



0499 AB07

**NATURAL FLOW**  
Светоотверждаемый композиционный материал

**ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

**Состав:**

**NATURAL FLOW** содержит bis-GMA, диметакрилатные композиты, алюмоборосиликатное стекло, синтетический диоксид кремния и красители.

**Показания к применению:**

**NATURAL FLOW** показан к применению для реставрации зубов при гипоплазии, эрозии и стирании твердых тканей зубов, при пигментации эмали, закрытии фиссур, для устранения краевых дефектов, при технике слоеной реставрации, пломбировании полостей II класса при «туннельном» препарировании, для реставрации керамических протезов, для фиксации керамических фасеток, фрагментов зуба, при незначительных реставрациях по классу III, не затрагивающих окклюзионного контакта и для пломбирования полостей V класса, а также для реставрации фронтальных молочных зубов.

**Форма выпуска:**

Коробка со шприцами, содержащими 1,2 г **NATURAL FLOW** следующих оттенков: A1, A2, B2 и непрозрачный + 20 наконечников аппликатора.

Коробка с 1 шприцом, содержащим 1,2 г **NATURAL FLOW** + 3 наконечника аппликатора. Поставляется по оттенкам A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, D3, упаковый.

**Условия хранения:**

**NATURAL FLOW** следует хранить при температуре от 2°C до 30°C. Избегать перегрева. После использования хранить в плотно закрытых контейнерах. При соблюдении этих условий продукт эффективен в течение 2 лет с даты выработки. Не использовать продукт после окончания срока годности.

**Инструкции по применению:**

Во время проведения процедуры рекомендуется использовать перчатки.

**Внимание:**

При лечении глубокого кариеса или пульпита необходимо защитить пульпу зуба лечебной прокладкой.

**Реставрации по классу III**

**Предупреждение:** Реставрации следует проводить вне окклюзионного контакта.

Препарирование заключается только в удалении кариозной ткани с оральной поверхности. С помощью оттеночной шкалы выберите цвет, проведите полную изоляцию зуба и протравите кондиционером обрабатываемую поверхность, смойте и подсушите ткани зуба. Внесите адгезивную систему и полимеризуйте ее. После этого с помощью наконечника аппликатора нанесите **NATURAL FLOW**. Используя щетку, выровняйте материал и фотополимеризируйте в течение 30 секунд. Для полировки используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых композитов. Проведите «ребондинг». Для этого снова протравите кислотой поверхность пломбы и границу ткань зуба/пломба, смойте водой, высушите и нанесите слой адгезива, полимеризуйте его.

**Реставрации по классу V**

Сформируйте полость и с помощью оттеночной шкалы выберите подходящий цвет пломбировочного материала. Проведите полную изоляцию. Сделайте скос непосредственно в верхнем углу кариозной поверхности. Проведите процедуру протравливания и бондинга, следуя инструкции по применению. После этого с помощью наконечника аппликатора нанесите **NATURAL FLOW**. Используя щетку, выровняйте материал и фотополимеризируйте в течение 30 секунд. В случае глубоких кариозных полостей нанесите слой **NATURAL FLOW Opaque** (непрозрачный) и используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых композитов. Проведите «ребондинг».

**Пломбирование гипоплазии эмали, флюороза, эрозий, стираний твердых тканей зубов или пигментаций**

С помощью оттеночной шкалы выберите подходящий цвет и проведите полную изоляцию. Проведите процедуру протравливания и бондинга, следуя инструкции по применению. После этого с помощью наконечника аппликатора нанесите **NATURAL FLOW** и, используя щетку, выровняйте материал. Фотополимеризируйте в течение 30 секунд. При необходимости нанесите первый слой **NATURAL FLOW**

**Ораque** и фотополимеризируйте в течение 40 секунд. Затем наносите послойно **NATURAL FLOW** и фотополимеризируйте. Используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых пломб для их финишной обработки. Проведите «ребондинг».

### ***Пломбирование ямок и фиссур***

Произведите полную изоляцию и протравите кислотой поверхность ямок и фиссур. Смойте водой и высушите, нанесите адгезивную систему, затем с помощью наконечника аппликатора нанесите **NATURAL FLOW**. Избегайте попадания продукта на области окклюзионного контакта. Фотополимеризируйте в течение 30 секунд. Используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых композитов для их обработки.

### ***Восстановление краевого прилегания композитных пломб***

Выберите подходящий цвет в соответствии с уже имеющимся композитом. Проведите полную изоляцию и протравливание поврежденной поверхности и смежных с нею тканей зуба. Следуйте обычной процедуре для достижения адгезии и с помощью наконечника аппликатора нанесите **NATURAL FLOW**. Используя щетку, выровняйте материал. Фотополимеризируйте в течение 30 секунд и для полировки используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых композитов.

### ***Реставрация сколов фарфора и металлокерамики***

Выберите подходящий цвет в соответствии с уже имеющейся керамикой. Проведите полную изоляцию. Проведите протравливание керамики 10% фтороводородной кислотой в течение 1 минуты. Промывайте в течение 2 минут. Если имеется, протравите примыкающую эмаль. Для достижения адгезии следуйте обычной процедуре для керамики, используя Primer A + B или одно вещество без фотополимеризации. Рекомендуется использовать бондинговую систему дважды. С помощью наконечника аппликатора нанесите **NATURAL FLOW** и, используя кисть, выровняйте материал. Фотополимеризируйте в течение 30 секунд. Для полировки используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых композитов.

### ***Фиксация керамических фасеток***

Выберите подходящий цвет **NATURAL FLOW**, используя образец фасеток. Проведите полную изоляцию. Проведите внутреннее кондиционирование керамики 10% фтороводородной кислотой в течение 1 минуты. Промойте и высушите. Протравите эмаль и для достижения адгезии следуйте процедурам для керамики, используя Primer A + B или одно вещество без фотополимеризации. Рекомендуется использовать бонд двойного отверждения. Нанесите **NATURAL FLOW** на внутреннюю поверхность фасетки. Поместите фасетку и фотополимеризируйте в течение 30 секунд. Для полировки используйте общепринятую процедуру, рекомендованную для светоотверждаемых композитов.

**Не использовать повторно отходы продукта. Их следует утилизировать в соответствии с действующим законодательством страны.**

### **Меры предосторожности:**

Избегайте использования **NATURAL FLOW** для пациентов, имеющих в анамнезе аллергию на композиционные пластмассы, содержащие акрилаты. В случае аллергической реакции, Вы должны немедленно прекратить использование продукта и порекомендовать пациенту обратиться к врачу. Избегать контакта с мягкими тканями или кожей. В случае контакта, немедленно удалить материал гидрофильной ватой. Избегать попадания в глаза.

### **Производитель:**

DFL Indústria e Comércio S.A.  
Estrada do Guerenguk, 2059 –  
Рио-де-Жанейро – штат Рио-де-Жанейро – Бразилия  
СЕР: 22713-002  
СNPJ: 33.112.665/0001-46

### **Ответственный фармацевт:**

Доктор Эвалдо Р. де Оливьера CRF-RJ № 2897

[www.dfl.com.br](http://www.dfl.com.br)

Сделано в Бразилии

**Телефон в России 8 800 200 17 70**