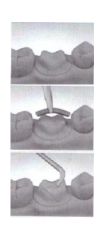
Dentapreg® VEIL Инструкция по применению УСИЛЕНИЕ КОРОНОК НЕПРЯМАЯ ПРОЦЕДУРА

- 1) По оттиску приготовьте гипсовую модель в соответствии с клинической картиной и изолируйте ее.
- 2) Отмерьте необходимую длину ленты Dentapreg®.
- 3) Сформируйте нижнюю часть винира из композита С&В. ПОКА НЕ ОТВЕРЖДАЙТЕ СВЕТОМ!
- 4) Извлеките ленту Dentapreg® VEIL из блистера и ножницами отрежьте на необходимую длину. Не прикасайтесь голыми руками к незащищенной ленте. Рекомендуется использовать неопудренные латексные или нитриловые перчатки. Уложите оставшуюся часть ленты в блистер и накройте ее прилагаемой светозащитной пленкой. Хранить в темном месте, желательно, в холодильнике. Допускается хранение в период до 2 недель без риска существенного ухудшения свойств ленты.
- 5) Снимите с ленты защитную бумагу пластиковую пленку. Вставьте ленту в неотвержденный композит и сформируйте до нужного положения. Лента Dentapreg® VEIL растяжима, ее можно вытянуть на длину до 10 мм. Если одна полоска ленты не достаточна для покрытия всей поверхности, используйте две полоски с наложением 1 мм приблизительно. Для облегчения адаптации ленты можно использовать инструмент Dentapreg® Fork.
- 6) Выполните фотополимеризацию адаптированной ленты Dentapreg® из расчета 40 секунд на зуб.
- 7) Сформируйте коронку из композита С&В в соответствии с инструкциями производителя. Необходимо покрыть композитом всю поверхность волокон! Сформируйте части дентина зуба, подобрав оттенок композита для дентина. Сформируйте части эмали зуба в соответствии с оттенками для эмали. Промежутки для чистки должны остаться свободными.
- 8) Выполните фотополимеризацию коронки в соответствии с инструкциями производителя композита. Финишное отверждение также может быть выполнено в печи полимеризации.
- 9) Выполните финишную обработку коронки, подгонку под прикус и полировку.













Целевое применение

Данное медицинское изделие предназначено для усиления широких реставрационных конструкций (в частности, вкладок, накладок, перемычек), коронок и виниров с применением непрямой процедуры.

Состав

Продукты Dentapreg® BUNDLE, BRAID и VEIL:

Содержание мономера метакрилата: 40 - 50 вес. % в зависимости от типа изделия.

Содержание стекловолокна: 50 - 60 вес. % в зависимости от типа изделия.

Дополнительные ингредиенты: катализаторы и стабилизаторы.

Предостережения

Надевайте защитные очки во время выполнения фотополимеризации.

Не используйте продукт Dentapreg®, если защитная упаковка повреждена.

Не используйте продукт Dentapreg® после указанной даты истечения срока годности.

Противопоказания

Применение продуктов для фиксации Dentapreg[®] противопоказано у пациентов с известной аллергией на какой-либо из ингредиентов продуктов Dentapreg[®].

Рекомендации

- При обращении с лентой Dentapreg[®] настоятельно рекомендуем использовать неопудренные латексные или нитриловые перчатки.
- Лента Dentapreg® должна быть полностью покрыта композитом.
- Оптимальная толщина композита винира, который наносится на верхнюю часть волокнистой рамы в месте окклюзии, составляет 2 мм.
- Ленту Dentapreg[®] VEIL можно использовать для укрепления режущей кромки моста в передней группе зубов либо в качестве дополнительного укрепления тел адгезивных композитных мостов, либо для усиления широких композитных реставраций, особенно, у пациентов, страдающих бруксизмом.
- Рекомендуем использовать металлические инструменты, например, клещи и лопатку.
- При нанесении продукта Dentapreg® рекомендуем использовать композит С&В. В случае промежуточного или временного применения можно использовать жидкотекущий композит.

Производитель и дистрибьютор Производитель:

АДМ а.с., Ул. Водарны, 2, 616 00 Брно, Чешская Республика www.dentapreg.com

Дата пересмотра версии: Февраль, 2018 г.

ADM, a.s., 02/2018, ΦΟΡΜΑ: 180202











(подпись) штамп:

[<u>АДМ а.с.,</u> Ул. Водарны, 616 00 Брно, Чешская Республика Тел.: +420 733 187 111 Факс: +420 541 143 067

Фикс. +420 341 143 007 ИН: 607 42887 ИНН: CZ50742887]