

## Merон

### СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ ЦЕМЕНТ ДЛЯ ФИКСАЦИИ

Фиксация изготовленной в лабораторных условиях реставрации является заключительным этапом протезирования зубов. Благодаря очень тонкой толщине пленки (всего лишь 15 мкм) Мерон гарантирует высокую точность при фиксации коронок, мостов, штифтов и ортодонтических колец.

В отличие от традиционных фосфатных цемента, которые смешиваются с фосфорной кислотой, Мерон смешивается с полиакриловой кислотой и поэтому не вызывает раздражения пульпы и улучшает химическую связь цемента с дентином, что, в свою очередь, усиливает механическую силу сцепления цемента. Кроме того, Мерон отличается простотой в работе - длительная эластическая фаза делает возможным тщательное удаление излишков материала.



Источник информации: Dr. Marcelo Balsamo, São Paulo

#### Преимущества Мерона

- Не вызывает раздражения пульпы
- Очень высокие показатели биосовместимости
- Отличные физикохимические характеристики



#### Формы выпуска

##### Merон (Мерон)

REF 1086 Порошок 35 г, жидкость 15 мл  
REF 1090 Порошок 15 г, жидкость 7 мл

## Aqua Merон

### ЗАМЕШИВАЕМЫЙ НА ВОДЕ, СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ЦЕМЕНТ

Аква Мерон, замешиваемый на воде стеклоиономерный фиксирующий цемент, идеально подходит для фиксации коронок, мостовидных конструкций, вкладок, накладок и ортодонтических колец. Одним из самых главных преимуществ данного материала является его низкая кислотность, что очень важно для работы в зоне сильно сошлифованных зубов, а также в области, близко расположенной к пульпе.

Мелкодисперсная консистенция ингредиентов материала Аква Мерон обеспечивает его оптимальные текучие характеристики и достижение минимальной и равномерной толщины слоя, что, в свою очередь, исключает повышение толщины прикуса из-за слишком большой толщины слоя цемента.

Также как и у других замешиваемых на воде цемента производства компании VOCO Аква Мерон имеет еще одно дополнительное преимущество – техника замешивания цемента на воде значительно упрощает его хранение.

#### Формы выпуска

##### Aqua Merон (Аква Мерон)

REF 1172 Порошок 35 г с капельной дозировочной бутылкой

#### Преимущества

- Хорошая текучесть
- Низкая растворимость во рту
- Низкая кислотность

