



Quadrant Uni-1-Bond

Описание

Quadrant Uni-1-Bond - светоотверждаемый однокомпонентный бондинг для универсального использования в сочетании с адгезивом. **Quadrant Uni-1-Bond** — одновременно праймер и кондиционер. **Quadrant Uni-1-Bond** представляет собой адгезивную смолу на основе этанола. Перед применением **Quadrant Uni-1-Bond** зуб кондиционируют **Quadrant Total Etch**.

Состав

Quadrant Total Etch содержит

- 20% фосфорную кислоту

Quadrant Uni-1-Bond содержит

- метакрилат
- этанол
- фотоинициаторы

Показания

- бондинг композитного пломбирочного материала с эмалью и дентином.
- герметизация гиперчувствительных участков зуба.

Взаимодействие с другими материалами

Не используйте с комбинации с эвгенол-содержащими пломбирочными материалами, поскольку они снижают полимеризацию.

Клиническая процедура

1. Подготовьте полость в соответствии с общими указаниями по реставрации композитами. Очистите и просушите препарированный зуб. Рекомендуется использование раббердама. При восстановлении открытых корневых поверхностей препарирование может быть необязательным.
2. Нанесите гель **Quadrant Total Etch** на эмаль и дентин, и оставьте на 15-30 сек.
3. Тщательно промойте **Quadrant Total Etch** в течение хотя бы 5 секунд и удалите излишек влаги несильной струей воздуха. Наилучший эффект достигается, когда **Quadrant Uni-1-Bond** наносят на влажный и блестящий дентин. Если вы хотите визуально убедиться в протравливании эмали, необходимо более интенсивное просушивание полости. Если протравливание достаточное, на поверхности эмали вы увидите эффект инея. Убедившись в результате, повторно увлажните поверхность водой (например, влажным шариком) перед нанесением **Quadrant Uni-1-Bond**.
4. Нанесите **Quadrant Uni-1-Bond** сразу же после удаления избытка влаги.
5. Кончик аппликатора или мягкой разовой кисточки обмакните в **Quadrant Uni-1-Bond** и обильно обработайте всю поверхность полости.
6. Нанесите слой **Quadrant Uni-1-Bond** дополнительно два раза, и подождите 15 сек.
7. Осторожно распределите **Quadrant Uni-1-Bond** несильной струей воздуха, чтобы удалить растворитель и остатки влаги (примерно 2-5 сек).
8. Если поверхность полости закрыта неравномерно, нанесите дополнительные слои **Quadrant Uni-1-Bond**, как описано выше.
9. Проведите светооблучение **Quadrant Uni-1-Bond** в течение 20 сек. обычной фотополимеризационной лампой.
10. Нанесите пломбирочный материал в соответствии с инструкцией производителя.

Меры предосторожности

- **Quadrant Total Etch** содержит 20% фосфорную кислоту. **Quadrant Uni-1-Bond** содержит метакрилат. Контакт с глазами и кожей может вызвать сенсibilизацию. В случае случайного контакта с кожей и глазами немедленно промойте обильным количеством воды и, если необходимо, проконсультируйтесь с доктором. Во избежание сенсibilизации, исключите контакт с кожей.
- **Quadrant Uni-1-Bond** содержит этанол. Этанол - воспламеняющееся вещество. Держите **Quadrant Uni-1-Bond** вдали от источников возгорания. Не курите. Не вдыхайте пары.

Хранение

Рекомендуется хранить в холодильнике. Не используйте материал после окончания срока годности. Избегайте хранения на солнце. Плотно закрывайте контейнер после использования. Держите в недоступном для детей месте.

Изготовлено в Германии

Только для стоматологии

Упаковка

Quadrant Uni-1-Bond: защищенный от света флакон, однокомпонентный бондинг 4 мл

Quadrant Total Etch: шприц 2,5 мл

Наши рекомендации, устные или письменные, или практические выданы честно, но без гарантии, и применимы в случаях, когда затронуты права собственности третьих сторон. Вы не освобождаетесь от обязательства проверять поставляемую нами продукцию как на пригодность для предназначенных случаев, так и пригодность к использованию.

Использование продуктов - вне нашего контроля и поэтому вся ответственность ложится на вас. В случае какого-либо ущерба возмещение ограничивается стоимостью товара поставляемого нами и использованного вами. Мы гарантируем качество нашего товара в соответствии с Общими Условиями Продаж и Поставок.

Не храните материал при температурах выше 25°C