

ProFil™ Flow

Универсальный жидкотекучий реставрационный материал

Продукт ProFil™ Flow представляет собой светоотверждаемый, рентгеноконтрастный, жидкотекучий композитный материал.

Высокое сопротивление сжатию и растяжению продукта ProFil™ Flow обеспечивает отличную устойчивость к износу, благодаря современной нанотехнологии ProFil™.

Доступные оттенки*: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C2

* Все оттенки соответствуют шкале оттенков Vita™ («Vita» - зарегистрированная торговая марка компании «Vita Zahnfabrik», Германия).

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Цементирование или фиксация реставрационных конструкций или стоматологических реставрационных материалов прямым способом в процессе терапии кариеса или установки виниров.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

В редких случаях продукт может вызвать гиперчувствительность у отдельных пациентов. В случае возникновения таких аллергических реакций прекратите применение продукта и обратитесь к врачу.

ОСНОВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

Стеклонаполнители, аморфный диоксид кремния, мономеры метакрилатной смолы, активаторы химической полимеризации, пигментные красители

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предварительная подготовка:

1. Подготовительная профилактика: Очистите зубы при помощи пемзы и воды, чтобы удалить поверхностные загрязнения и налет.
Выбор оттенка: Естественные зубы не имеют одинаковый цвет, они могут быть разделены на три характерных области цветовых оттенков: десневую, оральную и резцовую.
2. При определении оттенка и глубины реставрации рекомендуется выбирать оттенок после выполнения моделирования. В качестве варианта можно использовать шкалу оттенков *Vita™ Lumin Vacuum. Для изоляции следует использовать кофердам.

Инструкции:

1. Подготовка полости: Препарируйте полость под все реставрации Классов III, IV и V, используя стандартный кислотный травитель.
На внутренних поверхностях препарированной полости не должны оставаться остатки амальгамы или какого-либо пробного материала, которые могут повлиять на светопропускаемость и, таким образом, на отверждение реставрационного материала.
2. Защита пульпы: в глубоких полостях покрывайте дентин вблизи пульпы минимальным количеством слоя гидроксида кальция, оставляя остальную часть поверхности полости свободной для нанесения адгезива. Возможно также использовать стеклоиономерные цементы или другие материалы основы, не содержащие эвгенол. Рекомендуется применение продукта ProBase™ производства Silmet Ltd. (смотреть инструкцию по применению ProBase™).
3. Обработка эмали и дентина: следуйте инструкциям производителя по протравливанию, нанесению адгезива и отверждению. Рекомендуется применение продукта ProFil™ Flow в сочетании с адгезивом ProLink™.
4. Дозирование: Установите одноразовый дозирующий наконечник на шприц после снятия колпачка. Убедитесь в том, что игла наконечника не закупорена. В случае закупорки снимите дозирующий наконечник и выдавите небольшое количество композита прямо из шприца. Также можно выдавить продукт ProFil™ Flow в контейнер для дозирования и затем наносить при помощи кисточки или другого подходящего инструмента.
5. Нанесение: Накладывайте композит слоями по 2 мм или менее. Во избежание протекания оттягивайте назад поршень шприца. После применения шприц следует незамедлительно укупорить колпачком.
6. Отверждение: Воздействуйте на каждый участок реставрации фотополимеризатором с интенсивным видимым излучением. В процессе экспозиции удерживайте наконечник фотополимеризатора максимально близко к поверхности реставрации.

Продукт ProFil Flow может отверждаться всеми типами фотополимеризаторов (галогеновыми, светодиодными и плазменными), которые работают с интенсивностью света не менее 550 мВт/см² (при большей интенсивности время отверждения может быть сокращено наполовину), с излучением на длине 400 – 515 нм, при условии регулярной проверки их работоспособности.

Перед применением фотополимеризатора для продукта ProFil Flow изучите инструкции производителя прибора.

СРОК ГОДНОСТИ

На продукте указаны номер партии и дата истечения срока годности. Не использовать по истечении срока годности.

ИНФОРМАЦИЯ О МЕРАХ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

Не допускайте применения данного продукта у пациентов с известной аллергией на акрилат. В случае длительного контакта с мягкими тканями полости рта обильно прополощите рот водой.

ИНФОРМАЦИЯ О МЕРАХ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

Надевайте защитные перчатки, также рекомендуется бесконтактная техника выполнения процедур. Акрилаты могут проникать сквозь материал перчатки. В случае контакта продукта с перчаткой, снимите и утилизируйте перчатку, незамедлительно вымойте руки водой с мылом и снова наденьте перчатки. В случае возникновения аллергической реакции обратитесь за соответствующей медицинской помощью.

Стоматологические материалы, содержащие эвгенол, не должны применяться совместно с данным продуктом, так как они могут повлиять на отвержение и вызвать размягчение полимерных компонентов продукта.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в прохладном и темном месте, при комнатной температуре (5 - 30 °C / 41- 86 °F), защищенным от прямых солнечных лучей.

Не хранить продукт вблизи материалов, содержащих эвгенол.

Для сохранения оптимальной свежести допускается хранение в холодильнике. В случае хранения в холодильнике перед применением дайте шприцу нагреться до комнатной температуры.

Информация об утилизации и безопасности продукта содержится в Паспорте безопасности вещества (доступен по адресу: www.silmetdental.com или у местного представителя производителя).

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗЧИКА

Ни одно лицо не имеет права предоставлять какую-либо информацию, которая отличалась бы от той, что приведена в настоящей инструкции.

ВНИМАНИЕ

Федеральным законодательством США продажа или использование данного изделия разрешены только специалистам в области стоматологии или по их заказу.

ГАРАНТИЯ

Компания Silmet Ltd. обязуется заменить продукт в случае подтверждения его дефектности. Компания Silmet Ltd. не несет ответственность за любые потери или ущерб, прямые или косвенные, возникшие вследствие применения или неспособности применить вышеописанный продукт. До использования продукта стоматолог должен определить пригодность продукта для целевого применения. Все риски и ответственность, связанные с таким применением, возлагаются на стоматолога.

СМОТРЕТЬ ИНСТРУКЦИИ НА ДРУГИХ ЯЗЫКАХ

французском, немецком, испанском итальянском:

www.silmetdental.com/downloads/downloads_instruction



Производитель:

Силмет Лтд. [Silmet Ltd.]

Ул. Хассадна, 12 Ор-Йегуда, 6022011, Израиль

Тел.: 972-3-7353000, Факс: 972-3-5331581 info@silmet.co.il, www.silmetdental.com



Представитель в ЕС:

Обелис с.а. [Obelis s.a]

Бульвар Генерала Вай, 53 1030 Брюссель, Бельгия

Тел.: + (32) 2.732.59.54 Факс: + (32) 2.732.60.03, E-Mail: mail@obelis.net



68PFSil Версия 2 11.2019