

CHOICE™2 (Чойс 2) Bisco

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

CHOICE™2 - Цемент для фиксации виниров.

CHOICE 2 (L/C отверждаемый светом) представляет собой устойчивый к окрашиванию светоотверждаемый цемент с высокой прочностью на сжатие, разработанный специально для цементирования фарфоровых и композитных виниров, изготовленных непрямым способом.

CHOICE 2 предназначен для использования с такими универсальными адгезивами, как ALL-BOND 2 (Ол-Бонд-2), ONE-STEP (Уан-Степ) или ONE-STEP PLUS (Уан-Степ Плюс).

Не все однобутылочные адгезивные системы совместимы с самоутверждающимися композитами и композитами двойного отверждения. ONE-STEP и ONE-STEP PLUS обеспечивает прочное сцепление с такими материалами. Следуйте инструкциям производителя для получения более полной информации.

ПРОБНЫЕ ВОДОРАСТВОРИМЫЕ ПАСТЫ CHOICE-2 рекомендованы при окончательном цементировании для предварительного подбора цвета в эстетичных реставрациях. Могут поставляться отдельно.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- Цементирование фарфоровых или композитных виниров.

БОНДИНГ ФАРФОРОВЫХ ВИНИРОВ:

ПОДБОР ЦВЕТА и ПРЕПАРОВКА ВИНИРА

Убедитесь, что фарфоровый винир правильно протравлен, или протравите фторводородной кислотой в соответствии с инструкциями производителя (например, с помощью 9.5% ФАРФОРОВОЙ ПРОТРАВКИ*).

На внутренние стороны виниров нанесите кисточкой 1 -2 слоя силана (при использовании двухкомпонентного фарфорового праймера В смешайте части А и В в пропорции 1:1). Оставьте на 30 секунд и высушите воздушным пистолетом.

(ВНИМАНИЕ: До и после обработки силаном фарфоровая поверхность будет выглядеть одинаково).

3.Очистите поверхность препаровки зуба суспензией пемзы, промойте и высушите.

4. Примерьте на зубах обработанные силаном виниры. Нанесите на них Пробную пасту выбранного оттенка и аккуратно установите виниры на зубы. (Пробная паста не затвердевает. Ее оттенок идентичен оттенку соответствующего цемента). Подобранный необходимый оттенок, снимите виниры и промойте зубы водой. Необходимо очистить винир под струей воды (в идеальном варианте — в течение 2-3 минут обрабатывать ультразвуковым способом в дистиллированной воде или этанолом/изопропиловым спиртом).

ПРЕПАРОВКА ЗУБА:

Очистите препарированные зубы суспензией пемзы. Промойте и высушите.

Изолируйте препарированные зубы (лучше — по два за раз) прокладочным материалом или полосками из полиэфирной плёнки майлар.

На 15 секунд нанесите протравку UNI-ETCH (Юни-Этч) (содержащую 32% фосфорной кислоты без ВАС*) на эмаль и дентин. Тщательно промойте и удалите излишки воды, но не пересушивайте; препаровка должна остаться заметно увлажненной.

Нанесите препарат для бондинга.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ALL-BOND-2:

Смешайте ПРАЙМЕРЫ А и В (1:1) и последовательно нанесите в препаровку 2-3 слоя (если дентин сильно обнажен, могут понадобиться дополнительные слои материала). Аккуратно, но тщательно высушите воздушным пистолетом. Поверхность должна выглядеть блестящей. Отверждайте светом 3-5 секунд. Нанесите на обработанные праимерами зубы очень тонкий слой СМОЛЫ D/E* и истончите воздухом. СМОЛУ D/E НЕ полимеризуйте.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ONE-STEP:

Последовательно нанесите в препаровку 1-2 слоя адгезива ONE-STEP или ONE-STEP PLUS. Аккуратно, но тщательно высушите воздушным пистолетом. Полимеризуйте 10 секунд.

Удалите прокладочный материал или майларовые полоски.

ЦЕМЕНТИРОВАНИЕ:

На внутреннюю поверхность винира нанесите очень тонкий слой смолы без содержания НЕМА, например СМОЛУ для БОНДИНГА ФАРФОРА*, и НЕ ПОЛИМЕРИЗУЙТЕ.

На внутреннюю поверхность винира обильно нанесите цемент для виниров CHOICE-2 выбранного оттенка.

Работая в паре, аккуратно зафиксируйте оба винира в нужном месте (по одному за раз), оказывая бережное пассивное усилие.

Полимеризуйте каждый винир 10 секунд, чтобы закрепить их на месте.

Удалите излишки цемента.

Полимеризуйте каждый винир 40 секунд с лингвальной и 40 секунд с лицевой стороны.

БОНДИНГ КОМПОЗИТНЫХ ВИНИРОВ:

ПОДБОР ЦВЕТА и ПРЕПАРОВКА ВИНИРА:

Очистите поверхность препаровки зуба суспензией пемзы, промойте и высушите.

Примерьте на зубах композитные виниры для их правильной посадки. Нанесите на них Пробную пасту выбранного оттенка и аккуратно зафиксируйте виниры на зубах. (Пробная паста не затвердевает. Ее оттенок идентичен оттенку соответствующего цемента). Подобрал необходимый оттенок, снимите виниры и промойте зубы водой. Необходимо очистить винир под струей воды (в идеальном варианте — в течение 2-3 минут обрабатывать ультразвуковым способом в дистиллированной воде) и высушить.

Слегка обработайте пескоструем внутреннюю поверхность винира в течение 1 -2 секунд. Промойте и высушите.

ПРЕПАРОВКА ЗУБА:

Очистите препарированные зубы суспензией пемзы. Промойте и высушите.

Изолируйте препарированные зубы (лучше — по два за раз) прокладочным материалом или полосками из полиэфирной плёнки майлар.

На 15 секунд нанесите протравку UNI-ETCH®* (Юни-Этч) (содержащую 32% фосфорной кислоты без ВАС*) на эмаль и дентин. Тщательно промойте и удалите излишки воды, но не высушивайте; препаровка должна остаться заметно увлажненной.

Нанесите препарат для бондинга.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ALL-BOND-2:

Смешайте ПРАЙМЕРЫ А и В (1:1) и последовательно нанесите в препаровку 2-3 слоя (если дентин сильно обнажен, могут понадобиться дополнительные слои материала). Аккуратно, но тщательно высушите воздушным пистолетом, чтобы ликвидировать раствор. Поверхность должна выглядеть блестящей. Отверждайте светом 3-5 секунд. Нанесите на обработанные праимерами зубы очень тонкий слой СМОЛЫ D/E* и истончите воздухом. СМОЛУ D/E НЕ полимеризуйте.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ONE-STEP:

Последовательно нанесите в препаровку 1-2 слоя адгезива ONE-STEP или ONE-STEP PLUS. Аккуратно, но тщательно высушите воздухом, чтобы ликвидировать раствор. Полимеризуйте 10 секунд.

5. Удалите прокладочный материал или майларовые полоски.

ЦЕМЕНТИРОВАНИЕ:

1. На внутреннюю поверхность винира нанесите адгезив ALL-BOND-2 или ONE-STEP.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ALL-BOND-2: Смешайте ПРАЙМЕРЫ А и В (1:1) и последовательно нанесите 2-3 слоя на внутреннюю поверхность винира. Удалите излишки легкой струей воздуха. На обработанный адгезивом винир нанесите очень тонкий слой смолы без

содержания НЕМА, например СМОЛУ для БОНДИНГА ФАРФОРА и истончите воздухом. СМОЛУ для БОНДИНГА ФАРФОРА НЕ ПОЛИМЕРИЗУЙТЕ.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ONE-STEP:

На внутреннюю поверхность винира последовательно нанесите 1 -2 слоя адгезива ONE-STEP или ONE-STEP PLUS. Аккуратно, но тщательно высушите легкой струей воздуха и НЕ ПОЛИМЕРИЗУЙТЕ.

На внутреннюю поверхность винира обильно нанесите цемент для виниров CHOICE-2 выбранного оттенка.

Работая в паре, аккуратно зафиксируйте оба винира в нужном месте (по одному за раз), оказывая бережное пассивное усилие.

Полимеризуйте каждый винир 3-5 секунд, чтобы закрепить их на месте.

Удалите излишки цемента.

Полимеризуйте каждый винир 40 секунд с лингвальной и 40 секунд с лицевой стороны.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить при комнатной температуре (22°C/ 72Т). Срок хранения указан на индивидуальных ярлыках компонентов системы.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Неполимеризованные смолы могут вызвать раздражение кожи. В случае попадания материала на кожу, промойте место контакта водой с мылом. Фосфорная кислота, входящая в состав протравки UNI-ETCH, вызывает очень сильное раздражение слизистой глаз и кожных покровов. При случайном попадании, тщательно промойте глаза водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью. В случае попадания материала на кожу, тщательно промойте место контакта мылом и водой в течение нескольких минут. В случае длительного контакта протравки с кожей или слизистой, возможно повреждение участков контакта.

ГАРАНТИЯ:

Компания Visco, Inc. несет ответственность за возврат товара в случае обнаружения дефекта. Visco, Inc. не несет ответственность за прямые или косвенные повреждения, ставшие результатом неправильного использования. Перед использованием покупатель обязан убедиться, что данный продукт можно применять для поставленных целей. Вся связанная с этим ответственность лежит на покупателе.