



**BOND FORCE**

**ONE-UP  
BOND F PLUS**

**SHIELD FORCE**



**ESTELITE  
FLOW QUICK**

**ESTELITE  
FLOW QUICK  
HIGH FLOW**



**ESTELITE  
SIGMA QUICK**

**ESTELITE  
POSTERIOR**

**PALFIQUE  
ESTELITE PASTE**



# ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ РЕСТАВРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ESTELITE

	ESTELITE SIGMA QUICK	PALFIQUE ESTELITE PASTE	ESTELITE POSTERIOR	ESTELITE FLOW QUICK	ESTELITE FLOW QUICK HIGH FLOW
класс I	✓	✓	✓	✓	небольшие полости
класс II	✓	✓	✓	✓	небольшие полости
класс III	✓	✓		✓	небольшие полости
класс IV	✓	✓		✓	
класс V, некариозные поражения				✓	небольшие полости
создание адаптивного слоя				✓	✓
маскировка цветовых изменений	оттенки OPA2, BW			✓ оттенок BW	✓ оттенок OPA2
неинвазивная герметизация фиссур				✓	✓
инвазивная герметизация фиссур				✓	✓
начальный кариес				✓	✓
туннельная техника реставрации				✓	✓
восстановление краевого прилегания				эмалевые оттенки	эмалевые оттенки
создание культи зуба	✓	✓	✓	✓	✓
неинвазивные шинирующие конструкции				✓	✓
инвазивные шинирующие конструкции				✓	✓
АМП - поверхностная фиксация				✓	✓
АМП - создание понтика	✓	✓	боковой отдел	✓	

рекомендовано
  может применяться
  не рекомендовано

## С ESTELITE РАБОТАТЬ ПРОЩЕ ПОДБОР ОТТЕНКОВ ПРИ РАБОТЕ ESTELITE

Несмотря на схожесть маркировки оттенков с композитами других производителей, реставрационная система имеет свою собственную, упрощенную схему подбора оттенков, которой важно следовать для достижения безупречной эстетики реставрации.

ОТТЕНКИ ESTELITE

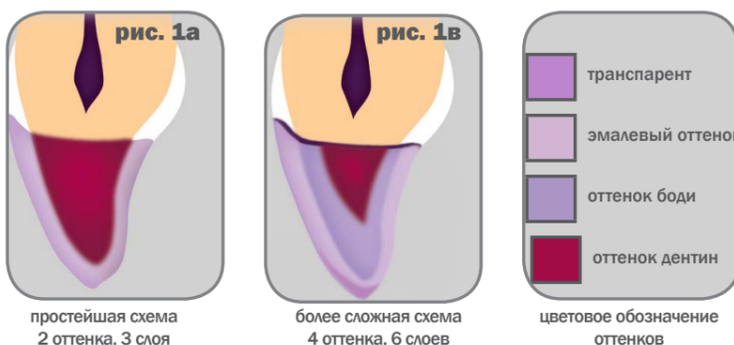
**ПРОЗРАЧНЫЕ:** CE(Inc.) - прозрачная эмаль WE - эмаль отбеленных зубов PCE  
**ЭМАЛЕВЫЕ:** A1 A2 A3 A3.5 A4 A5 B1 B2 B3 B4 C1 C2 C3  
**ОСНОВНЫЕ:** OA1 OA2 OA3 BW (для отбеленных зубов) PA1 PA2 PA3  
**ОПАКЕР:** OPA2 - универсальный опак и маскировочный агент

Одинаковые оттенки различных материалов группы ESTELITE абсолютно идентичны по цвету и полностью соответствуют шкале VITA. "Хамелеон-эффект" наиболее выражен у ESTELITE SIGMA QUICK, чуть слабее - у остальных материалов группы ESTELITE. В одном и том же материале "хамелеон-эффект" у эмалевых и прозрачных оттенков выражен сильнее, чем у основных.

## ТЕХНИКА БИОМИМЕТИКИ НЕ ПРИМЕНИМА К ESTELITE!!!

Техника биомиметики и ее производные (методика стратификации и т.п.), используемая в подавляющем большинстве современных реставрационных систем, предполагает замещение утраченных структур в их топографических границах различными по оптическим свойствам оттенками (дентин - "дентинными", эмаль - "эмалевыми"). На практике это означает необходимость сочетания нескольких слоев разной толщины и разной прозрачности, и ошибка в толщине каждого из этих слоев на доли миллиметра может привести к демаскировке реставрации в целом. Именно поэтому, с целью облегчения труда практических стоматологов, при разработке материалов Estelite было решено отойти от принципов биомиметики.

### БИОМИМЕТИКА. КЛАСС IV



# СХЕМА ПОДБОРА ОТТЕНКОВ ДЛЯ МАТЕРИАЛОВ ESTELITE

**ВОССТАНОВЛЕНИЕ НЕБОЛЬШИХ ДЕФЕКТОВ** в пределах эмали выполняется эмалевыми оттенками. Благодаря выраженному "хамелеон-эффекту" не требуется точного соответствия выбранного оттенка цвету зуба, достаточно приблизительного соответствия насыщенности цвета (см. табл. 1). Это позволяет значительно сократить арсенал используемых оттенков без ущерба для эстетики выполняемых реставраций, с успехом применяя оттенки группы А на зубах В, С и D.

**ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОБЪЕМНЫХ ДЕФЕКТОВ** строится на применении так называемых основных оттенков, имитирующих оптические свойства всей толщи зуба, включая как дентинные, так и эмалевые структуры.

Оттенки PA1, PA2 и PA3 **ESTELITE POSTERIOR** соответствуют цветам A1, A2 и A3 шкалы VITA и предназначены для восстановления объемных дефектов зубов бокового отдела. Оттенки OA1, OA2, OA3 и BW (оттенок для отбеленных зубов), известные также как "опалесцентные" оттенки, используются для восстановления объемных и сквозных дефектов передних и боковых зубов. Они в полной мере передают естественную красоту эмали и соответствуют опакности тела живого зуба в целом, с его эмалевыми и дентинными структурами. За счет "хамелеон-эффекта" основные оттенки отлично выглядят как на зубах группы А, так и В, С и D (см. табл. 2).

Важно понимать, что основные оттенки **ESTELITE** не являются дентинными, и попытка их применения в топографических границах утраченного дентина с перекрытием эмалевыми и прозрачными оттенками при восстановлении сквозного дефекта приведет к серости реставрации.

Применение эмалевых и прозрачных оттенков в многооттеночной реставрации должно быть ограничено зонами прозрачности - областью режущего края фронтальных зубов, вершин бугров и эмалевых гребней зубов бокового отдела. При восстановлении зубов, лишенных выраженных зон прозрачности, нужная эстетика зачастую достигается применением только основных оттенков, без эмалевых (рис 2в).

### ПРИМЕНЕНИЕ ОПАКОВЫХ ОТТЕНКОВ

Помимо универсального опака OPA2, свойствами маскировочного агента обладает основной оттенок BW - оттенок для отбеленных зубов. Применение опак-оттенков понадобится в случае:

- Восстановления сквозного дефекта в передних зубах со сниженной прозрачностью твердых тканей (депульпированных, возрастных и т.д.). В этом случае (см. рис. 3 с) один слой оттенка материала OPA2 или BW располагается орально или в толще реставрации максимально близко к оральной поверхности.
- Маскировка влияния на эстетику реставрации пигментированных подлежащих тканей. Для этой цели наиболее удобны опак-оттенки текущих материалов - OPA2 **ESTELITE FLOW QUICK High Flow** или BW **ESTELITE FLOW QUICK**, которые первыми вносятся в полость (после внесения и полимеризации адгезива) и выполняют роль адаптивного слоя.

Оттенок OPA2 обладает большей опакостью, но он менее эстетичен по сравнению с оттенком BW. В тех случаях, когда глубина дефекта невелика, например, при создании винира или маскировке резорцин-формалинового прокрашивания пришеечных областей, для устранения оптической неоднородности подлежащих тканей рекомендуем предпочесть оттенок BW материала **ESTELITE FLOW QUICK**.

## "ХАМЕЛЕОН-ЭФФЕКТ" МАТЕРИАЛОВ ESTELITE

ESTELITE ЭМАЛЕВЫЕ ОТТЕНКИ	← СВЕТЛЫЙ цвет зуба * ТЕМНЫЙ →															
	B1	A1	B2	D2	A2	C1	C2	D4	A3	D3	B3	A3.5	B4	C3	A4	
A1	V	E	V	G	V	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A2	G	V	V	V	E	V	F	-	F	F	-	-	-	-	-	
A3	-	-	F	G	V	V	V	G	E	G	G	F	-	-	-	
A3.5	-	-	-	-	-	-	F	F	V	V	V	E	V	G	-	

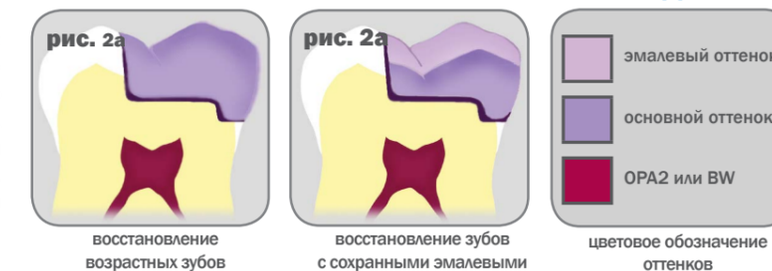
ТАБЛИЦА 1 \* цвет зуба, определенный в соответствии со шкалой VITA

ESTELITE ОСНОВНЫЕ ОТТЕНКИ	← СВЕТЛЫЙ цвет зуба * ТЕМНЫЙ →															
	B1	A1	B2	D2	A2	C1	C2	D4	A3	D3	B3	A3.5	B4	C3	A4	
OA1 PA1	V	E	V	G	V	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OA2 PA2	G	V	V	V	E	V	F	-	F	F	-	-	-	-	-	
OA3 PA3	-	-	F	G	V	V	V	G	E	G	G	F	-	-	-	

ТАБЛИЦА 2 \* цвет зуба, определенный в соответствии со шкалой VITA

E = Excellent Превосходно V = Very Good Очень хорошо G = Good Хорошо F = Fair Удовлетворительно - = Poor Плохо

### ESTELITE. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗУБОВ БОКОВОГО ОТДЕЛА



### ESTELITE. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ФРОНТАЛЬНЫХ ЗУБОВ





New!

## SHIELD FORCE PLUS

Десенсилайзер

### ПОКАЗАНИЯ:

- Лечение пришеечной чувствительности
- Снижение абразии и эрозирования обнаженного дентина
- Устранение или профилактика развития постоперационной чувствительности
- Повышение показателей адгезии бондов и композитных цемента при прямых и не прямых реставрациях

**SHIELD FORCE PLUS** обеспечивает надежную герметизацию дентинных канальцев и создает на поверхности тонкую, но прочную пленку, препятствующую дальнейшему эрозированию и абразии обнаженного дентина. **SHIELD FORCE PLUS** превосходно справляется с проблемой повышенной чувствительности дентина, обеспечивая мгновенный и стойкий десенсибилизирующий эффект. **SHIELD FORCE PLUS** прост и удобен в работе. На его применение уйдет всего 30 секунд. Удобная консистенция жидкости позволит избежать затеков в поддесневое и межзубное пространство. Полимеризованный **SHIELD FORCE PLUS** после снятия кислород-ингибированного слоя практически неразличим на поверхности зуба.

Сочетанное применение **SHIELD FORCE PLUS** с адгезивными системами и композитными цементами позволит не только предотвратить развитие постоперационной чувствительности, но и повысить показатели адгезии прямой или не прямой реставрации.



### 1. НАНЕСЕНИЕ

Нанесите на 10 секунд, не смывайте. Втирать не надо



### 2. СУШКА ВОЗДУХОМ

10 секунд: 5 секунд слабой струей, 5 секунд - сильной



### 3. ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ

10 секунд при мощности лампы от 600 мВт/см<sup>2</sup>

### ПРИМЕЧАНИЯ:

При использовании вместе с адгезивами 4, 5 поколений Shield Force наносится ПЕРЕД этапом протравливания.

При подготовке витального зуба к протезированию после нанесения Shield Force тампоном со спиртом снимите с поверхности кислород-ингибированный слой



## ONE - UP BOND F PLUS

Двухфлаконная одношаговая самопротравливающая адгезивная система

цветовой контроль смешивания нанесения полимеризации

- Прямая композитная реставрация полостей всех классов как в витальных, так и в депульпированных зубах
- Реставрация зубов при некариозных поражениях
- Восстановление молочных зубов
- Фиксация шинирующих и адгезивных мостовидных конструкций
- Бесподкладочная техника реставрации
- Сэндвич-техника.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

адгезия к эмали 24 МПа  
адгезия к дентину 22 МПа  
цветовое кодирование есть  
растворитель вода  
выделение фтора есть

**ONE - UP BOND F PLUS** отличается предельная простота применения и низкая чувствительность к техническим погрешностям. Система цветового кодирования, использованная в этой адгезивной системе, позволяет зрительно контролировать правильность дозирования, смешивания компонентов, границ и толщины нанесения, эффективности полимеризации бонда. Начинающим стоматологам **ONE - UP BOND F PLUS** послужит превосходным тренажером техники фотополимеризации, а опытных врачей порадует стабильностью адгезии в любых клинических ситуациях. Надежная адгезия и выделение фтора обеспечивают десенсибилизирующий и кариесстатический эффект и избавляет от необходимости применения изолирующих стеклоиономерных подкладок даже при глубоком кариесе.



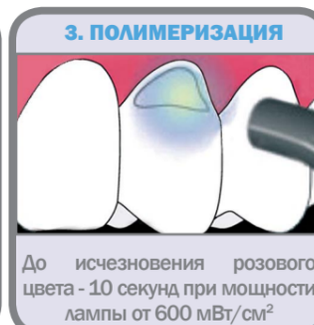
### 1. СМЕШИВАНИЕ

Смешайте по 1 капле из флаконов А и В до получения равномерно розового цвета.



### 2. НАНЕСЕНИЕ

10 секунд активного втирания или 20 секунд пассивной экспозиции



### 3. ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ

До исчезновения розового цвета - 10 секунд при мощности лампы от 600 мВт/см<sup>2</sup>

### ПРИМЕЧАНИЯ:

После смешивания компонентов адгезия активен в течение 1,5 - 3 минут. Не следует использовать его по истечении этого времени.

При реставрации фронтальных зубов после нанесения распределите бонд по поверхности слабой струей воздуха.



## BOND FORCE

Одношаговая самопротравливающая адгезивная система

### ПОКАЗАНИЯ:

- Прямая композитная реставрация полостей всех классов как в витальных, так и в депульпированных зубах
- Реставрация зубов при некариозных поражениях
- Лечение пришеечной чувствительности
- Восстановление молочных зубов
- Фиксация шинирующих и адгезивных мостовидных конструкций
- Бесподкладочная техника реставрации
- Сэндвич - техника

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

адгезия к эмали 32 МПа  
адгезия к дентину 28 МПа  
толщина пленки 10 мк  
растворитель спирт  
выделение фтора есть

**BOND FORCE** обеспечивает беспрецедентную для одношаговых систем прочность адгезии в течение всего срока службы композитной реставрации. По силе адгезии он не уступает лучшим двух и трехшаговым системам. При взаимодействии с Ca<sup>2+</sup> твердых тканей зуба **BOND FORCE** образует на поверхности равномерную гелевую пленку, благодаря чему не растекается, не затекает в поддесневое пространство и межзубные промежутки. Процедура его внесения предельно проста, а стабильность состава обеспечивает низкую чувствительность к техническим погрешностям. Толщина слоя составляет всего 10 мк, что гарантирует его невидимость на границе пломба-зуб. **BOND FORCE** выделяет фтор, что избавляет от необходимости применения изолирующих стеклоиономерных подкладок даже при глубоком кариесе. Новая форма выпуска **BOND FORCE Pen** с удобной ручкой - дозатором позволяет значительно сократить потери адгезива.



### 1. НАНЕСЕНИЕ

Нанесите на 10 секунд. Активно втирайте в поверхность эмали



### 2. СУШКА ВОЗДУХОМ

10 секунд: 5 секунд слабой струей, 5 секунд - сильной



### 3. ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ

10 секунд при мощности лампы от 600 мВт/см<sup>2</sup>

### ПРИМЕЧАНИЯ:

Не требует предварительного протравливания при работе с непрепарированной эмалью. При работе с непрепарированной эмалью увеличьте время втирания Bond Force до 20 секунд.

Все самопротравливающие бонды желательно хранить в холодильнике



## ESTELITE SIGMA QUICK

Универсальный композиционный материал

### ПОКАЗАНИЯ:

- Прямое восстановление фронтальных и жевательных зубов, включая окклюзионную поверхность и область контактного пункта.



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

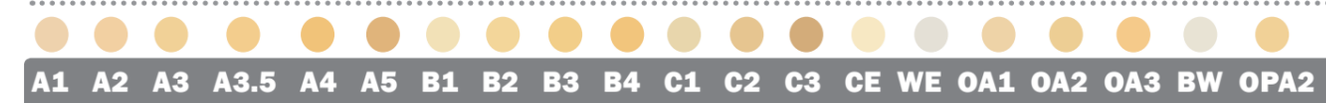
наполненность 82% по весу  
усадка 1,3% по объему  
компрессионная прочность 400 МПа  
прочность на изгиб 115 МПа  
время полимеризации 10 сек  
рабочее время 90 сек  
рентгеноконтрастность есть  
толщина слоя не более 2 мм

**ESTELITE SIGMA QUICK** сочетает в себе безупречную эстетику с великолепными прочностными характеристиками и сверхнизкой полимеризационной усадкой. Широкая палитра из 20 оттенков, обладающих выраженным "хамелеон-эффектом", позволит добиться совершенства в любых, даже самых сложных клинических случаях. Упрощенная схема построения реставрации значительно облегчает процедуру подбора оттенков и снижает вероятность ошибки.

Превосходная пластичность материала, сверхбыстрая полимеризация и отличная полируемость делают работу с **ESTELITE SIGMA QUICK** легкой и приятной.

Благодаря высокой устойчивости к истиранию и субмикронному размеру наполнителя реставрация из **ESTELITE SIGMA QUICK** на долгие годы сохранит свой блеск и естественную красоту.

## 20 оттенков





## ESTELITE POSTERIOR

Упроченный композиционный материал

### ПОКАЗАНИЯ:

- Прямое восстановление объемных полостей жевательных зубов.

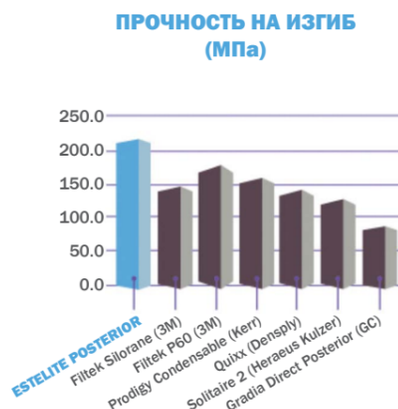
**ESTELITE POSTERIOR** по своим прочностным характеристикам превосходит наиболее популярные современные пакуемые материалы, отличаясь при этом удобной пластичной консистенцией и легко адаптируясь к стенкам полости.

Слой **ESTELITE POSTERIOR** полимеризуется всего за 10 секунд, что позволяет значительно снизить временные затраты на этапе светоотверждения. Благодаря эффекту хамелеона палитра всего из четырех оттенков обеспечит хорошую эстетику реставрации в самых различных клинических ситуациях.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

наполненность	84% по весу
усадка	1,4% по объему
компрессионная прочность	443 МПа
прочность на изгиб	209 МПа
время полимеризации	10 сек
рабочее время	90 сек
рентгеноконтрастность	есть
толщина слоя	не более 2 мм

## 4 оттенка



## ESTELITE FLOW QUICK

Универсальный низкомолекулярный композиционный материал

### ПОКАЗАНИЯ:

- Создание адаптивного слоя
- Восстановление фронтальных и жевательных зубов, создание объемных и нагруженных реставраций
- Починка композитных реставраций, восстановление краевого прилегания
- Герметизация фиссур
- Фиксация зубных шин, создание адгезивных мостовидных протезов
- Создание культи



**ESTELITE FLOW QUICK** - это первый текучий композиционный материал, который по праву может называться универсальным. Обладая рекордно малой для низкомолекулярного композиционного материала усадкой – всего 2,4% - по эстетике и прочностным характеристикам **ESTELITE FLOW QUICK** не уступает традиционным композитам пастообразной консистенции и может применяться не только как вспомогательный, но и как основной реставрационный материал при восстановлении объемных полостей фронтальных и боковых зубов.

Удобная консистенция, оптимальная тиксотропность, легкая моделируемость, высокая скорость полимеризации и отличная полируемость делает его незаменимым в ситуациях, когда фактор времени имеет особое значение.

Широкая палитра из 17 обладающих “хамелеон-эффектом” оттенков позволяет решить эстетические задачи любой сложности.

**ESTELITE FLOW QUICK** выпускается в больших шприцах объемом 2 мл, что значительно снижает себестоимость материала.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

наполненность	71% по весу
усадка	2,4% по объему
компрессионная прочность	392 МПа
прочность на изгиб	156 МПа
время полимеризации	10 сек
рабочее время	90 сек
толщина слоя	не более 2 мм
степень текучести	средняя

## 17 оттенков



## PALFIQUE ESTELITE PASTE

Универсальный композиционный материал

- Прямое восстановление фронтальных и жевательных зубов, включая окклюзионную поверхность и область контактного пункта.

30 сек

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

наполненность	82% по весу
усадка	1,3% по объему
компрессионная прочность	368 МПа
прочность на изгиб	115 МПа
время полимеризации	30 сек
рентгеноконтрастность	есть
толщина слоя	не более 2 мм

## 9 оттенков



**PALFIQUE ESTELITE PASTE** в полной мере обладает свойственными материалам **ESTELITE** выраженным блеском, легкой полируемостью и высокой устойчивостью к истиранию. Высокая степень наполненности **PALFIQUE ESTELITE PASTE** обеспечивает низкий уровень полимеризационного стресса и хорошие прочностные характеристики материала, делая его пригодным для восстановления окклюзионной поверхности боковых зубов и области контактных пунктов.

“Хамелеон-эффект” **PALFIQUE ESTELITE PASTE** позволит палитрой всего из 9 оттенков добиться хорошей эстетики реставрации в подавляющем большинстве клинических случаев.

**PALFIQUE ESTELITE PASTE** обладает удобной консистенцией, легко моделируется и не тянется за инструментом. Время полимеризации одного слоя — 30 секунд.



## ESTELITE FLOW QUICK High Flow

Низкомолекулярный композиционный материал повышенной текучести

### ПОКАЗАНИЯ:

- Инвазивная и неинвазивная герметизация фиссур
- Поверхностная фиксация шинирующих и адгезивных мостовидных конструкций
- Туннельная техника реставрации
- Создание адаптивного слоя в сложных по форме полостях
- Починка дефектов композитных реставраций
- Оттенок ОРА2 используется в многооттеночных реставрациях в качестве маскировочного агента для устранения излишней прозрачности реставрации или влияния цветовых изменений твердых тканей дна полости

**ESTELITE FLOW QUICK High Flow** является материалом выбора в ситуациях, когда нужна еще более текучая, чем у **ESTELITE FLOW QUICK**, консистенция. Степень текучести **ESTELITE FLOW QUICK High Flow** оптимизирована для создания тонкого слоя и надежного заполнения всех трещин и поднутрений. Уникальное сочетание высокой текучести с хорошей тиксотропностью и устойчивостью к свету рабочего светового источника обеспечивает этому материалу непревзойденное удобство моделирования.

Эмалевые оттенки **ESTELITE FLOW QUICK High Flow** отличает превосходная эстетика, полируемость и выраженный “хамелеон-эффект”. Оттенок ОРА2 является универсальным текучим опаком и незаменим в ситуациях, когда необходимо тонким слоем материала полностью устранить оптическое влияние подлежащих тканей или компенсировать излишнюю прозрачность реставрации.

**ESTELITE FLOW QUICK High Flow** характеризует небольшой для низкомолекулярного композита уровень полимеризационной усадки и высочайшая прочность.

**ESTELITE FLOW QUICK High Flow** выпускается в больших шприцах объемом 2 мл, что значительно снижает себестоимость материала.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

наполненность	68% по весу
усадка	3,0% по объему
компрессионная прочность	458 МПа
прочность на изгиб	160 МПа
время полимеризации	10 сек
рабочее время	90 сек
рентгеноконтрастность	есть
толщина слоя	не более 2 мм
степень текучести	высокая

## 4 оттенка



# КОМПЛЕКТАЦИЯ

**TOKUYAMA SHIELD FORCE PLUS**  
Protective Sealant for Treatment of Hypersensitive Dentin

**TOKUYAMA SHIELD FORCE PLUS INTRO KIT:**

Shield Force Plus	флакон	3мл
Микроапликаторы		25 шт
Палетка		1 шт
Инструкция по применению		1 шт

**TOKUYAMA BOND FORCE**  
One Component Self-Etching Light-Cured Dental Adhesive

**TOKUYAMA BOND FORCE INTRO KIT:**

Bond Force	флакон	5 мл, инструкция
------------	--------	------------------

Аксессуары: палетка, аппликаторы 50 шт

**TOKUYAMA BOND FORCE Den INTRO KIT:**

Bond Force Den	флакон-ручка	2 мл, инструкция
----------------	--------------	------------------

Аксессуары: палетка, аппликаторы 25 шт

**ONE-UP BOND F Plus**  
A Self-Etching & Light-Cured Dental Adhesive

**ONE-UP BOND F PLUS KIT:**

Жидкость А	флакон	5 мл
Жидкость В	флакон	5 мл

Аксессуары: контейнер, палетка, рукоятка для микроапликаторов, микроапликаторы  
Инструкция по применению

**TOKUYAMA SHIELD FORCE PLUS REFILL:**

Shield Force	флакон	3 мл
--------------	--------	------

Инструкция

**ESTELITE SIGMA QUICK SYRINGE SYSTEM KIT**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE SIGMA QUICK SYSTEM KIT:**

Estelite Sigma Quick	3,8г	A1A2A3A3.5 OA3 OPA2
Estelite Flow Quick	1,8г	A2A3 OA3

Bond Force флакон 5 мл  
Аксессуары Инструкция по применению

**TOKUYAMA BOND FORCE**  
One Component Self-Etching Light-Cured Dental Adhesive

**BOND FORCE REFILL:**

Bond Force	флакон	5 мл
------------	--------	------

Инструкция

**BOND FORCE Den REFILL:**

Флакон-ручка	2 мл	3 шт
--------------	------	------

Инструкция

**ESTELITE FLOW QUICK**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE FLOW QUICK REFILL:**

Estelite Flow Quick	шприц	3.6г 2мл
---------------------	-------	----------

Наконечники для шприцев 15 шт  
Инструкция по применению

**ESTELITE FLOW QUICK**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE FLOW QUICK 3 SYRINGE KIT:**

Estelite Flow Quick	шприцы	3.6г A2 A3 A3.5
---------------------	--------	-----------------

Наконечники для шприцев 45 шт  
Инструкция по применению

**ESTELITE FLOW QUICK High Flow**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE FLOW QUICK High Flow REFILL:**

Estelite Flow Quick High Flow	шприц	3.6г 2мл
-------------------------------	-------	----------

Наконечники для шприцев 15 шт  
Инструкция по применению

**ESTELITE SIGMA QUICK**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE SIGMA QUICK REFILL:**

Estelite Sigma Quick	шприц	3.8г 2мл
----------------------	-------	----------

Инструкция по применению

**ESTELITE POSTERIOR**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE POSTERIOR REFILL:**

Estelite Posterior	шприц	4.2г 2мл
--------------------	-------	----------

Инструкция по применению

**PALFIQUE ESTELITE PASTE**  
Resin-based Dental Restorative Material

**PALFIQUE ESTELITE PASTE REFILL:**

Palfique Estelite Paste	шприц	3.8г 2мл
-------------------------	-------	----------

Инструкция по применению

**ESTELITE SIGMA QUICK SYRINGE PROMO KIT**  
Resin-based Dental Restorative Material

**ESTELITE SIGMA QUICK PROMO KIT:**

Estelite Sigma Quick	шприц	3.8г 2мл
----------------------	-------	----------

Оттенки: A2 A3 OA1 OA2 OA3 OPA2  
Инструкция по применению

**ESTELITE SIGMA QUICK 3 SYRINGE KIT:**

Estelite Sigma Quick	шприц	3.8г 2мл
----------------------	-------	----------

Оттенки: A2 A3 OA3  
Инструкция по применению

**PALFIQUE ESTELITE PASTE INTRO KIT:**

Palfique Estelite Paste	шприц	3.8г 2мл
-------------------------	-------	----------

Оттенки: A1 A2 A3 OA2 (2 шт) OA3  
Bond Force флакон 1 мл  
Палетка, микроапликаторы 25 шт, инструкции