

## Маркер лаковый матовый edding 4000, 2-4мм, фиолетовый



Артикул: [E-4000#8](#)

Цена: 396 руб.

В наличии



Компания "edding" - один из мировых лидеров в производстве высококачественных письменных принадлежностей и маркеров. Фирма была основана двумя школьными друзьями в 1960 году в немецком городе Гамбурге. Их первый продукт - перманентный маркер "edding No.1" - стал самым первым маркером, когда-либо появившимся в Европе. Сегодня "edding" предлагает уникальный ассортимент, включающий более 1000 разнообразных продуктов всевозможных цветов и вариантов толщины линий. Вся продукция тщательно исследуется в Немецком Центре Тестирования, поэтому на рынок попадают исключительно продукты высочайшего качества. Компанией "edding" созданы пишущие инструменты для любой поверхности - уникальные формулы чернил, разработанные специально для каждой отдельной сферы применения, дают превосходный и долговечный результат.

**Описание:** С матовым лаковым маркером "edding 4000" письмо, рисование и создание декора на пористых поверхностях не представляет никакой проблемы. Маркер прекрасно подходит для терракоты, древесины, холста, картона и подобных материалов. Его полуматовые чернила превосходно ложатся на изделия ручной работы, например, на горшки для цветов, небольшие предметы мебели или декоративные подносы. Чернила подходят даже для очень впитывающих материалов, таких как обои, шероховатые оштукатуренные стены, кожа, и отличаются стойкостью как к воздействию воды, так и к стиранию. Маркер обеспечивает долговечное покрытие при использовании как внутри помещений, так и на улице. Ширина штриха округлого наконечника составляет 2-4 мм. Цвет - фиолетовый. Размеры маркера - 14.3 x 1.8 x 1.8 см. **Характеристики:**

|              |   |
|--------------|---|
| Бренд        | Edding                                      |
| Назначение   | для графики, маркировки, декоративных работ |
| Цвет         | 008 - Фиолетовый                            |
| Пишущий узел | круглый, толщина линии 2-4мм                |
| Размер, см   | 14.3 x 1.8 x 1.8                            |
| Производство | Германия                                    |