

Инструкция к применению
фотополимерного временного реставрационного цемента

XTEMP LC

(Только для профессионального применения)

Состав

XTEMP LC содержит:

2-гидроксиэтилметакрилат
Уретандиметакрилат
Полиэтилен
Окись железа
Камфорхинон
Третичный алифатический амин
Полиакриловая кислота
Двуокись кремния

X-TEMP LC – это светоотверждаемый безэвгенольный однокомпонентный временный реставрационный цемент. Он совместим с большинством реставрационных материалов и постоянных цементов. В отличие от временных реставрационных материалов, содержащих оксид цинка или эвгенол, X-TEMP LC не влияет на адгезию композитных конструкций или стеклоиономеров. X-TEMP LC полимеризуется светом. Он быстро фотополимеризуется в течение 40 секунд. Имеет хорошие рабочие свойства, быстро и легко наносится и легко удаляется. Обладает хорошей резистентностью к действию слюны и внутриротовой жидкости.

Показания к применению

Временные реставрации, временное пломбирование полости зуба при эндодонтическом лечении.

Способ применения

Промойте и высушите полость. Используя шпатель, наложите необходимое количество XTEMP LC на бумагу для замешивания или на стекло для замешивания. Наносите продукт с помощью шпателя № 1 или шпателя Hollenback слоями толщиной до 5 мм каждый. После нанесения каждый слой полимеризуйте в течение 40 секунд. Подгоните реставрацию по окклюзии. При пломбировании проксимальных поверхностей используйте металлическую матрицу. Остатки материала удалить.

Внимание! Не наносите XTEMP LC на открытую пульпу или на дентин, толщина которого составляет меньше, чем 0,5 мм. Если проводить эндодонтическое лечение не нужно, в качестве лечебной прокладки используйте гидроксид кальция, который следует нанести в качестве основы для защиты пульпы и стимуляции образования заместительного дентина.

При работе с продуктом рекомендуется использовать перчатки и маски.

Попросите пациента не принимать пищу в течение 2 часов и избегать употребления твердой пищи в течение 4 часов.

Меры предосторожности

Избегайте использования X-TEMP LC для пациентов, имеющих в анамнезе аллергию на композиционные материалы, содержащие акрилаты. В случае аллергической реакции, немедленно прекратить использование. Избегать попадания в глаза; при случайном попадании немедленно промыть глаза водой и обратиться к врачу. Данный продукт должен использоваться только стоматологами и только по назначению, указанному в инструкции.



Эффективность и безопасность материала

Отличная адгезия материала ХТЕМР LC с эмалью и дентином значительно уменьшает образование трещин в запломбированных полостях и минимизирует риск бионесовместимости с цинк-фосфатным цементом, свойства которого резко отличаются от хорошей совместимости стеклоиономерных цемента. Такие важные факторы в успешном лечении как эффективность и безопасность обеспечиваются именно благодаря превосходной адгезии материала ХТЕМР LC с эмалью и дентином.

Условия хранения и срок годности

Храните ХТЕМР LC в оригинальной упаковке при температуре 15° - 30°С. При соблюдении этих условий срок годности продукта 2 года с даты производства.

Форма выпуска:

Упаковка: пластиковый шприц ХТЕМР LC 5 г.

Производитель

DFL Indústria e Comércio S.A.

Estrada do Guerenguê, 2059 –

Рио-де-Жанейро – штат Рио-де-Жанейро – Бразилия

CNPJ 22713-002

CNPJ 33.112.6650001-46

Ответственный фармацевт

Доктор Эвалдо Р. де Оливьера CRF-RJ № 2897

www.dfl.com.br

Сделано в Бразилии