

# Ionolux®

СВЕТОТВЕРЖДАЕМЫЙ СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ  
ПЛОМБИРОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

## ЭСТЕТИЧНЫЕ ПЛОМБЫ БЕЗ БОНДИНГА

Уже более 20 лет фирма VOCO проводит исследования и разработки в отрасли стеклоиономерных материалов стоматологического назначения. Используемые по назначению стеклоиономерные пломбировочные и фиксирующие материалы покрывают широкий спектр показаний в терапевтической и ортопедической стоматологии.

Ионолюкс – это светоотверждаемый стеклоиономерный пломбировочный материал, который имеет широкий спектр показаний и является совершенно простым в применении. Он отличается высокой эстетичностью и отличными физическими свойствами.

### **Качественный светоотверждаемый стеклоиономерный материал, достойный Вашего выбора**

Ионолюкс – это стеклоиономерный материал, применяемый без бондинга и кондиционера. После смешивания Ионюлюкс приобретает пакуемую консистенцию, которая позволяет мгновенное внесение материала в полость и быструю обработку. Ионюлюкс вносится слоем в 2 мм и затвердевает всего за 20 секунд. Также впечатляют и его физические свойства. Наибольшая прочность на сжатие и минимальная растворимость в воде делают Ионюлюкс продуктом, достойным Вашего выбора.

### **Минимально-инвазивная терапия**

Начальные кариозные поражения небольшого размера раскрываются ровно настолько, чтобы провести удаление кариозных тканей, а затем полость пломбируется эстетичным стеклоиономерным пломбировочным материалом, имеющим цвет зуба: щадящий подход в отношении твердых тканей зуба; при использовании Ионюлюкс пломба фотополимеризуется и, следовательно, результат достигается за считанные минуты. Лечение пациента проводится быстро, и клиника значительно выигрывает во времени.

### **Стоматология детского возраста**

При необходимости проведения стоматологического лечения ребёнка и стоматолог, и маленький пациент рады, когда лечение удастся ограничить лишь необходимыми манипуляциями. В таких случаях на помощь приходят такие современные стеклоиономерные пломбировочные материалы, как например, Ионюлюкс. При этом лишь относительная изоляция, отсутствие необходимости кон-

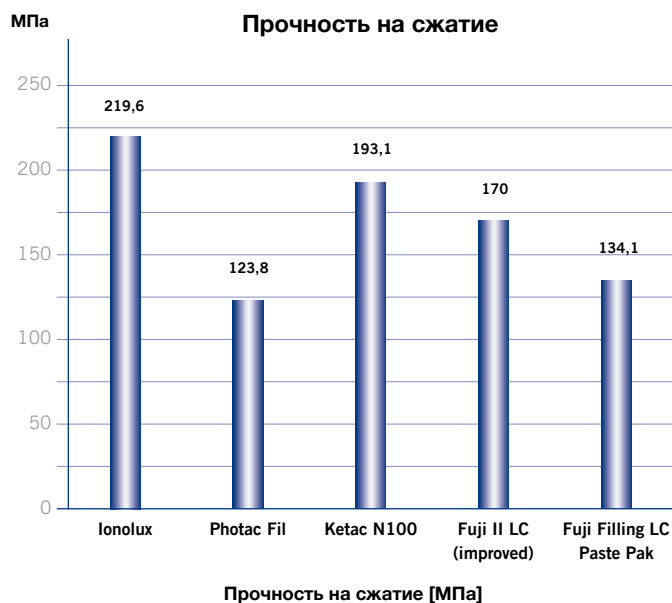
диционирования твердых тканей зуба перед постановкой пломбы, а также немедленная фотополимеризация материала без покрытия лаком держат «стресс» для обеих сторон под контролем.

### **Пожилые пациенты**

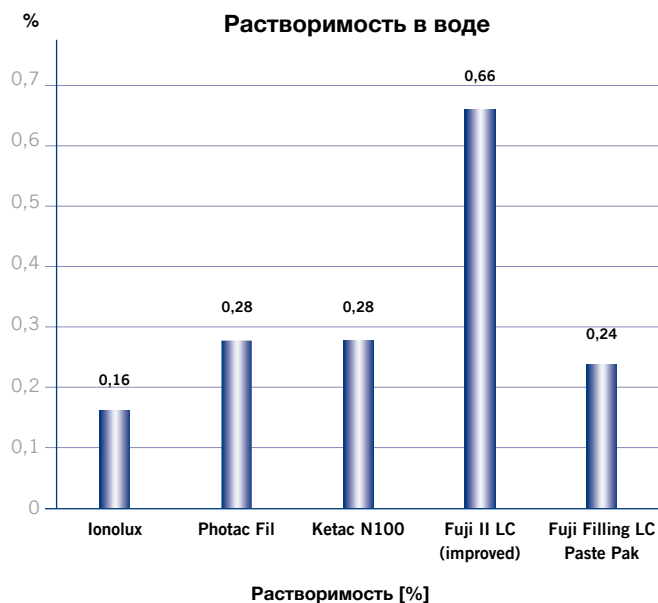
В обществе растёт процент пожилых пациентов, что, в свою очередь, отражается на клиентуре стоматологических клиник. Требования в области восстановительной терапии, которые предъявляет к стоматологам эта группа населения, значительно отличаются от требований молодых пациентов. Стеклоиономерные пломбировочные материалы идеально подходят для терапии такого рода: относительная изоляция рабочего поля вполне достаточна для постановки пломбы. Хорошая моделируемость и эстетика также в пришеечной области и быстрая фотополимеризация, также как и выделение фторида, говорят в пользу Ионюлюкс как идеального материала для уже немолодых зубов.

### **Санация перед протезированием**

Перед началом протезирования выраженные дефекты твердых тканей зубов часто требуют лечения. Нередко это лечение затягивается на более длительное время до тех пор, пока все зубы не будут пролечены, а дефекты твердых тканей не будут восстановлены. Ионюлюкс очень хорошо вносится в отпрепарированную полость, изолирует поднутрения, нивелирует неровности и, при этом, не изменяет цвет зуба. Рациональное препарирование даже при более объёмных реставрациях.



Источник: VOCO Результаты измерений 2009



Источник: VOCO Результаты измерений 2009

Photac Fil, Ketac N100, Fuji II LC (improved), Fuji Filling LC Paste Pak не являются товарными знаками фирмы VOCO GmbH.

### Оказание неотложной помощи и лечение острой боли

Незапланированный приём пациентов с острой болью – это всегда дополнительная нагрузка для каждой клиники. После устранения болевых факторов с помощью Ионолукс Вы можете провести надёжную изоляцию, как при глубоком кариесе, так и после эндодонтических манипуляций. В таких случаях Вам требуется пломбироч-

ный материал, плотно изолирующий лечебную повязку и систему каналов от проникания микроорганизмов, при использовании которого Вы уверены в надёжности проведенных манипуляций и в том, что затраты на оказание первой помощи находятся в разумных пределах. Ионолукс отвечает данным критериям.

КЛИНИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



Пришеечный дефект в зубе 35

Dr. Isma Goltz, Bremen



Зуб 35 сразу после постановки пломбы



Реставрация во фронтальном участке верхней челюсти требует замены...

Dr. Isma Goltz, Bremen



... и сразу после проведения лечения



Металлокерамическая коронка в зубе 14, трепанирована...

Dr. Isma Goltz, Bremen



... закрытие трепанационного отверстия после эндодонтического лечения



Лечение по острой боли: зубы 16, 15 после экскавации кариеса

Prof. Hervé Tassery, MCU-PH, факультет стоматологии, Université de la Méditerranée Aix-Marseille II



Завершающий этап: пломбирование с помощью Ионолукс

**СВЕТОТВЕРЖДАЕМЫЙ СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ ПЛОМБИРОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ****Показания**

Пломбирование полостей класса III и V, прежде всего пришеечные пломбы и корневой кариес

Пломбирование молочных зубов

Небольшие пломбы I класса

Временные пломбы

Восстановление культей зубов

Прокладки

Не требуется кондиционирование твердых тканей зуба

- очень глубокие полости с близким расположением пульпы
- в детской стоматологии
- при лечении пожилых пациентов
- у пациентов с нарушениями или ограничениями со стороны здоровья

**Преимущества материала**

- Исключительное время работы – время отверждения варьируемо благодаря фотополимеризации
- Применим также и для больших полостей
- Пакуем сразу после внесения в полость
- Не клеится к инструменту и хорошо моделируется
- Пломбирование, полимеризация и финишная обработка – в покрывном лаке Варниш нет необходимости
- Выделение фторида
- Биосовместимость
- Рентгеноконтрастность
- В качестве альтернативы для „С-В-Ф“-техники (composite-bonded-to-flowable) в глубоких полостях

## Формы выпуска

REF 1990	12 г порошка A1, 5 мл жидкости, блокнот для смешивания, принадлежности	REF 2115	Комплект: 50 аппликационных капсул (10 × A1, 10 × A2, 30 × A3)
REF 1991	12 г порошка A2, 5 мл жидкости, блокнот для смешивания, принадлежности	REF 2117	Аппликационные капсулы, 20 шт., A1
REF 1992	12 г порошка A3, 5 мл жидкости, блокнот для смешивания, принадлежности	REF 2118	Аппликационные капсулы, 20 штук, A2
REF 2303	Блокноты для смешивания 70 × 80 мм, с нескользящей тыльной стороной, 4 штуки	REF 2119	Аппликационные капсулы, 20 штук, A3
		REF 2120	Аппликационные капсулы, 20 штук, A3.5
		REF 2121	Аппликационные капсулы, 20 штук, B1
		REF 2122	Аппликационные капсулы, 150 штук, A2
		REF 2123	Аппликационные капсулы, 150 штук, A3
		REF 2331	АЦ Аппликатор тип 1
		REF 2334	АЦ Аппликатор тип 2
		REF 2169	VOCO трифилл инструменты, 10 штук



VOCO GmbH  
Anton-Flettner-Straße 1-3  
27472 Cuxhaven  
Германия

Tel.: +49 (0) 4721-719-0  
Fax: +49 (0) 4721-719-140

info@voco.com  
www.voco.com

Представлено: