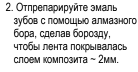
## КЛИНИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ОККЛЮЗИОННОЙ ШИНЫ

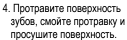
## Стекловолоконные ленты DENTAPREG™, ипрегнированы в композитных смолах

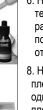
- Определите вид ленты, которую планируете применить для будущей работы с учетом клинической ситуации.
- 3. Замеряйте длину будущей шины с учетом будущей адаптации к подготовленной поверхности полости.
- Проведите адгезивную подготовку зубов с помощью обычно используемого для реставраций отверждаемого светом адгезива.
- Отмерьте и отрежьте нужную длину ленты, распрямив восковый шаблон.
- 9. Уложите ленту на место и адаптируйте ее в полости, не прилагая при этом больших усилий, чтобы не повредить стекловолокна.
- Нанесите поверх отвержденной ленты композитный текучий или обычный реставрационный материал и адаптиуйте его.
- Удалите излишки композита и отконтурируйте поверхность реставрации, не доходя до ленты, для нормальной гигиены.







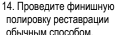




- 6. Нанесите тонким слоем текучий композит, распределите его кисточкой по поверхности и не отверждайте
- 8. Надрежьте защитную пленку, удерживая ленту с одной стороны, захватите пленку пинцетом и снимите ее с ленты.
- 10. Отвердите ленту светом, поэтапно на каждом зубе (40сек. на каждый зуб).



12. Отвердите композит светом согласно инструкции его производителя.











www.dentapreg.com / www.new-tm.ru