

Bisco

CE 0459

BISFIL 2B *Self-Cured*

Base Increment Composite

Instructions for Use

RU

IN-0041R11
Rev. 11/17



BISCO

BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-847-534-6000
1-800-247-3368

BISFIL™* 2B

Базовый Инкрементный Композит

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

BISFIL 2B является само-отверждаемым, рентгеноконтрастным материалом, предназначенным для использования в качестве базового постепенного прямого заполнения боковых зубов при технике Направленной Усадки, способствуя прямой полимеризации по отношению к зубу, улучшая адаптацию к препаровке.

BISFIL 2B является композитом низкой вязкости, способным использоваться в шприце; доступный в оттенках А3/А3.5 и Универсальный (оригинальный). Он предназначен для использования с адгезивами, созданных для совместимости со всеми зубоорачебными материалами, включая все адгезивы Bisco, и перекрывааемых свето-отверждаемыми композитами.

ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Базовое добавление в реставрациях I и II класса

Предупреждение:

- Этот продукт может не подходить для пациентов с историей аллергических реакций к метакрилатным смолам.
- Заражение слюной и внутриротовыми жидкостями при использовании зубных адгезивов приведёт к серьёзному нарушению дентинного бондинга.

Предостережение:

- Перекрёстное заражение: Продукт может содержать дополнительные элементы, предназначенные для одноразового использования. Избавьтесь от загрязнённых элементов. Не очищайте их, не дезинфицируйте и не используйте заново.

Предосторожности:

- Избегать контакта с кожей. Неполимеризованная (метил)акрилатная смола может вызвать раздражение у людей с чувствительной кожей. В случае контакта, промойте кожу водой с мылом.
- Рабочее время и время схватывания ускорится в теплом внутриротовом окружении полости рта.
- Для предупреждения полимеризации или засорения, смеситель двойного шприца следует оставить в месте до следующего использования. После внутриротового использования, оботрите смеситель дезинфектантом прежде, чем убрать его на хранение.
- Обратитесь к инструкции производителя. В отличие от адгезивов BISCO, во все системы бондинга химически сочетаются с само-полимеризуемыми и двойного отверждения материалами.
- Паспорт безопасности находится
- Данные по безопасности содержатся в www.bisco.com

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

При Комнатной Температуре (20°C/68°F - 25°C/77°F):

Рабочее Время: Минимально 2 мин.
Время схватывания: Максимально 4 мин. 30 сек.

Рабочее время и время схватывания могут варьировать в зависимости от условий хранения, температуры, влажности и т.д.

ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Изолируйте зуб и консервативно подготовьте полость. Очистьте всю поверхность зуба кашицей из пемзы с водой или пемзы с CAVITYCLEANSER™*. Сполосните и просушите препаровку.
2. Нанесите адгезиве, который совместим со всеми зубоорачебными материалами, в соответствии с инструкциями производителя.
3. При использовании индивидуальных шприцев, выдавите материал, повернув рукоятку по часовой стрелке. После выдавливания необходимого количества материала, поверните рукоятку против часовой стрелки, чтобы избежать излишнего выдавливания материала из шприца. Смешайте до получения однородной пасты (10-15 сек.). Для уменьшения включения воздуха, не смешивайте чрезмерно долго. Используйте инструмент, созданный для размещения композита во избежание изменения цвета композита. При использовании системы с двойным шприцем, следуйте приложенным ИНСТРУКЦИЯМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДВОЙНОГО ШПРИЦА для выдавливания и доставки **BISFIL 2B**.
4. Пользуясь одноразовым кончиком для низкой вязкости, поместите **BISFIL 2B** только до уровня дентинно-эмалевой границы. Ближе к окончанию рабочего времени, поместите немного свето-отверждаемого композита в препаровку. Слегка сконденсируйте и заглаьте по верх **BISFIL 2B** во избежание попадания воздуха между слоями. После окончательного схватывания **BISFIL 2B**, продолжайте плотно паковать свето-отверждаемый композит, наращивая его понемногу пока вся полость не будет заполнена. Свето-отверждайте в соответствии с инструкциями производителя.
5. Проверьте окклюзию и начинайте окончательные процедуры. После окончания отделки и полировки, рекомендуется нанести поверхностные герметики, как FORTIFY™* or BisCover™* LV в соответствии с инструкциями производителя. Это улучшит краевую целостность и уменьшит стираемость и окрашивание.

ГИГИЕНА: Для избежания каких-либо загрязнений шприцев **BISFIL 2B** во время лечения, рекомендуется использовать общепотребимые доступные гигиенические защитные покрытия.

ИЗБАВЛЕНИЕ: Соотнесите с принятыми коммунальными положениями, относящимся к отходам. При отсутствии таковых, соотнесите с национальными или региональными положениями, относящихся к отходам.

ХРАНЕНИЕ: Храните при комнатной температуре (20°C/68°F - 25°C/77°F). Сверяйте специфические даты срока годности индивидуальных компонентов по их этикеткам.

ГАРАНТИЯ: BISCO, Inc. признает ответственность и заменит продукты, которые доказано являются дефективными. BISCO, Inc. не принимает ответственность в случаях повреждения или потери, непосредственной или косвенной, вытекающей из использования или неправильного использования продукта, как описано. Прежде, чем использовать продукт, ответственностью пользователя является определение пригодности продукта для его намеренного использования. Пользователь принимает на себя все риски и ответственность в связи с этим.

¹ Bertolotti R. Posterior Composite Technique Utilizing Directed Polymerization and a Novel Matrix. Pract Periodont Aesthetic Dent 1991; 3(4):53-58.

* BISFIL, CAVITY CLEANSER, FORTIFY и BisCover торговыми марками BISCO, Inc.

Низковискозные одноразовые кончики распространяются BISCO, Inc.

• Справьтесь с инструкцией производителя. Не все одноразовые адгезивы связываются с само-полимеризуемыми и двойного отверждения композитами.

BISCO, INC.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-800-247-3368
1-847-534-6000
www.bisco.com



BISCO France
120, allée de la Coudoulette
13680 Lançon De Provence
France
33-4-90-42-92-92