

Информация для заказа

Palodent® V3 Секционная матричная система

Ознакомительный набор **659700v**
 100 матриц - 25 шт. каждого размера: 3,5мм; 4,5мм; 5,5мм; 6,5мм.
 75 клиньев - 25 шт. каждого размера: малые, средние, большие
 30 клиньев с защитой - 10 шт. каждого размера: малые, средние, большие
 2 кольца: универсальное и узкое
 1 щипцы и 1 пинцет

Стартовый набор **62500005**
 20 матриц - 15 x 5,5мм, 5 x 4,5мм,
 15 клиньев - 5 шт. каждого размера: малые, средние, большие
 5 клиньев с защитой среднего размера,
 2 универсальных кольца
 1 щипцы
 1 пинцет

Prime&Bond universal™ универсальный адгезив

Стандартный рефилл **60667350**
 флакон объемом 4 мл

Мини рефилл **60667351**
 флакон объемом 2,5 мл

SDR® Текучий композит объемного внесения

Стартовый набор в компьютерях **60603000**
 45 компьюл по 0,25 г, адгезив Хепо V+ (2,5 мл), палетка ClixDish, пистолет для компьюл, бокс для хранения

Набор компьюл – SDR® Refill (15 x 0.25 г) **60603002**
 Универсальный оттенок

Набор компьюл Eco Refill (50 x 0.25 г) **60603003**
 Универсальный оттенок

Набор 3 шприца SDR x 1 г, 20 канюль **60603005**
 Универсальный оттенок

Syringe Eco Refill (10 x 1 г, 60 Syringe Tips) **60603011**
 Универсальный оттенок

Ceram.x® SphereTEC™ one Универсальный нано-керамический композитный материал

Стартовый набор в компьютерях **60701630**
 24 компьюлы (4xA1, 4xA2, 8xA3, 4xA3,5, 4xA4) по 0,25 г композита в каждой
 Пистолет для компьюл
 Вкладыш с соответствием оттенков между шкалой VITA и ceram.x® SphereTEC™ one
 Сфера для хранения компьюл

Компьюлы (12 x 0.25 г)
 Оттенок A1 (=Vita®¹ A1, B1, C1) **60701631**
 Оттенок A2 (=Vita®¹ shades A2, B2, D2) **60701632**
 Оттенок A3 (=Vita®¹ shades A3, C2, D3, D4) **60701633**
 Оттенок A4 (=Vita®¹ shades A4, C4) **60701634**
 Оттенок A3.5 (=Vita®¹ shades A3.5, B3, B4, C3) **60701635**
 Оттенок BW **60701636**

Стартовый набор в шприцах **60701643**
 5 шприцев по 3 г (A1, A2, A3, A3.5, A4)
 Адгезив Prime&Bond universal™ 2,5 мл
 Палетка для замешивания адгезива
 Наклейка на шкалу VITA с соответствием оттенков между VITA и ceram.x® SphereTEC™ one, 50 аппликаторов

Шприцы (1 x 3 г)
 Оттенок A1 (=Vita®¹ A1, B1, C1) **60701621**
 Оттенок A2 (=Vita®¹ A2, B2, D2) **60701622**
 Оттенок A3 (=Vita®¹ A3, C2, D3, D4) **60701623**
 Оттенок A4 (=Vita®¹ A4, C4) **60701624**
 Оттенок A3.5 (=Vita®¹ A3.5, B3, B4, C3) **60701625**



Palodent® V3
Ознакомительный набор



Palodent® V3
Стартовый набор



Prime&Bond universal™



SmartLite® Focus®
Стартовый набор



SDR®
Стартовый набор в компьютерях



SDR®
Набор в шприцах



Ceram.x® SphereTEC™ one
Стартовый набор в компьютерях



Ceram.x® SphereTEC™ one
Стартовый набор в шприцах



Набор Enhance®

Enhance® Finishing System

Enhance® Refill (30 шт.)

Диски **624045X**
 Чашки **624055X**
 Конусы **624065X**

Enhance® System Kit **624075**

20 дисков, 10 конусов, 10 чашек, 25 полировочных губок, 1 мандрель для полировочных губок, 1 полировочная паста Prisma® Gloss™ (стандартная), 1 полировочная паста Prisma® Gloss™ extra fine (со сверхмелким размером частиц)

SmartLite® Focus® Светодиодная полимеризационная лампа

Стартовый набор **64450020**

Лампа SmartLite® Focus®
 Устройство для зарядки
 Аккумулятор
 Защитный экран – 2 шт.
 Защитный рукав – 50 шт.
 Коннектор

¹ Не является зарегистрированной торговой маркой компании Dentsply Sirona

Dentsply Sirona, ООО «Дентсплай Сирона»

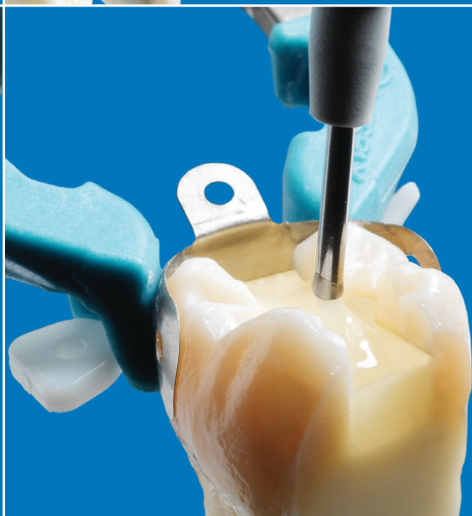
115432, Россия, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 6,
 «Немецкий центр промышленности и торговли», этаж 9, оф.9-01
 Тел. +7 (495) 725-10-87 | Факс +7 (495) 725-10-86
www.dentsplysirona.com/ru-ru

facebook.com/dentsply.sirona.cis

instagram.com/dentsplysirona.cis

DentsplySironaCIS

ЗАЩИТА ДНА
ПРОКСИМАЛЬНОЙ
ПОЛОСТИ



ПРАВИЛЬНЫЙ КОНТАКТ
И ПЛОТНОЕ КРАЕВОЕ
ПРИЛЕГАНИЕ

ЭСТЕТИКА



Решение для реставраций по II классу

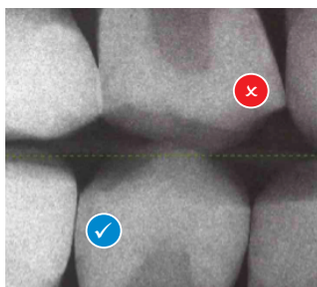
Концепция с доказанной эффективностью
для надежных реставраций

Широкая реставрационная линейка Dentsply Sirona представляет комплексное и полноценное решение для каждого этапа при реставрации по II классу.

СЛОЖНОСТЬ

СОЗДАНИЕ ПЛОТНОГО КОНТАКТА И НАТУРАЛЬНЫХ КОНТУРОВ

70% стоматологов считают создание контактов самым сложным этапом реставрации по II классу.¹



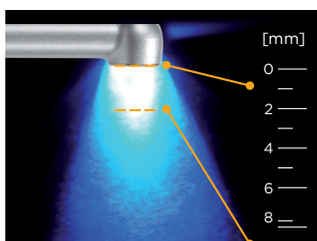
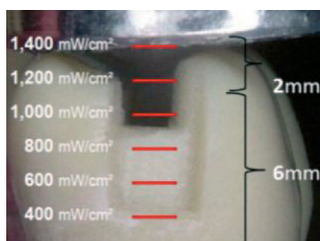
СОЗДАНИЕ ПРОЧНОЙ СВЯЗИ

97% стоматологов утверждают, что слишком сухой или слишком влажный дентин влияет на адгезивное сцепление композитных реставраций.²



НАДЕЖНАЯ ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ НА ВСЮ ГЛУБИНУ И ШИРИНУ ПОЛОСТИ

Многие полимеризационные лампы доставляют менее 35% своей заявленной мощности ко дну проксимальной полости по II классу.³



РЕШЕНИЕ

Palodent® V3 Секционная матричная система

Для клинического успеха реставрации критично качественное выполнение базовых этапов.

Изоляция и создание правильного контактного пункта являются ключевыми составляющими успеха. Выбор матричной системы, которая не только обеспечивает анатомически правильные контакты, но также помогает создать надежную изоляцию реставрационного поля, имеет большое значение.

Система Palodent® V3 помогает создать предсказуемо правильный, точный контактный пункт, обеспечивает надежную изоляцию дна реставрации по II классу в области десны, позволяет восстанавливать 2 рядом стоящие проксимальные полости одновременно.

Prime&Bond universal™ Универсальный адгезив

Позволяет работать уверенно и надежно.

Если дентин слишком сухой или слишком влажный большинство адгезивов не могут достичь полного покрытия его поверхности, что приводит к недостаточной герметизации, снижению прочности сцепления, и в дальнейшем к появлению краевого прокрашивания и вторичного кариеса.

Prime&Bond universal™ отлично работает как на переувлажненном, так и на пересушенном дентине, обеспечивая равномерное покрытие полости и надежное запечатывание дентина. Prime&Bond universal™ дает надежный результат без риска постоперационной чувствительности, отлично подходит для всех техник травления и может быть использован для прямых и непрямых реставраций.

SmartLite® Focus® Полимеризационная лампа

Если композитный материал недостаточно полимеризован, его физические свойства подвергаются негативному воздействию. Результатом могут быть:

- Нарушение адгезии
- Микроподтекания
- Постоперационная чувствительность

Благодаря однородному коллимированному пучку света полимеризационная лампа SmartLite® Focus® доставляет поток световой энергии на требуемую глубину.

- Равномерная полимеризация даже на расстоянии
- Удобный внутри ротовой доступ
- Низкое тепловыделение.

¹ DentalTown (2012). Restorative Dentistry. Monthly Poll: What is the most challenging part of a Class II Restoration.

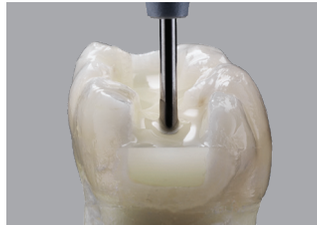
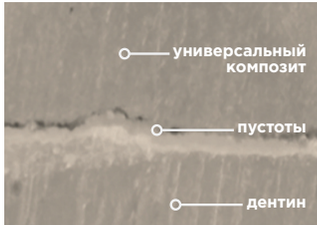
² Exevia Dental Shuttle Q1/2015, n=702 GDPs from Italy, France and Germany.

³ Irradiance Value Comparison among commercially available curing lights. BlueLight Analytics. (2012).

СЛОЖНОСТЬ

НАДЕЖНОЕ КРАЕВОЕ ПРИЛЕГАНИЕ

82% стоматологов используют текучий композит в качестве прокладки в полостях по II классу для улучшения краевого прилегания.⁴



ПРОСТОТА ВЫПОЛНЕНИЯ

80%+ пациентов замечают различия в цвете между реставрированным и соседним натуральным зубом.⁵



ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА В ОДИН ШАГ

Более 70% стоматологов убеждены, что простота является одним из наиважнейших факторов для финишной обработки и полировки.⁶



Удаление излишков материала и контурирование



Финишное

РЕШЕНИЕ

SDR®

Текучий композит объемного внесения (Bulk fill)

Приспосабливается к сложным задачам.

Если реставрационный материал не принимает форму отпрепарированной полости и неплотно прилегает к стенкам, образуются зазоры, которые приводят к повышенной чувствительности, микроподтеканиям и в результате к вторичному кариесу.

SDR® является лидером среди текучих bulk-fill* композитов, который можно вносить слоем до 4мм. Свойство самовыравнивания обеспечивает непревзойденную адаптацию, что является ключевым фактором в обеспечении надежной изоляции наиболее уязвимой границы реставрации.

Ceram.x® SphereTEC™ one

Универсальный нано-керамический реставрационный материал

Исключительная эстетика, которую стало еще проще создавать.

Композит с эффектом хамелеона, помогает стоматологу более точно попасть в нужный оттенок, учитывая изначальный цвета зуба, освещенность и другие факторы.

Ceram.x® SphereTEC™ one содержит сферический наполнитель, созданный по уникальной технологии SphereTEC®, который придает композиту усовершенствованный эффект хамелеона, что упрощает подбор оттенков. Материал легко моделируется и полируется, придавая реставрации стойкий блеск и отсутствие пигментации и прокрашивания.

Enhance®

Система для финишной обработки

Проще. Быстрее. Потрясающие результаты.

Реставрация должна быть гладкой, так как шероховатая поверхность непременно приводит к окрашиванию, накоплению зубного налета, раздражению десен и в итоге к вторичному кариесу. Внешний вид реставрации и ощущения пациента влияют на его удовлетворенность, что отражается на его лояльности, возможности повторного обращения и рекомендациях другим пациентам.

С системой Enhance® стало гораздо проще удалять излишки реставрационного материала, контурировать и финишную поверхность, всего лишь изменяя давление: надавите сильнее, чтобы удалить излишки композита, ослабьте давление для финишной обработки. Вы получите гладкую, идеально контурированную естественную поверхность всего в один шаг, не меняя инструменты с разной абразивностью.

⁴ Council on Scientific Affairs of the American Dental Association. Spring 2009;4(2).

⁵ Joiner, 2004.

⁶ Exevia: Dental Shuttle Q4, 2016, Germany

* Bulk-fill – композит объемного внесения