

Multilayer в Китае

绚 / 彩 / 中 / 国

Multilayer в мире

绚 / 彩 / 世 / 界

Multilayer

绚彩

Улыбка расцветает в вашем сердце



绚彩

Лучшие зубы для вас



С ростом популярности циркония, люди всё больше предпочитают циркониевые коронки, но технология окрашивания реставраций погружением до сих пор имеет проблемы. Трудно достичь натурального эффекта даже после многих сложных этапов. Для решения таких проблем и достижения прекрасного эстетического эффекта, после продолжительных исследований и инновационных разработок, мы представляем новый дентальный циркониевый материал "Multilayer". "Multilayer" с лучшей долговечностью, высокой биосовместимостью, высокопрочный и имеющий выдающиеся механические свойства гарантирует вам оптимальную эстетику и прогнозируемый финальный результат. "Multilayer" является лучшим выбором как для врача, так и для пациента ввиду его высокой прозрачности и высокой эстетики с натуральным переходом цвета из пришеечной зоны к режущему краю реставрации.

Технические параметры

<химический состав и характеристики

Y ₂ O ₃	5.3wt%
Al ₂ O ₃	0.25wt%
SiO ₂	≤0.02wt%
Fe ₂ O ₃	≤0.02wt%
Na ₂ O	≤0.02wt%
Свойства старения	Моноклинная фаза < 25%
Химическая растворимость	≤200µg.cm ²

<Механические свойства

спекания плотность	≥6.08g/cm ³
Прочность на изгиб	1200Мпа
Ударная вязкость	5Мрам ^{0.5}
твёрдость(Hv10) ^{*2}	1250

Прозрачность и цветовой эффект



Спецификации

<Цвет Размеры

Цвет	A1/A2 A3/A3.5/A4 B1/B2 B3/B4 C1/C2 C3/C4 D2 D3/D4
Размеры	98mm*12mm 98mm*14mm 98mm*16mm 98mm*18mm 98mm*20mm

<Сравнительная таблица

* Основываясь по цвету Multilayer, вы можете достичь цвета финальной реставрации в 16 или 26 цветах по Vita

цвет Multilayer	A1/A2	A3/A3.5/A4	B1/B2	B3/B4	C1/C2	C3/C4	D2	D3/D4
Vita 16 цветов	A1 A2	A3 A3.5 A4	B1 B2	B3 B4	C1 C2	C3 C4	D2	D3 D4
Vita 26 цветов	1M2 2M2 2R1.5 2R2.5	3M2 4M2 4M3 3R2.5 4L2.5 4R1.5 4R2.5 5M2 5M3	1M1 2L1.5 2L2.5	2M3 3L2.5 3M3	3M1 3L1.5	4M1 4L1.5 5M1	2M1	3R1.5

Инструкция по применению



< Спектр применения

Одиночные коронки

Коронки и мосты до трёх единиц

Одиночные цельноанатомические коронки

Цельноанатомические мосты до трёх единиц

< Multilayer инструкция:

Сканирование

фрезерование

очистка

синтеризация

полировка

окраска

готово

1. Сканирование: Процесс сканирования и дизайна может отличаться у разных моделей сканеров.

2. фрезерование: При установке Multilayer диска обратайте внимание на направление, стрелка ведёт в индивидуальном направлении соответствующем светлой части диска.



↑ направление
Эмалевый

3. очистка: После фрезерования, отделите реставрацию и прочистите её от пыли кисточкой. Жир, пот, вода и пыль ведут к загрязнению, соблюдайте аккуратность.

4. синтеризация: Синтеризация по рекомендации AIDITE (таблица прилагается)

5. полировка: Обработайте форму и подгоните окклюзионные контакты.

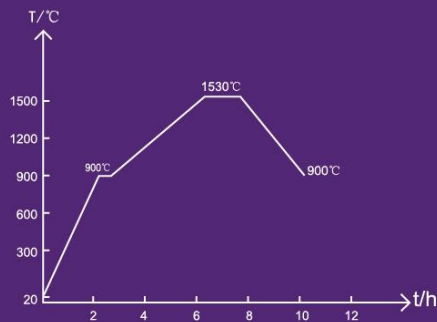
6. окраска: Глазурь и краски AIDITE Superfectzir Zirconia Stain & Glaze гарантируют вам оптимальный конечный результат.

7. готово



таблица прилагается

< Синтеризация по рекомендации



Лучшие коронки для вас. Для достижения идеального результата очень важны правильное сканирование, индивидуальный дизайн, стабильное фрезерование, хорошая биосовместимость и простое окрашивание циркониевых материалов. Также важные детали, которые вы должны учитывать: первое, оставшаяся после очистки пыль плохо влияет на результат. Второе, если реставрация высушена не полностью, нарушается светопрозрачность. В третьих, убедитесь что время выдержки достаточно, иначе материал может не достичь оптимальных свойств. Процесс синтеризации очень важен. Если с вашим опытом и осторожностью, у вас есть какие-либо проблемы, не только в технической части или выборе материала, но также и по оборудованию, можете без сомнения обратиться в AIDITE, и мы сделаем всё чтобы помочь вам.

< обжиг красителей и глазури для цельноанатомических реставраций

Стартовая температура	сушка	набор температуры	температура выдержки	время выдержки	конечная температура
600°C	2min	50°C/min	820°C	2min	600°C

*Окончательное толкование право технологии материала зарезервировано Aidite.



Улыбка расцветает в
вашем сердце



Превосходная технология, отличное качество
Хорошая устойчивость к старению и биосовместимость

Высокая прочность, улучшенные механические свойства
Шесть слоев, естественный перепад цвета

Высокая транспарентность Сохраняет безупречность
Свободная линия Высокий эстетический эффект



Aidite High-Tech Ceramics Co.,Ltd
www.zro2blocks.com

Тел / +86 335 8587898 Факс / +86 335 8587198 Адрес / 12 Север Западной МКАД, ETDZ, Циньхуандао, Китай. E-mail / qhdaidite@zro2blocks.com