

Амелоген Плюс (Amelogen Plus)

Композитний реставраційний матеріал

Опис:

Амелоген Плюс- полімерний композит [на основі бісфенола А, гліциділметакрилату (Bis-GMA)], відповідного відтинку зубів. Застосовується для реставрації жувальної та фронтальної груп зубів. Амелоген Плюс є рентгеноконтрасним матеріалом та випускається у різних відтинках за шкалою Vita®.

Наповненість за вагою складає — 76 %, за об'ємом — 61 %, середня величина часток 0,7 мкм с вузьким розподілом часток верхнього рівня. Випускається у шприцах багаторазового використання (2,5 г) та в дозованих упаковках – канюлях (0,3г).

Показання

1. Прямі реставрації передніх і бічних зубів
2. Створення прямих композитних вінірів
3. При починці керамічних реставрації

Методика застосування:

1. Якщо продукт зберігався у холодильнику заждіть доки він не досягне кімнатної температури.

2. На препаровану поверхню нанесіть бонд (адгезив) (у відповідності зі вказівками виробника), що забезпечить зчеплення з дентином.

3. НЕ ОБОВ'ЯЗКОВО. Нанесіть суперадаптивний шар текучого композиту.

При використанні композита у шприці:

А. Зніміть ковпачок зі шприца Амелоген Плюс. За потребою використуйте Quad Key для видалення внутрішньої кромки, якщо потрібно нанесення з відкритим цилиндром.

В. Поверніть поршень, щоб видавити композит. З кожним обертом опір буде зменшуватись.

ПРИМІТКА. Щоб запобігти перехресного забруднення використовуйте чистий інструмент при нанесенні кожного нового шару зі шприца.

При використанні композита у канюлі:

А. Не знімайте ковпачок з канюлі до її використання.

В. Розмістіть канюлю у пістолет-диспенсер.

С. Передутім як видавити композитний матеріал перевірте, щоб наконечник щільно увійшов у дозатор композитного матеріалу.

Д. Одноразові упаковки передбачені для одноразового використання. Не використовуйте повторно щоб уникнути перехресного зараження. Утилізуйте насадки після використання.

4. Нанесіть Амелоген Плюс послідовними шарами (товщина першого шару повинна бути 0,5–1,5 мм). Полімеризуйте кожен шар. Товщина наступних шарів повинна бути 2 мм. Затвердуйте кожний шар одразу ж після нанесення. При використанні ламп VALO або інших полімеризаційних ламп (міцністю >600 мВт/см²) термін процедури затвердження кожного шару становить 20 секунд. При використанні ламп потужністю <600 мВт/см² час процедури полімеризації кожного шару становить 40 секунд.

5. Після нанесення останнього шару надайте матеріалу потрібну форму та затвердіть його.

6. Надайте завершучи анатомію форму за допомогою алмазних фінішних борів або твердо-сплавних борів з декількома ріжучими кромками. Виконайте фінішне полірування за допомогою дисків, голівок та полірувальних щіток. З метою поліпшення твердості поверхні та зниження її зносу на реставраційну поверхню можна нанести композитний сілер (герметик) у відповідності з вказівками виробника.

Запобіжні заходи та попередження

1. Перед використанням продукту ознайомитись з інструкцією.
2. Кількість продукту, що необхідна для використання на протязі дня зберігайте при кімнатній температурі. Головний запас належить зберігати у холодильнику.
3. Використовуйте якісну полімеризаційну лампу для забезпечення максимальних фізичних властивостей композиту. Не повне затвердження матеріалу приведе до не якісної реставрації, а також може викликати роздратування пульпи.
4. Медпрацівник та пацієнт під час полімеризації композиту повинні використовувати засоби індивідуального захисту від УФ-випромінювання.
5. Для уникнення передчасної полімеризації композиту належить мінімізувати вплив яскравого світла під час процедури.
6. Для досягнення оптимального з'єднання з кожним наступним шаром не видаляйте інгібований киснем шар поміж послідовними шарами композиту.
7. Переконайтеся в повній полімеризації композиту між шарами і зубами.
8. Шприци не призначені для внутрішньо орального використання.
9. Композити можуть підвищувати виникнення індивідуальної чутливості. Уникайте частих контактів неполімеризованих стоматологічних композитів зі шкірою. Не використовуйте препарати для лікування пацієнтів з підвищеною чутливістю до акрилатів та інших композитів. При появі алергічної реакції, дерматиту або висипу зверніться до лікаря.
10. Ковпачки шприців належить встановлювати на місце одразу ж після розміщення композиту з метою запобігання полімеризації під дією навколишнього світла.
11. Між процедурами шприци слід дезінфікувати за допомогою дезінфікуючого засобу середнього рівня.
12. Утилізуйте шприци і канюлі належним чином.
13. Уникайте впливу високих температур і прямого сонячного світла.
14. Не використовувати після закінчення терміну придатності

ПРИМІТКА. Дані про безпеку та додаткові відомості про використання наших засобів див. на веб-сайті www.ultradent.com.

Маркування символи:



Тільки за призначенням



Зберігати при кімнатній температурі



Одноразового використання



Утилізація



Маркування продукції
J026 = номер партії
J026 = місяць
J026 = 2016 рік



Маркування систем відлікування
символ пісочний годинник
10 = місяць
2016 = 2016 рік



Уповноважений представник в Україні:
ТОВ «Стаміл», вул. Бердичівська, 1
м. Київ, 04116, Україна
тел/факс: +38044-22-707-55, e-mail: info@stamil.ua,
www.stamil.ua



Виробник: Ультрадент Продакс Інк.
505 Вест Ультрадент Драйв, (10200 Саус),
Саус Йордан, Юта 84095, США

