# medca+alog

## Цемент стеклоиономерный водоотверждаемый «Аквион-ART»

ИМ-7.112024

герметизация фиссур / моделирование культи зуба под коронку / пломбирование полостей / подкладка при пломбировании, универсальный / для молочных зубов, отверждение самостоятельное, оттенок A2 / A3 / B2 / C2, консистенция текучая (низко-модульная)

ВладМиВа Опытно-экспериментальный завод ЗАО, Россия



### Характеристики

Тип герметизация фиссур / моделирование культи зуба под

коронку / пломбирование полостей / подкладка при

пломбировании

Назначение универсальный / для молочных зубов

Отверждение самостоятельное

Оттенок A2 / A3 / B2 / C2

Консистенция текучая (низко-модульная)

Форма выпуска - порошок одного из оттенков A2, A3, B2, C2 (20 г);

кондиционер (10 мл);лак покрывной (10 мл).

#### Дополнительные характеристики

#### Назначение:

- пломбирование полостей I и II класса;
- пломбирование полостей V класса (если эстетические требования не являются приоритетными);
- пломбирование молочных зубов (все классы полостей);
- лечение некариозных поражений твердых тканей (клиновидные дефекты, эрозия эмали);
- моделирование культи зуба под коронку;
- подкладка при пломбировании композитами и амальгамой;
- герметизация фиссур.

Применяется для лечения кариеса с использованием методики атравматичной реставрации (ART-техника), как во взрослой, так и в детской стоматологии и предусматривает пломбирование полости без препарирования (после некрэктомии экскаватором) высокопрочным адгезивным материалом, обладающим противокариесным действием. Стеклоиономерный водоотверждаемый материал «Аквион-ART» представляет собой мелкодисперсный порошок, состоящий из смеси алюмофторсиликатного стекла, полиакриловой кислоты и модифицирующих добавок. Замешивается на дистиллированной воде с образованием высокопрочного

