



Безэвгенольный рентгеноконтрастный временный цемент содержащий фторовыделяющие, успокоительные и антибактериальные компоненты.

 **Temp**™ обеспечивает прочное крепление, позволяя при этом относительно легко удалить реставрирующую деталь (коронку). превосходные характеристики при работе, полное отверждение и отличные качества очистки.

Свойства



◆ Уникальное двухступенчатое отверждение делает работу с материалом очень простой для персонала. На стадии первичного отверждения цемент приобретает резиноподобную консистенцию, при которой излишки могут быть легко удалены.

◆ Низкая растворимость в слюне и полная полимеризация обеспечивают высокую прочность.

◆ Материал лишен вкуса и запаха для комфорта пациента.

Применение

Временная фиксация коронок, мостов, вкладок и накладок.

Основные компоненты

- ◆ мультифункциональные метакрилаты
- ◆ уретандиметакрилат
- ◆ активатор полимеризации

Срок годности

2 года при температуре ниже 24°C

Инструкция

Набор "AutoMix"

1. Проверьте готовность, отсутствие преград, непосредственный контакт и завершите все подготовительные процедуры.
2. Высушите и изолируйте приготовленные границы. Полное просушивание не обязательно, но естественно загрязнение должно быть удалено.
3. Вставьте новый смеситель в шприц **Q-Temp**™.
4. Обеспечьте чистоту и сухость внутренней поверхности коронки. Шприц с цементом направьте внутрь коронки. У Вас есть 45 – 60 секунд для завершения работы.
5. Немедленно наденьте коронку/коронки и удерживайте на месте или попросите пациента осторожно закрыть рот на марлевый валик до начального отверждения которое наступит через 90 – 120 секунд. Начальное отверждение характеризуется резиноподобной консистенцией. На этом этапе излишки цемента могут быть с легкостью удалены с помощью щупа.
6. Окончательное отверждение цемента произойдет через 4 – 5 минут.

Набор "HandMix"

1. Проверьте готовность, отсутствие преград, непосредственный контакт и завершите все подготовительные процедуры.
2. Высушите и изолируйте приготовленные границы. Полное просушивание не обязательно, но естественно загрязнение должно быть удалено.
3. Смешайте на специальной подложке равные порции "Base" и "Catalist" в течение 10-20 сек.
4. Обеспечьте чистоту и сухость внутренней поверхности коронки. Поместите смешанный цемент в коронку(и). У Вас есть 45 – 60 секунд для завершения работы.
5. Немедленно наденьте коронку(и) и удерживайте на месте или попросите пациента осторожно закрыть рот на марлевый валик до начального отверждения которое наступит через 90 – 120 секунд. Начальное отверждение характеризуется резиноподобной консистенцией. На этом этапе излишки цемента могут быть с легкостью удалены с помощью щупа.
6. Окончательное отверждение цемента произойдет через 4 – 5 минут.