

Vivaglass[®] CEM PL

Самоотверджуючий рентгеноконтрастний
фіксуєчий цемент на склоіономірній основі

Інструкція з використання



UA.TR.101

Уповноважений Представник в Україні:
Представництво "Івоклар Вівадент Маркетинг Лімітед"
Адреса: вул. Дніпровська Набережна, буд. 23/А, офіс 8
02098, м. Київ, Дарницький район, Україна
E-Mail: info@ivoclarvivadent.com
Тел. + 38 (0) 44 219-40-30

Відповідає ISO 9917

CE 0123

IV 60 001086 E12
573255/14.09.2012/WE3

ivoclar
vivadent:
clinical

Опис

Vivaglass CEM PL - це самоотверджуючий рентгеноконтрастний склоіономірний цемент для ручного змішування, з наступними властивостями:

- гарне зчеплення із тканинами зуба
- мінімальна розчинність
- гарні властивості текучості
- висока стійкість до навантажень
- виділення фтору
- мала товщина плівки
- колір універсальний

Дозування = 1:1

1 крапля рідини + 1 ложка порошку

Склад

Порошок містить іономірне скло (72% за вагою), поліакрилові кислоти (28% за вагою) і пігменти (<0,1% за вагою). Рідина містить винну кислоту у водяному розчині й парабени (<0.3% за вагою).

Показання

- фіксація вкладок типу Inlay, Onlay, коронок, мостовидних протезів з металу у всіх випадках, коли присутня достатня механічна ретенційність
- коронки й мостовидні протези з високоміцної кераміки [наприклад, кераміки на основі дісиліката літію (LS2), оксидної кераміки]
- металеві кореневі штифти або непрямі конструкції на металевих корневих штифтах
- ортодонтичні смужки
- підготовлені сталеві коронки

Протипоказання

- при відомій алергії на компоненти Vivaglass CEM PL від застосування слід відмовитися.
- ніякого прямого нанесення на близький до пульпи дентин, а також на відкриту пульпу. Інакше це може привести до запалення пульпи.

Vivaglass CEM PL не передбачений для:

- фіксації непрямих композитних реставрацій
- не посиленої склокераміки (наприклад, IPS Empress)

- ортодонтичних брекетів
- керамічних вкладок типу Inlay, Onlay і вінірів.

Побічні дії

На теперішній час не відомі.

Застосування

Підготовка

- Підготовка реставрації відповідно до даних виробника (наприклад, виконати піскоструминну обробку внутрішньої поверхні металевої реставрації). При необхідності знежирити за допомогою спирту або ацетону.
- Близький до пульпи дентин перекрити гідроксидом кальцію; почистити препаровану культю чистячою пастою (наприклад, Proxyl®), промити водою й висушити струменем повітря. Уникати пересушування дентину.
- забезпечення сухості операційного поля за допомогою ватяних тампонів і слиновідсмоктувача.

Дозування /Змішування

Співвідношення змішування для однієї коронки становить:

1 крапля рідини й 1 ложка порошку (відповідає ваговому співвідношенню 3:1).

Для цементування одного мостовидного протезу відповідно помножте кількість опорних зубів на кількість матеріалу.

Порошок і рідину дозувати й викласти на блок або скло. Пляшечку з рідиною тримати вертикально й витягти одну краплю при легкому тиску. Порошок перед використанням струснути. Дозувальну ложку заповнити з гіркою порошком, надлишки видалити пластиковою частиною горлечка пляшки. Пляшечки з рідиною й порошком після використання ретельно закрити. Порошок і рідину замішувати пластиковим шпателем на блоці, поки не буде досягнута гомогенна кремоподібна консистенція.

Робочий час і час схоплювання (VZ/AZ)

При кімнатній температурі (23°C ± 1°C) діють наступні відрізки часу, починаючи із закінчення процесу замішування (час замішування прибіл. 30 сек.):



Більш високі температури скорочують, більше низькі подовжують робочий час.

Фіксація

Vivaglass CEM PL нанести на реставрацію, шпателем нанести на стінки реставрації, помістити в кореневий канал за допомогою лентуло, нанести на ортодонтичну смужку; матеріал завжди слід наносити з надлишком.

- установити реставрацію при легкому тиску (наприклад, штопфером).
- реставрацію утримувати під час отвердження під тиском в одній позиції.
- перед повним отвердженням цементу надлишки цементу видалити.

Якщо була накладена ретракційна нитка, тепер її можна видалити.

Запобіжні заходи

Порошок, рідина й неотверджений матеріал мають легку подразнювальну дію. Слід уникати контакту зі шкірою, слизовою оболонкою й очима. При потраплянні в очі відразу ж промити великою кількістю води й звернутися до лікаря. При контакті зі шкірою промити великою кількістю води

Умови зберігання

- Vivaglass CEM PL не застосовувати після закінчення строку придатності.
- Порошок зберігати в захищеному від вологи місці. Відповідно, після використання пляшечку з порошком ретельно закривати.
- Температура зберігання 12-28°C.
- Строк зберігання див. строк придатності.

Зберігати в місці, недоступному для дітей!

Тільки для застосування в стоматології!

Дата випуску інструкції з використання: 09/2012, Перегляд 1

Виготовлювач:

"Івоклар Вівадент АГ"

FL-9494 Шаан/Ліхтенштейн

Продукт був розроблений для застосування в стоматології, й підлягає використанню тільки відповідно до інструкції із застосування. Виробник не несе відповідальності за застосування в інших цілях або за використання, не відповідне інструкції. Крім того, споживач зобов'язаний під свою відповідальність перевірити продукт перед його використанням на відповідність і можливість застосування для поставлених цілей, якщо ці цілі не вказані в інструкції з використання.