

Cem-Implant

Безевгенольний композитний цемент для фіксації коронок з опорою на імпланти

ПОКАЗАННЯ

Фіксація тимчасових конструкцій з опорою на імпланти

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

Автоматичне замішування

1. Перевірте припасовку, оклюзію та міжпроксимальні контакти протезної конструкції. Виконайте фінішну обробку.
2. Висушіть та ізолюйте підготовлені абатменти. Повністю висувати абатменти не обов'язково, однак явні забруднення необхідно видалити.
3. Переконайтеся, що внутрішня поверхня протезної конструкції чиста й суха. Для того, щоб уможливити в подальшому зняття реставрацій з опорою на імпланти, змастіть поверхню абатменту тонким шаром гелю «К-У»® або іншого змащувального матеріалу на водній основі.
4. Видавіть невелику кількість матеріалу зі шприца перед тим, як приєднати насадку. Встановіть нову насадку на двотубний шприц цементу Cem-Implant та знову видавіть невелику кількість матеріалу. Це забезпечить рівномірний витік бази і каталізатора. Видавіть цемент тонким шаром безпосередньо на внутрішню поверхню протезної конструкції. Робочий час складає 45 – 60 секунд.
5. Встановіть коронку; утримуйте її самостійно або попросіть пацієнта злегка прикусити ватний валик до завершення початкового етапу твердіння цементу, який настає за 2 – 2,5 хвилини. На цьому етапі цемент набуває гумоподібної консистенції і його надлишки можна легко видалити. Це необхідно зробити до моменту остаточного твердіння.
6. Остаточне твердіння відбувається за 4 – 5 хв., залежно від умов.

Ручне замішування

1. Видавіть відповідні дози бази та каталізатора на поверхню для замішування.
2. З допомогою чистого шпателя або іншого інструмента змішайте обидва компоненти до набуття сумішшю однорідної пастоподібної консистенції.
3. З допомогою шпателя або щітки нанесіть суміш тонким шаром на очищену внутрішню поверхню протезної конструкції. Робочий час від початку замішування складає приблизно 45 секунд.
4. Встановіть коронку; утримуйте її в одному положенні самостійно або попросіть пацієнта злегка прикусити ватний валик до завершення початкового етапу твердіння цементу, яке настає за 2 – 2,5 хвилини. На цьому етапі цемент набуває гумоподібної консистенції і його надлишки можна легко видалити.
5. Остаточне твердіння відбувається за 4 – 5 хв. після установки протезної конструкції.

Застереження:

В поодиноких випадках матеріал може викликати чутливість у деяких пацієнтів. При виникненні алергічної реакції припиніть використання матеріалу, припиніть контакт пацієнта з ним та направте його до лікаря. Важлива інформація про застосування: для надійної фіксації коронки по краям достатньо використати невелику кількість цементу

розміром з намистинку. Це особливо стосується реставрацій високої ретенції, які самі по собі надійно утримуються на місці. Використання меншої кількості матеріалу означає менші фінансові трати та полегшує процес зняття конструкцій.

Основні інгредієнти:

- багатофункціональні метакрилати
- уретан диметакрилат
- активатор полімеризації

Умови зберігання:

Зберігайте в холодильнику.

Продукт призначений для використання лише лікарями-стоматологами.

® Гель «К-У» не є зареєстрованою торговою маркою компанії **B.J.M. Laboratories Ltd.**