

# Стоматологический бондинг

# Бондинг металлической коронки от RelyX™ Unicem 2

1. Обработка коронки или шлифовка/пескоструйная чистка в течение 4 секунд.
2. Прополоскать ротовую полость и просушить коронку.
3. Забондировать с помощью RelyX Unicem 2.

При использовании других адгезий, для начала, следует нанести праймер для металла, например, Reliance



# Бондинг для амальгамы, золота, недорогих металлов при использовании Transbond IDB и других адгезий

1. Пескоструйная чистка 3-4 сек.
2. Прополоскать ротовую полость и просушить коронку.
3. Нанести слой праймера для металла.
4. Подождать 30 сек., чтобы высохло
5. Бондировать.




# Композитный бондинг от RelyX™ Unicem 2

1. Обработка поверхности композитного материала (обработка неровностей или пескоструйная очистка).
2. Промыть ротовую полость и просушить зуб.
3. Забондировать при помощи RelyX Unicem



# Композитный бондинг используя Transbond IDB или другие адгезии



 Адгезия (например, Reliance)



# Композитный бондинг используя Transbond IDB или других адгезий

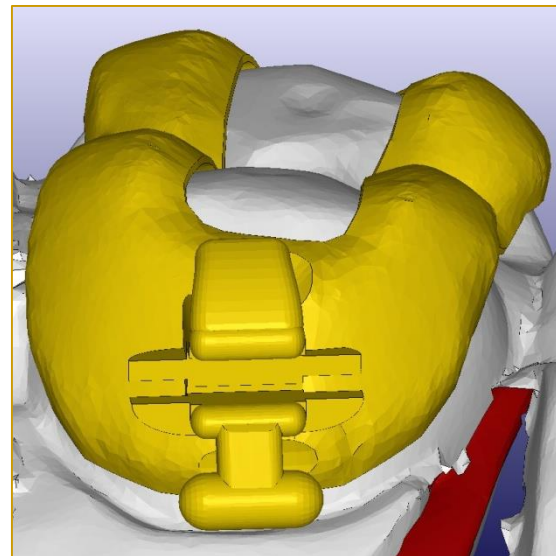
1. Обработка поверхности специальной кислотой или пескоструйная очистка 3-4 сек
2. Промыть ротовую полость и просушить зуб.
3. Нанести полимерную адгезию.
4. Оставить сохнуть на 30 сек.

# Бондинг фарфоровых виниров

-  Вариант А: Использовать ортодонтическое кольцо или крепление, вместо кронштейна, для более комфортной работы.
-  Вариант Б: Используйте фарфоровые виниры для увеличения срока службы протравленной керамики (полевошпатовые виниры, дисиликатлитиевые виниры).

# Бондинг фарфоровых виниров

Вариант А: Использовать ортодонтическое кольцо или крепление, вместо кронштейна, для более комфортной работы.



- Осторожно очистить поверхность зуба (не более 50 микротрон).
- Использовать любую адгезию, на выбор.




# Бондинг фарфоровых виниров\*

## Вариант Б:

 Средство для протравливания  
фарфоровых виниров

– Porc-Etch™ (Reliance)





 Адгезия (Reliance)

**Осторожно! Porc-Etch™ содержит плавиковую кислоту(токсичную). Не допускать попадания на десневую ткань!**

\*обработка фарфора, усиленным лейцитом или полной дисиликатлитиевой реставрацией керамики







# Бондинг для фарфоровых коронок

- 
 Микротроны коронок с 50 микронами кристалла оксида алюминия.
- 
 Тщательно промыть ротовую полость, удалить все ненужные вещества и просушить зуб.
- 
 Нанести защитный гель на десны.
- 
 Протравить фарфоровым гелем коронку около 4 минут.



# Бондинг для фарфоровых коронок

-  Протрите тампоном места обработки протравления, не задевая мягкие ткани.
-  Тщательно промыть воздухом/водой шприц и высушить.
-  Нанесите кремневодород (например, кондиционер Porcelain или керамический праймер RelyX™) и позвольте ему высохнуть минуту, избегайте загрязнений.
-  Бондируйте.



# Бондинг фарфорового материала

## Вариант Б – Травление фарфорового материала:

1. Микрошлифовка зуба 4 сек.
2. Промыть ротовую полость и просушить зуб.
3. Прочистить зуб и нанести, например, Reliance Barrier гель на десны для защиты.
4. Начать фарфоровое травление.
5. Протереть избытки вещества.
6. Тщательно промыть под водой используемое устройство.
7. Аккуратно просушить поверхность зуба.

# Бондинг фарфорового материала

## Вариант Б – Кондиционирование и бондинг фарфорового материала

8. Нанести кремневодород (например, 3M ESPE RelyX™ керамический праймер или кондиционер Reliance) тонким слоем на сухую поверхность.
9. Оставить высохнуть на 60 сек.
10. Не смывать и не загрязнять.





Спасибо  
за внимание!