

결 재	작성	검토	검토	승인
	정규완			
	11/9			

VERICOM
Making the World Smile

DenFil N

светоотверждаемая реставрационная
наногибридная композитная смола

 **Используйте инструкцию**



VERICOM CO., LTD.

Dental Materials

48, Toegyegongdan 1-gil, Chuncheon-Si, Gangwon-Do, Korea
vericom@vericom.co.kr overseas@vericomdental.com
www.vericom.co.kr

Copyright ©VERICOM. All right reserved.

RUS

Описание

DenFil N - светоотверждаемая реставрационная наногибридная композитная смола материал, предназначенный для реставрации боковых и передних зубов.

Состав

- Barium aluminosilicate (размер частиц: ≤ 0.7µm)
- Fumed silica (размер частиц: 12 nm)
- Bis-GMA — UDMA
- Bis-EMA — TEGDMA
- Добавки
- Общий вес неорганического наполнителя по массе - 76wt%

Показания

DenFil N показан для класса I, II, V задних зубов, класса III, IV, V передних зубов и цервикальных полостей (клиновидный дефект), включающих корневые поверхности.

Рекомендуемая процедура

1. Выбор оттенка

Очистите зубы с помощью пемзы и воды для удаления пятен и налета. Зубы не одного цвета. Необходимо принимать во внимание оттенок и глубину реставрации. Желательно выбрать оттенок после увлажнения. В качестве альтернативы, можно использовать шкалу оттенков Вита (Vita'Lumin® Vacuum shade guide). Рекомендуется использовать коффердам для изоляции.

2. Подготовка полости

- Реставрация передних зубов
Используя кислотное травление, подготовьте полость рта для реставраций класса III, IV, V.
- Реставрация боковых зубов
Подготовьте полость. На внутренней поверхности препарированной полости не должны оставаться остатки амальгамы или других подложных материалов, которые могут затруднить светопередачу и затвердевание реставрационного материала.

3. Защита пульпы.

При глубоких полостях закройте дентин, приближенный к пульпе минимальным количеством прокладки на основе гидроксида кальция, оставляя остальную часть полости свободной для нанесения бонда. При желании можно использовать стеклоиономерные или другие подкладочные материалы не содержащие эвгенол.

4. Установка матрицы

Предпочтительно использование прозрачной матричной системы с подходящими клиньями для проксимальных контактов. Рекомендуется предварительно использовать клинья для достижения незначительного разделения и способствования оптимальному проксимальному контакту.

5. Протравление эмали и дентина

Следуйте инструкциям производителя при протравливании, использовании праймера, адгезива и светоотверждения. Рекомендуется использовать DenFil Etchant-37, BC Plus или U-Bond.

6. Извлечение композита

- Шприц
Выдавите необходимое количество реставрационного материала из шприца на блокнот для замешивания, медленно поворачивая ручку по часовой стрелке. Немедленно закройте шприц колпачком. Если Вы не собираетесь применять материал сразу же после выдавливания, материал необходимо защитить от воздействия света. Нанесите реставрационный материал в полость с помощью инструмента.
- Унидоза
Вставьте капсулу в диспансер и поверните, чтобы получить необходимый угол для работы с полостью. Медленно, не прерываясь, выдавите реставрационный материал прямо в полость.

7. Нанесение

Поместите и фотополимеризуйте реставрационный материал слоями с толщиной не более 2.5 мм. Дайте возможность композиту распространиться за пределы полости, слегка переполняя полость материалом. Избегайте интенсивного света в рабочей области.

8. Полимеризация

Подвергните всю область реставрационной поверхности воздействию полимеризации (400mW/cm²). Во время полимеризации держите световод как можно ближе к реставрационному материалу. Рекомендуемое время экспозиции и максимальная толщина слоя для каждого слоя указана ниже:

Оттенок	Толщина слоя	Время полимеризации
A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C1	2.0mm	20sec
A20, A30, BL	2.0mm	30sec

9. Финишная обработка

Сразу после отверждения придайте форму реставрационной поверхности, используя финишный бор или карбундовую головку. Тщательно отрегулируйте окклюзия, удалив материал полировальный бор или карбундовую головку.

Хранение

1. Не допускается хранение при высоких температурах и под воздействием интенсивного света.
2. Не храните материал вблизи с продуктами, содержащими эвгенол.

Меры предосторожности.

1. Предназначен исключительно для применения в стоматологии.
2. Следует использовать только профессиональными стоматологами. Строго следуйте инструкции по применению.
3. Хранить в местах недоступных для неспециализированного персонала, включая детей, пожилых и других лиц.
4. Прекратить использование при появлении повышенной чувствительности кожи и аллергии на акрилаты.
5. Избегать любого контакта с незатвердевшим материалом. При попадании на кожу немедленно промойте её под водой с мылом.
6. При случайном контакте с глазами или долговременном контакте с тканями ротовой полости, незамедлительно промойте большим количеством воды.
7. Перед использованием хранящегося в холодильнике материала, рекомендуется прогреть его до комнатной температуры.
8. Рекомендуется использовать защитные перчатки и бесконтактную технику.
9. Перед использованием настоятельно рекомендуется использовать защитное устройство для дыхательных путей.
10. При отсутствии полимеризации проверьте интенсивность свечения фотополлимерной лампы. Если проблема не решена - свяжитесь с ближайшим дилером или производителем для решения вопроса качества.
11. Не использовать после истечения срока годности.

Символы

 Использовать до	 Код партии	 Обратитесь к инструкции по применению	 Номер по каталогу
 Температурный диапазон	 Изготовитель	 Дата изготовления	

Гарантия

Компания VERICOM CO., LTD. заменяет продукты с доказанными дефектами. Компания VERICOM CO., LTD. не принимает на себя ответственность за любой ущерб или убытки, прямые или косвенные, вытекающие из использования или невозможности использования описанного продукта. Перед использованием пользователь несет ответственность за определение пригодности продукта для его независимого использования. Пользователь принимает на себя все риски и ответственность в связи с этим.

Организация, уполномоченная производителем на принятие претензий от потребителей: ООО "ЗТС-ПРО"
Юридический адрес: 105523, г. Москва, Щелковское шоссе, дом 100, корп. 1, офис 5051
Фактический адрес: 105523, г. Москва, Щелковское шоссе, дом 100, корп. 1, офис 5051



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
Homepage www.vericom.co.kr