

REFLECTYS (РЕФЛЕКТИС) універсальний реставраційний композит

Зміцнений наночастинками, мікрогібридний, світлотвердіючий композитний матеріал для відновлення фронтальних і жувальних зубів

ОПИС: REFLECTYS є світлотвердіючим, рентгеноконтрастним, гібридним композитним матеріалом, призначеним для відновлення фронтальних і жувальних зубів.

СКЛАД: Алюмосилікат барію, Bis-GMA, TEGDMA, пірогенний діоксид кремнію. Загальний вміст неорганічного наповнювача за вагою становить приблизно 80%.

ПОКАЗАННЯ

порожнини жувальних зубів I, II і V класів; порожнини фронтальних зубів III, IV і V класів та пришийкові порожнини (клиноподібний дефект) з ураженням кореневої поверхні.

ПРОТИПОКАЗАННЯ: REFLECTYS не слід використовувати для лікування пацієнтів, які мають підвищену чутливість до нього, та пацієнтів, в анамнезі яких зазначена підвищена чутливість до метакрилатних мономерів.

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ПРОТОКОЛ

1. Вибір відтінку. Почистіть зуби порошком або пастою на основі пемзи, щоб видалити поверхневу пігментацію або зубний наліт. Зуби не є однотонними. Враховуйте відтінок і глибину реставрації. Краще підібрати відтінок після пробного накладання матеріалу на зуби. Для ізоляції рекомендується використовувати кофердам.

2. Підготовка порожнини - Відновлення фронтальних зубів. За допомогою традиційної травильної кислоти підготуйте порожнину для реставрації класу III, IV або V. - Відновлення жувальних зубів. Відпрепаруйте порожнину так, щоб на внутрішній поверхні не було залишкової амальгами або прокладкових матеріалів, які перешкоджатимуть передачі світла та твердінню реставраційного матеріалу.

3. Захист пульпи. У глибоких порожнинах покрийте ділянку дентину, яка знаходиться близько до пульпи, мінімальною кількістю лайнера з гідроксиду кальцію, та залиште решту поверхні порожнини непокритою – для адгезивної фіксації. За бажанням можна використовувати склоіономер або інші безевгенольні прокладкові матеріали.

1

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

1. Не зберігайте в умовах підвищеної температури та під впливом інтенсивного світла.

2. Не зберігайте безпосередньо поруч із матеріалами, які містять евгенол.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

1. Застосовується тільки у галузі стоматології.

2. Композитом повинен користуватися тільки стоматолог або працівник стоматологічної клініки. Дотримуйтеся порядку дій та вживайте запобіжних заходів.

3. Зберігайте композит у місці, недоступному для осіб, які не є спеціалістами у галузі стоматології, зокрема для дітей, людей похилого віку та інших.

4. У разі проявлення шкіряної чутливості або алергії до акрилату припиніть застосування композиту.

5. Необхідно уникати контакту з незасвіченим композитом. У разі потрапляння на шкіру негайно промийте відповідну ділянку водою з милом.

6. У разі випадкового потрапляння композиту в очі або тривалого контакту з тканинами ротової порожнини негайно промийте відповідну ділянку великою кількістю води.




7. Якщо композит зберігався охолодженим, залиште та не застосуйте його, доки він не нагріється до кімнатної температури.

8. Рекомендується надягати захисні рукавички та застосовувати техніку роботи, яка виключає прямий контакт із матеріалом.

9. Перед застосуванням композиту наполегливо рекомендується надягнути засіб для захисту дихальних шляхів.

10. Якщо композит не полімеризується, перевірте інтенсивність світла полімеризаційної лампи, а потім зверніться до найближчого(их) дилера(ів) або безпосередньо до виробника з цим питанням стосовно якості.

11. Не застосовуйте композит після закінчення терміну придатності.

	Ознайомтеся з інструкцією із застосування
	Виробник
 2°C 35,6°F min 27°C 80,6°F max	Температурне обмеження

3

4. Встановлення матриці. Для створення проксимальних контактів необхідно використовувати матричну систему (краще прозору) з відповідними клинами. Рекомендується спочатку встановити клини та зробити таким чином невеликий проміжок між зубами, щоб полегшити створення оптимального проксимального контакту.

5. Підготовка емалі та дентину. Необхідно виконати протравлювання та праймування, нанести адгезив та засвітити його відповідно до інструкції виробника. Рекомендується застосовувати REFLECTYS разом із Dentoetch та Iperbond Max.

6. Видавлювання композита. - Шприц. Повільно поверніть рукоятку за годинниковою стрілкою, щоб выдавити необхідну кількість реставраційного матеріалу зі шприца на блокнот для замішування. Негайно закрийте шприц ковпачком. Якщо одразу не використовуєте видавлений матеріал, захистіть його від світла. Внесіть реставраційний матеріал у порожнину інструментом, який є у комплекті. – Монодозна капсула. Вставте капсулу в диспенсер та поверніть її, щоб забезпечити необхідний кут для введення у порожнину. Повільно чиніть рівномірний тиск, щоб ввести реставраційний матеріал безпосередньо у порожнину.






7. Нанесення. Наносіть та засвічуйте реставраційний композит шарами товщиною 2,5 мм або менше. Щоб перекрити краї порожнини композитом, внесіть матеріал з невеликим надлишком. Не допускайте потрапляння інтенсивного світла в операційне поле.

8. Засвічування. Обробіть усі ділянки реставрації джерелом видимого світла (400 мВт/см²). Під час засвічування тримайте наконечник світловода якомога ближче до реставраційних матеріалів. Рекомендувану тривалість засвічування та максимальну товщину шарів матеріалів усіх відтінків зазначено у таблиці нижче.

Відтінок	Товщина	Тривалість засвічування
A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, B3, C2, C3, I, P, E, bleach	2,5 мм	20 с
A4, D3, A20, A30	2,5 мм	30 с

9. Фінішна обробка. Одразу після засвічування, виконайте контурування поверхні реставрації фінішним бором або каменем дрібної абразивності. Ретельно відкоригуйте оклюзію шляхом видалення зайвого матеріалу полірувальним бором або каменем дрібної абразивності.

2

	Використати до
	Викликає подразнення
RxOnly	Рецептурний матеріал
MD	Медичний виріб
LOT	Номер партії
	Одноразові канюлі
REF	Артикул
	Захищайте від впливу сонячного проміння
	Захищайте від вологи

Дата перегляду інструкції: 09/2020



АЙТЕНА КЛІНІКАЛ
31 Авеню Жоржа Клемансо,
93420 Вільпент, Франція
тел. +33(0)1 45 91 61 40
www.itena-clinical.com



UA.TR.101

4