для подготовки меньшего или большего количества лакокрасочного материала;
- Выполнение из высококачественного алюминия гарантирует долговечность, многократное использование и возможность повторной переработки;
- Стойкая к воздействию разбавителей, используемых при лакокрасочных работах;

### Технические характеристики:

	Значение
Тип материала:	Алюминий
Размеры:	Малая линейка: дл. 230 мм шир. 23 мм Большая линейка: дл. 350 мм шир. 32 мм
Шкала деления:	2:1/3:1 или 4:1/5:1

### Срок годности:

Продукт не имеет срока годности для использования.

#### Примечания:

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в данном материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии, что выполнены наши инструкции и что работа выполнена в соответствии с принципами хорошего ремесла. Необходимо выполнить пробное применение продукта из-за потенциально различного поведения изделия с различными материалами. Мы не несем ответственности, если на конечный результат работы имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля. Производитель оставляет за собой право на исправление продукта и изменения технических условий с возможностью внесения изменений в спецификацию. Продукт, используемый по назначению, не является опасным продуктом.