



Адгезив ВС-Plus

Адгезивная система 5-го поколения

Описание

Адгезив ВС-Plus- это светоотверждаемый двухкомпонентный адгезив для универсального применения в стоматологии. Адгезив ВС-Plus специально разработан для адгезивного сцепления пломбировочных материалов с твердыми тканями зуба, а также для фиксации амальгамы и металлических и керамических протезов. Адгезив ВС-Plus - это спиртовой раствор светоактивируемых смол. Перед применением адгезива ВС-Plus необходимо обработать твердые ткани зуба гелем протравочным DenFil Etchant.

Область применения

- Создание сильного сцепления между структурой зуба и композитом, эмалевым и дентинным герметиком, изолирующей прокладкой.
- Изоляция открытого цервикального канала.
- Адгезивная фиксация протезов из керамики, стеклополимеров и композитов (вкладок, накладок, виниров и коронок).
- Адгезивная фиксация новых пломб из амальгамы.

Противопоказания

Адгезив ВС-Plus не применяется у пациентов с гиперчувствительностью к мономерам метакрилата.

Состав

- Bis-GMA
- Methacryloyl acid
- Dimethacrylate
- Ethanol
- Вспомогательные вещества

Клиническая процедура

1. Подготовить полость зуба согласно общим правилам.
2. Очистить и просушить полость. При глубоком кариесе необходимо покрыть дно прокладкой на основе гидроксида кальция или стеклоиономерным цементом, чтобы избежать раздражения пульпы.
3. Нанести гель протравочный DenFil Etchant на всю поверхность полости, начиная с эмалевого края, включая дентин на 15 секунд (тотальное травление). Для частичного травления травитель может применяться с нанесением на эмалевые края. В случае необходимости процедуру можно повторить.
4. Смыть гель протравочный DenFil Etchant водой в течение 15 секунд, удостоверившись, что DenFil Etchant не остался в полости.
5. Просушить полость воздухом без примесей масла. Дентин при этом не пересушивать.
6. Аппликатором нанести небольшое количество адгезива ВС-Plus на всю полость. Затем нанести еще дополнительно 2 слоя и подождать в течение 15 секунд.

7. Умеренным потоком воздуха просушить в течение 3 секунд.
8. Светополимеризировать в течение 20 секунд.
9. Нанести пломбировочный материал в полость зуба.

Условия хранения

- Хранить в прохладном защищенном от света месте при температуре от +2°C до +27°C.
- Хранение в холодильнике может увеличить срок годности. Перед применением необходимо чтобы препарат был комнатной температуры.
- Не хранить материал с эвгенолсодержащими препаратами, так как они препятствуют отверждению.
- После применения необходимо плотно закрывать крышку флакона с материалом.

Предостережения

- Применять только в стоматологической практике.
- Избегать контакта материала с кожными и слизистыми покровами глаз и лица. При попадании материала на кожу промыть пораженный участок водой и немедленно обратиться за помощью в специализированную медицинскую клинику.
- Не вдыхать пары материала это может привести к аллергическим реакциям. При работе с материалом рекомендуется использовать защитные перчатки и маску.
- Перед началом работы внимательно прочитать данную инструкцию.
- Не использовать после истечения срока годности и не подвергать препарат воздействию прямых солнечных лучей.
- Хранить препарат с плотно прилегающей крышкой и беречь от детей.

Условные обозначения (EN980)



Гарантия

Компания производитель VERICOM несет ответственность за качество изготовленного материала. При несоблюдении сроков и условий хранения VERICOM не несет ответственности за качество материала.



VERICOM CO., LTD.

48, Toegyegongdan 1-gil, Chuncheon-Si, Gangwon-Do, Korea
 Tel: +82-31-441-2881 Fax: +82-31-441-2883
 E-mail: vericom@vericom.co.kr
 overseas@vericomdental.com
 www.vericom.co.kr