

**Описание продукта:**

Цемент Fusion Self Lute - это самоотверждающийся / химически отверждающийся фиксирующий цемент на основе полимерного композита для постоянного цементирования коронок и мостов.

**Состав:**

**Основная паста:** бисфенол А глицидил метакрилат, этоксилированный диметакрилат бисфенола А, триэтиленгликоль-диметакрилат, порошок силанированного бариевого стекла, аморфная коллоидальная двуокись кремния, отвердитель и стабилизатор.

**Паста-катализатор:** бисфенол А глицидил метакрилат, этоксилированный диметакрилат бисфенола А, триэтиленгликоль-диметакрилат, порошок силанированного бариевого стекла, аморфная коллоидальная двуокись кремния, отвердитель и стабилизатор.

**Показания:** Цементирование не прямых реставраций (вкладки, коронки, мосты, штифты) из:

- ◆ Металла и металлокерамики, армированных композитов.
- ◆ Цельной керамики
- ◆ Композитов.

**Инструкция по применению:** Выдавите первоначальное небольшое количество цемента через автосмешивающую канюлю и утилизируйте. Отмерьте цемент из шприца с помощью автосмешивающей канюли в зону установки. Первичное затверждение наступает через 2:00 - 2:30 (мин:сек), а конечное через 3 - 4 минуты.

**Варианты применения:**

**1. Металл к эмали/дентину (металлические реставрации к структурам зуба: коронки, вкладки, мосты и штифты, включая мосты типа Мэриленд).** После подгонки выполнить пескоструйную обработку реставрации с каждой стороны. Используя металлическую грунтовку по выбору, обработать металлическую поверхность, на которую будет нанесен цемент. Очистить зубы с помощью профилактической пасты без фтора или пемзы. Чтобы подготовить зуб к бондированию, использовать универсальную систему бондирования для дентина / эмали. Смешайте одинаковые количества паст базы и катализатора и используйте пластиковый инструмент или инъекционную систему для внесения в реставрацию. Не допускать попадания пузырьков воздуха. Установить не прямую металлическую реставрацию на зубе и удерживать ее до тех пор, пока не наступит первичное затверждение (около 2:00 - 2:30 минут). Использовать скалер или зубной зонд, чтобы удалить излишки цемента сразу после первичного затверждения. Удалять излишки цемента можно, не ожидая окончательного затверждения.

**2. Металл к металлу (зубные импланты или коронки на штифтах).** Выполнить пескоструйную обработку всех внешних металлических поверхностей, на которые будет нанесен цемент. Придать шероховатость внутриворотному металлу с помощью пескоструйки или бора. Используя металлическую грунтовку по выбору, обработать металлическую поверхность, на которую будет нанесен цемент. Очистить штифты или абатменты с помощью фторированной профилактической пасты или пемзы. Смешайте одинаковые количества паст базы и катализатора и используйте пластиковый инструмент или инъекционную систему для внесения в реставрацию. Не допускать попадания пузырьков воздуха. Установить не прямую реставрацию на зубе и удерживать ее до тех пор, пока не наступит первичное затверждение (около 2:00 - 2:30 минут). Использовать скалер или зубной зонд, чтобы удалить излишки цемента сразу после первичного затверждения. Удалять излишки цемента можно, не ожидая окончательного затверждения.

**3. Керамические реставрации к зубам (керамические виниры, вкладки, накладки)** После подгонки протравить не прямую реставрацию и поместить в ультразвуковую мойку с ацетоном или этанолом на 1-2 минуты. Нанести силановое средство на поверхности керамической реставрации, куда будет наноситься цемент. Очистить зубы с помощью профилактической пасты без фтора или пемзы. Подготовьте зуб к бондированию, использовать универсальный бондинговый агент для дентина и эмали. Смешайте одинаковые количества паст базы и катализатора и используйте пластиковый инструмент или инъекционную систему для внесения в реставрацию. Не допускать попадания пузырьков воздуха. Установить не прямую реставрацию на зубе и удерживать ее до тех пор, пока не наступит первичное затверждение (около 2:00 - 2:30 минут). Использовать скалер или зубной зонд, чтобы удалить излишки цемента сразу после первичного затверждения. Удалять излишки цемента можно, не ожидая окончательного затверждения.

**Меры предосторожности:**

- ◆ Данный продукт застывает на металлическом инструменте. Удалить излишки материала с инструмента сразу после использования.
- ◆ Цемент содержит метакрилаты и другие ингредиенты, которые могут вызывать раздражение или сенсибилизацию у некоторых людей. При попадании на кожу немедленно промыть водой с мылом. Неправильное использование может привести к возникновению аллергической реакции или раздражению кожи и тканей. В этом случае прекратить использование данного продукта. При работе с этим продуктом следует надевать защитные перчатки и очки. При попадании данного продукта в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. ◆ Хранить в прохладном месте, беречь от яркого света. Не хранить возле материалов на спиртовой основе. ◆ Не снимать и не переворачивать крышки шприцев, так как это может способствовать полимеризации.

**Условия хранения:**

Хранить при температуре от 10 ° С до 24 ° С. Тщательно закрывать крышку после использования. Хранить в сухом месте. При хранении в сухом прохладном месте после вскрытия упаковки годен в течение указанного срока хранения цемента.

**Срок годности:** 2 года от даты изготовления

**Упаковка:** Кат.№: 30008

**Начальный набор:** 1 дозатор для автоматического замешивания объемом 9г + 10 автосмешивающих канюль

**Утилизация:** Утилизировать в соответствии с действующими правилами страны использования.

<b>Prevest DenPro Limited</b> Unit II, EPIP, Bari Brahmana, Jammu-181133, India. www.prevestdenpro.com Custome Care No.: 1800-180-7172 Email: customercare@prevestdenpro.com	<b>EC REP</b>	<b>Obelis s.a</b> Boulevard General Wahis 53 1030Brussels, Belgium Tel: +(32) 2 732 59 54, Fax +(32) 2 732 60 03 E-mail: mail@obelis.net	<b>0123</b>	Редакция : 05  Дата : 23-05-2019

Код партии   
 Использовать до   
 Не стерильно   
 Беречь от влаги   
 Осторожно!   
 Обратитесь к руководству по эксплуатации   
 Номер в каталоге   
 Официальный представитель в ЕС   
 Не применять при повреждении упаковок   
 Беречь от детей   
 Наименование и адрес изготовителя   
 Ограничение температуры   
 Не допускать попадания солнечного света

Материал разработан исключительно для профессионального использования в стоматологии. Применение должно осуществляться строго в соответствии с инструкцией по применению. Ответственность за ущерб, возникший из-за несоблюдения предписанных условий применения, не принимается. Пользователь несет ответственность за проверку материала на его пригодность и использование в любых целях, явно не указанных в данной инструкции. Описание и данные не являются гарантией свойств и не носят обязывающий характер.

**FUSION SELF LUTE** фиксирующий универсальный композитный цемент химического отверждения  
 Материалы композитные стоматологические **FUSION** с принадлежностями.  
 Комплектацию смотри на упаковке. Производитель: «Превест Денпро Лимитед», Индия, PREVEST DENPRO LIMITED, Export Promotion Industrial Park, (EPIP), Bari Brahmana, 181133 Jammu, India. РУ: № ФСЗ 2011/10852 от 27.02.2020 г. Срок годности указан на упаковке. Утилизировать в соответствии с действующим законодательством РФ. Уполномоченная организация для предъявления претензий на территории РФ: ООО СП «ХИРАТРЕЙД», тел.: +7(4922) 42-05-32, email: info@hiratrade.ru