



ПРОВІКОЛ/ПРОВІКОЛ Ц/ ПРОВІКОЛ КМ

(Provicol/ Provicol C/ Provicol QM)

Інструкція із застосування
Відповідає стандартам
EN 23107/ ISO 3107
Дозволений для застосування на території
України
МОЗ



Провікол (у тубі) **Провікол Ц** (у картуші) **Провікол КМ** (у шприці) – це простий у використанні безвгенольний цемент з гідроксидом кальцію, що не впливає на твердіння пломбувальних і фіксуючих матеріалів на композитній основі. **Провікол/ Провікол Ц/ Провікол КМ** містить гідроксид кальцію для підтримки вітальності зубів.

Область застосування:

Провікол/Провікол Ц/Провікол КМ – це тимчасовий пломбувальний матеріал для фіксації і закриття малих одноповерхневих порожнин..

Спосіб застосування:

Провікол КМ

Повернути ковпачок шприца Квік Мікс на 90° в канюлі проти годинникової стрілки і зняти його. Встановити канюлю для змішування тип 10. Мітки на шприці та канюлі повинні співпадати. Поворотом на 90° за годинниковою стрілкою зафіксувати канюлю. Після витискання матеріал у канюлі змішується і його можна аплікувати на тимчасову коронку або мостоподібну конструкцію.

Спосіб застосування:

Провікол Ц (у картушах)

Обробку матеріалу **Провікол Ц** проводити при нормальній кімнатній температурі (біля 18 - 25°C) і вологості повітря (біля 45 – 55%). Пістолет для змішування **ВОКО** або інший придатний для цього пістолет для змішування використовувати з відповідними для цього конічними насадками. Технологія передбачає незначну відмінність рівня наповнення обидвох камер. У зв'язку з цим після розміщення картушів у пістолеті для змішування зняти заглушку і витискати матеріал до тих пір, поки з обох випускних отворів не подаватимуться однакові порції паст. Закріпити канюлю для змішування і витискати матеріал повільним рівномірним натисканням на ручку важеля. У канюлі матеріал змішується автоматично і повністю. Залишки матеріалу в канюлі для змішування тверднуть. Рекомендується використані канюлі для змішування залишати як заглушки на картуші та замінювати на нові тільки на момент наступного використання. При заміні канюлі перевірте отвір картуша щодо вільної подачі матеріалу!

Спосіб застосування:

Провікол (у тубах)

Обробку препарату **Провікол** проводити при кімнатній температурі (біля 18 - 23°C) і вологості повітря (біля 45 - 55%). Триваліший час обробки необхідний при нижчих температурах (охладжена скляна пластина). **Провікол** каталізатор і база змішують у пропорції 1 : 1. Для цього на блок для змішування із щільного паперу або пластмаси, що не вбирають вологи, або на скляну пластину нанести однакової довжини смужки базової пасту та каталізатора. Обидві

пасти змішувати прибл. 20 с до отримання однорідної консистенції. Для змішування застосовувати шпатель з нержавіючої сталі або пластмаси.

Аплікація:

Невелику кількість матеріалу **Провікол/Провікол Ц/Провікол КМ (QuickMix)** нанести на тимчасову коронку або мостоподібну конструкцію і зафіксувати на підготованому зубі. **Кукси зубів не висушувати, а краще трохи змочити водою.**

Провікол можна обробляти протягом 1,5 - 2 хв, **Провікол Ц/КМ** – прибл. 1 хв. Обидва матеріали зв'язуються в порожнині рота за 4 – 6 хв. Надлишок матеріалу усунути через 3 – 5 хв після твердіння.

Запобіжні заходи:

При розкритті пульпи або незначній товщині залишку дентину рекомендується провести відповідні заходи із захисту пульпи.

Провікол/Провікол Ц/Провікол КМ містить окис цинку, окис магнію, гідроокис кальцію, жирну кислоту, модифіковану каніфоль, парафінову та арахісову олії. Для пацієнтів з алергією перед застосуванням цього матеріалу необхідно ретельно визначити ступінь ризику. Перед тимчасовою фіксацією чутливість кукс зубів може бути знижена внаслідок застосування десенсибілізаційних засобів (напр., **Біфлуорід 12**). Перед остаточною фіксацією необхідно повністю усунути цей засіб (не використовувати евгенолвмісних засобів). Численні і великі поверхневі порожнини, а також тимчасово пломбовані порожнини на тривалий термін краще виготовляти з твердішого цементу (напр., **ВОКО Іонофіл Моляр**).

Додаткові вказівки:

При застосуванні матеріалу **Провікол** у тубах кукси найкраще зволожити невеликою кількістю води! Вологість (вологі кукси) полегшує усунення тимчасової пломби. Надлишок матеріалу **Провікол/Провікол Ц /Провікол КМ** легко усувати з коронок нетривалим застосуванням охолоджувального спрею. Зберігати при температурі 4°C - 23°C. **Провікол/Провікол Ц /Провікол КМ** відповідає стандарту EN ISO 3107.

Не застосовувати після закінчення терміну придатності.

Форми випуску:

Провікол КМ

Упаковка 5 мл шприц Квік Мікс,
змішувальні канюлі тип 10

Арт. № 1074

Упаковка змішувальні канюлі тип 10,
50 штук

Арт. № 2189

Провікол Ц

Упаковка 2 x 65 г у зарядному пристрої,
змішувальні канюлі тип 6

Арт. № 1076

Упаковка змішувальні канюлі тип 6,
50 штук

Арт. № 2185

Провікол

Упаковка 25 г база,
25 г каталізатор у тубі

Арт. № 1075

Клінічна упаковка 5 x 25 г база,
5 x 25 г каталізатор у тубі

Арт. № 1078

Наші препарати розроблені для застосування у стоматології. Усні та/або письмові вказівки, а також наші поради, засновані на докладному вивченні матеріалу, не зобов'язують Вас відмовитися від використання матеріалів, що випускаються нами, відповідно до Вашої спеціальності і на Ваш розсуд. Однак застосування наших матеріалів без нашого контролю знаходиться виключно у сфері Вашої власної відповідальності. Звичайно ми гарантуємо відповідність якості наших матеріалів чинним нормам, доставку та умови торгівлі - прийнятим стандартам.



Voco GmbH
27472 Антон-
Флеттнер-ст. 1-3,
Куксхафен, Німеччина
27472, Anton-Flettner-Str. 1-3,
Cuxhaven, Germany

Уповноважений представник в Україні:
ФОП Литвиненко Мирослав
Миколайович
02141 м. Київ, Україна,
вул. Мишуги ¼, кв. 19
m.litvinenko@voco.com
+380503311092



UA.TR.120



Voco GmbH
27472 Антон-
Флеттнер-ст. 1-3,
Куксхафен, Німеччина
27472, Anton-Flettner-Str. 1-
3, Cuxhaven, Germany

Уповноважений представник в Україні:
ФОП Литвиненко Мирослав Миколайович
02141 м. Київ, Україна,
вул. Мишуги ¼, кв. 19
voco@i.com.ua
+380503311092



UA.TR.120