



Ufi Gel® SC/P · Ufi Gel® hard/C

СИСТЕМА ДЛЯ ПЕРЕБАЗИРОВКИ ПРОТЕЗОВ ДЛЯ
ЛЮБОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

Ufi Gel® SC/P · Ufi Gel® hard/C

СИСТЕМА ДЛЯ ПЕРЕБАЗИРОВКИ ПРОТЕЗОВ ДЛЯ ЛЮБОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

Обусловленная возрастом атрофия челюстной кости, уменьшение объема костной ткани после экстракции зуба или в результате пародонтита систематически приводят к ухудшению посадки частичных или полных съемных протезов. Наступает ограничение фиксации протеза, вследствие чего ухудшается функция жевания и фонетика. Кроме того, снижается комфорт при пользовании протезом.

В таких случаях необходимо проведение перебазировки, чтобы обеспечить соответствие протеза имеющимся изменениям челюстной кости.

Для того, чтобы восстановить точность и, таким образом, правильность посадки полного или частичного съемного протеза, существует много возможностей.

Наряду с проведением не прямой перебазировки с вовлечением зуботехнической лаборатории, протез также можно перебазировать непосредственно в стоматологическом кабинете в течение одного приема, используя при этом мягкий или жесткий перебазировочный материал. Эта процедура экономит время и имеет ряд преимуществ, поскольку пациенту не нужно надолго отказываться от ношения протеза, а Вам не требуется планировать дополнительный прием для посадки перебазированного протеза.

Материалы семейства Уфи Гель успешно применяются уже с 1997 года и предлагают Вам возможность проведения прямых перебазировок, как жестких, так и мягких, непосредственно в стоматологическом кабинете в течение одного приёма.

Уфи Гель СЦ / П

Уфи Гель СЦ – это мягкий перебазировочный / подкладочный материал на основе А-силикона, выпускаемый в картриджах.

Уфи Гель П – это соответствующая версия для ручного смешивания.

Уфи Гель Хард / Ц

Уфи Гель Хард – это жесткий протезный материал холодной полимеризации на основе полиметакрилата для длительного пользования. Уфи Гель Хард также выпускается в версии для ручного смешивания и в картриджах.

В отношении перебазировки система Уфи Гель предлагает специальное решение в любой клинической ситуации. Уфи Гель Хард / Ц и Уфи Гель СЦ / П являются прекрасным дополнением в ежедневной ортопедической работе. Система Уфи Гель позволяет проводить перебазировку за один приём непосредственно в стоматологическом кабинете. После всего лишь одного приёма пациент покидает стоматологический кабинет с отлично перебазированным протезом.



Ufi Gel® SC/P

МЯГКИЙ МАТЕРИАЛ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ПЕРЕБАЗИРОВКИ ПРОТЕЗОВ

К мягким перебазирующим материалам выдвигаются многочисленные требования. К ним относятся: совместимость с тканями полости рта, прочная фиксация к твердой пластмассе базиса протеза, длительное сохранение мягкости, а также высокая эластичность и упругость. Кроме того, мягкая прокладка должна обеспечивать гладкую, легко полируемую поверхность при самой простой обработке, а также оптимальное соответствие и стабильность цвета. Уфи Гель СЦ / П фирмы VOCO отвечает всем вышеперечисленным требованиям к мягким перебазирующим материалам.

С материалами Уфи Гель СЦ / П фирма VOCO предлагает перебазирующий силикон наивысшего класса, который обеспечивает комфорт, как во время работы, так и во время пользования протезами, а также позволяет провести полную перебазировку протеза во время одного приёма непосредственно в стоматологическом кабинете.

Показания

В рамках лечения пациентов со съёмными протезами, показаны к изготовлению мягкой прокладки являются: недостаточная фиксация или прикрепление протеза, наличие подвижного гребня, декубитальной язвы, а также при лечении слизистой оболочки полости рта и челюстных костей. Кроме того, мягкие прокладки из Уфи Гель показаны для дополнительной перебазировки имеющихся протезов, а также на этапе заживления в имплантологии.

Простота работы и высокая сила сцепления

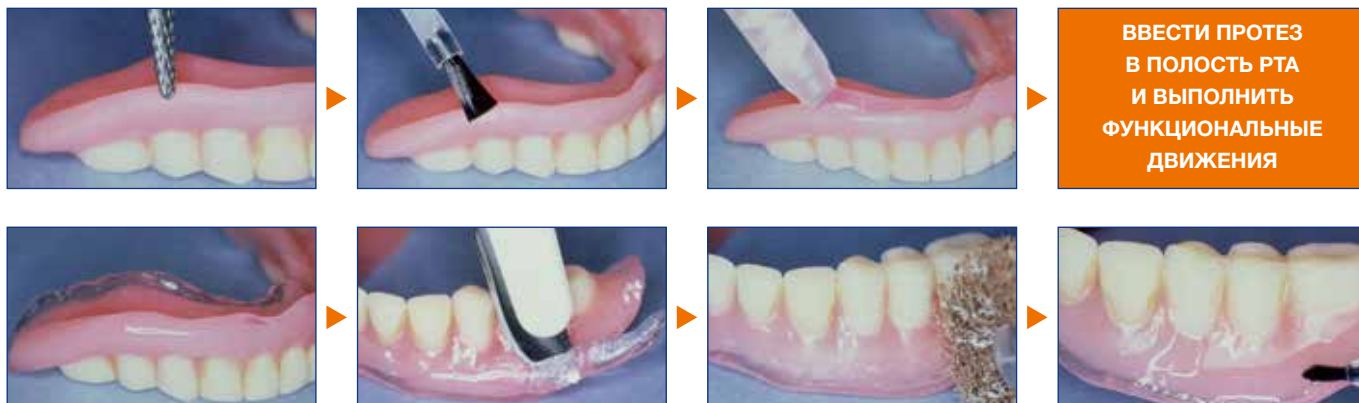
Хорошо зарекомендовавшая себя картриджная система Уфи Гель СЦ обеспечивает правильное соотношение компонентов при смешивании и, тем самым, значительную экономию материала и времени при сохранении высокого качества работы. Уфи Гель СЦ / П совместим со всеми традиционными материалами на основе полиметилметакрилата. В сочетании с запатентованным адгезивом достигается чрезвычайно прочное соединение между протезом и перебазирующим материалом, что обеспечивает превосходную адаптацию и абсолютно точную посадку протеза. Выполненная из Уфи Гель СЦ / П мягкая прокладка / перебазировка легко и быстро полируется с помощью поставляемого в наборе полира.

Совместимость с мягкими тканями, комфорт при использовании протезом и бактериостатические свойства

В основе Уфи Гель СЦ / П лежит А-силикон, обеспечивающий хорошую переносимость, поскольку после окончания реакции полимеризации отсутствует выделение пластификаторов и остаточных мономеров. Уфи Гель СЦ / П имеет нейтральный вкус и отличается хорошей адаптацией к цвету протезного материала, а также высоким комфортом при ношении. Эстетика реставрации при этом достигается благодаря прозрачно-розовому оттенку материала, который имитирует цветовые особенности окружающих тканей и не меняется с течением времени.

Комфорт при ношении достигается за счет превосходных адаптационных характеристик, высокой эластичности и упругости материала. Как А-силикон с низким показателем твердости по Шору А, Уфи Гель СЦ / П на длительное время сохраняет свою мягкость. Таким образом, жевательное давление амортизируется и равномерно распределяется по поверхности. Следовательно, Уфи Гель СЦ / П идеально подходит для создания мягких прокладок при наличии раневых поверхностей, как например, после установки имплантатов. Кроме того, в рамках имплантологического лечения большую роль играет гладкая, без наличия пор, гидрофобная поверхность А-силикона. Таким образом, Уфи Гель СЦ / П предотвращает бактериальную колонизацию и минимизирует риск инфицирования раны.

Простое изготовление мягкой прокладки (мягкая перебазировка) с помощью Уфи Гель



Ufi Gel® hard/C

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ЖЕСТКОЙ ПЕРЕБАЗИРОВКИ

Любой вид съемного протезирования с опорой на поверхность слизистой оболочки полости рта требует регулярного контроля. Несоответствие между базисом протеза и слизистой протезным ложем, возникающее в результате процессов резорбции и перестройки костной ткани, через определенное время приводит к плохой посадке и фиксации протеза, а также к перегрузке имеющихся опорных зубов и образованию пролежней на слизистой оболочке. Следствием являются пародонтальные карманы, функциональные нарушения, обусловленные наличием боли изменения условий жевания и общая неудовлетворенность пациента съемным протезом. Поэтому, необходимость перебазировки протезов, цель которой состоит в компенсации таких несоответствий, часто выявляется во время контрольных осмотров и является обязательной для длительного сохранения успешных результатов протезирования.

Показания

Спектр показаний охватывает все жесткие перебазировки длительного пользования с целью выравнивания неконгруэнтности между базисом частичного или полного съемного протеза и слизистой оболочкой протезного ложа, а также изменений функционального края; для проведения перебазировок не требуется значительной перестройки частей протеза. При необходимости проведения повторной перебазировки возможно многократное послойное применение Уфи Гель Хард / Ц в течение ряда лет.

Материал

Уфи Гель Хард / Ц – это материал, подобный протезной пластмассе на основе полиметакрилата, для проведения постоянных жестких перебазировок во время одного приёма.

При создании материалов для жестких перебазировок и при анализе оптимального соответствия составляющих компонентов большое внимание уделялось достижению нейтральности вкусовых и обонятельных свойств материала, а также применению компонентов, не вызывающих аллергические реакции.

Уфи Гель Хард / Ц – это материал, не содержащий метилметакрилат. В своем составе он имеет чрезвычайно мало монометакрилата (<3 вес.-%), таким образом, практически отсутствуют реакции раздражения слизистой оболочки или контактная аллергия. Кроме того, при полимеризации Уфи Гель Хард / Ц не происходит повышение температуры.

Простое нанесение Уфи Гель Хард / Ц из картриджа всегда способствует достижению гомогенной консистенции, а также абсолютно свободной от пузырьков воздуха аппликации перебазировочного материала. Благодаря двум отдельным выходным отверстиям картриджа предотвращается нежелательная реакция полимеризации содержимого картриджа.

Пребазировка с помощью Уфи Гель Хард / Ц предлагается в качестве быстрой и простой альтернативы лабораторному методу проведения перебазировки. Благодаря прямому копированию поверхности протезного ложа перебазировка, выполненная с помощью Уфи Гель Хард / Ц, является очень точной и, по своей твердости, обработке и очистке не отличается от перебазировки, выполненной в условиях лаборатории.

Элементарное выполнение жесткой перебазировки с помощью Уфи Гель Хард / Ц



Ufi Gel® SC/P · Ufi Gel® hard/C

ПЕРЕБАЗИРОВКА С СИСТЕМОЙ

| Применение и показания | Уфи Гель СЦ / П | Уфи Гель Хард / Ц |
|---------------------------------------|--|------------------------|
| Перебазировка | Мягкая прокладка (перебазировка) длительного пользования | Жесткая перебазировка |
| Срок службы | Средний, от 2-х недель до 2-х лет | Длительная, постоянная |
| Общая перебазировка | | |
| Полная перебазировка | • | • |
| Частичная перебазировка | • | • |
| Иммедиа / временные протезы | • | |
| Постоянные протезы | • | • |
| С лечебной целью | | |
| При наличии пролежней | • | • |
| При воспалениях челюсти | • | |
| При подвижном гребне | • | |
| После операций и для заживления ран | • | • |
| После установки имплантатов | • | |
| При пользовании эпитезами | • | |
| Повторное изготовление протеза | | |
| При недостаточной фиксации | • | • |
| Для повышения комфорта при ношении | • | • |
| При атрофии | • | • |
| Для послойной припасовки | | • |
| Для расширения протеза | | • |
| При протезном стоматите | • | • |
| Удлинение краев протеза | • | • |

Ufi Gel® SC/P · Ufi Gel® hard/C

ОБЗОР ПРЕИМУЩЕСТВ

Уфи Гель СЦ / П

- Экономящая время перебазировка в течение всего лишь одного приёма
- Нейтральный вкус и запах
- Прочное соединение между прокладкой и протезом
- Отличная эстетика благодаря адаптации цвета
- Гладкая, гидрофобная поверхность, тормозящая колонизацию и размножение бактерий и грибов
- Простая очистка
- Длительное сохранение высокой степени эластичности, прочность на разрыв и стойкость к абразии, а также хорошая стабильность размеров
- Длительный положительный клинический опыт



Формы выпуска

Уфи Гель СЦ (Ufi Gel® SC)

| | |
|----------|--|
| REF 2041 | Комплект: 50 мл картридж, 10 мл адгезив, глазурь: по 10 мл основы и катализатора, принадлежности |
| REF 2040 | 50 мл картридж, принадлежности |
| REF 2029 | 10 мл адгезив |
| REF 2047 | Глазурь, 2 флакона по 10 мл (основа / катализатор) |
| REF 2049 | Полировочные диски, 10 штук |
| REF 2158 | Диспенсер тип 2 |
| REF 2187 | Канюли для смешивания тип 8, 50 штук |

Уфи Гель П (Ufi Gel® P)

| | |
|----------|---|
| REF 2070 | Комплект: 50 мл основа, 50 мл катализатор, глазурь: по 10 мл основы и катализатора, 10 мл адгезив, принадлежности |
| REF 2071 | 2 тубы по 50 мл (основа / катализатор) |
| REF 2076 | 10 мл адгезив |
| REF 2077 | Глазурь, 2 флакона по 10 мл (основа / катализатор) |
| REF 2309 | Одноразовые кисточки, 100 штук |
| REF 2315 | Палеты для смешивания, 20 штук |
| REF 2338 | Держатели для VOCO одноразовых кисточек и Микро тим аппликаторов, 5 штук |

Уфи Гель Хард / Ц

- Проведение полной перебазировки протеза в стоматологическом кресле в течение всего лишь одного приёма
- Простое, экономящее время и материал применение материала из картриджа
- Быстрая и простая полировка
- Долговечное, прочное соединение между прокладкой и протезным материалом
- Отсутствие выделения тепла при полимеризации в полости рта, благодаря чему повышается точность соответствия перебазировки
- Стабильность цвета и эстетичность



Формы выпуска

Уфи Гель Хард С (Ufi Gel® hard C)

| | |
|----------|--|
| REF 2215 | Комплект: 80 г картридж, 10 мл адгезив, принадлежности |
| REF 2218 | Комплект + диспенсер: 80 г картридж, 10 мл адгезив, принадлежности |
| REF 2216 | 80 г картридж, принадлежности |
| REF 2217 | 10 мл адгезив |
| REF 2158 | Диспенсер тип 2 |
| REF 2187 | Канюли для смешивания тип 8, 50 штук |

Уфи Гель Хард (Ufi Gel® hard)

| | |
|----------|---|
| REF 2210 | Комплект: 60 г порошок, 40 мл жидкость, 20 мл кондиционер, принадлежности |
| REF 2211 | 60 г порошок |
| REF 2212 | 40 мл жидкость |
| REF 2213 | 20 мл кондиционер |

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/ru

Представлено: