



OptiShade™

Оптимизированная система универсальных композитов

Три оттенка для оптимизации реставрации

Воспроизводите любой из 16 оттенков классической шкалы VITA® с помощью всего лишь трех оттенков OptiShade™. Это стало возможно благодаря Технологии Адаптивного Реагирования (ART). Оптимизируйте клиническую практику, экономьте время и силы, работайте с удовольствием и будьте уверены в результате.

Композиты OptiShade™ удобны в применении и гарантируют природную эстетику вашей реставрации. Подарите пациентам естественную улыбку, а себе – возможность работать просто и без компромиссов.

Особенности и преимущества



Простой подбор оттенка

Подобрать оттенок гораздо проще и быстрее. 3 оттенка OptiShade™ (Light, Medium, Dark) соответствуют всем 16 классическим оттенкам шкалы VITA®.



Восстановление любого дефекта

С OptiShade™ возможно восстановление дефекта любого класса без дополнительного использования блокера.



Технология Адаптивного Реагирования (ART)

Система наночастиц наполнителя, впервые использованная в материале Harmonize™, обеспечивает естественный внешний вид реставрации, высокую прочность и природную эстетику.



Рациональное управление запасами

Экономия времени и средств благодаря минимально необходимому количеству оттенков. Легко контролировать и пополнять запасы, а вероятность случайно обнаружить продукцию с истекшим сроком годности сводится практически к нулю.

Оптимизация без компромиссов

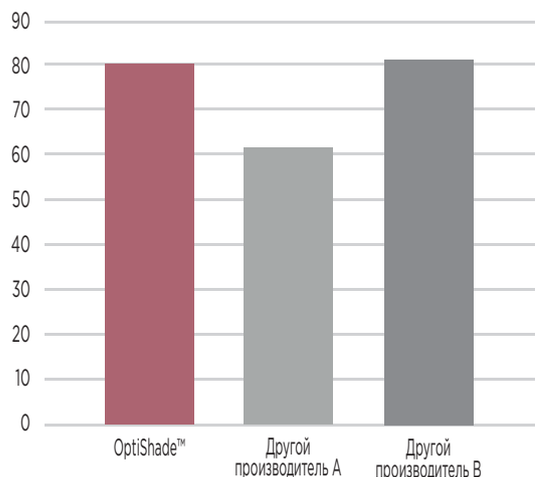
Оптимизируйте рабочий процесс и управление запасами, фокусируясь на том, что действительно важно, когда дело касается вашей реставрации.

Реставрации, которые сияют

Частицы наполнителя OptiShade™ диаметром всего 50 нм обеспечивают высокую полируемость и стабильность зеркального блеска².

Полируемость (GU)

OptiStep™, 10 секунд



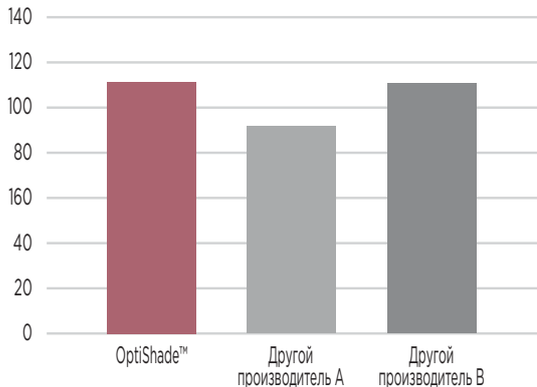
Внутренние данные компании Kerr. Предоставляются по запросу.



Реставрации, которые долговечны

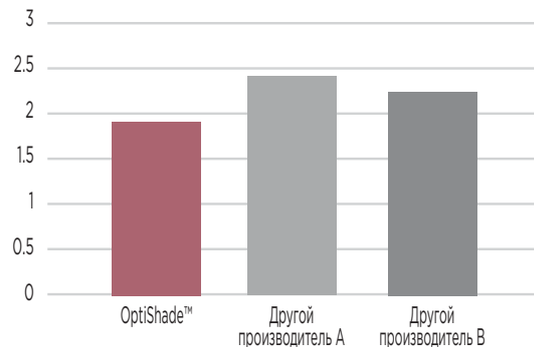
Технология Адаптивного Реагирования (ART) обеспечивает высокую прочность и продолжительную устойчивость реставрации к трещинам и сколам благодаря высокому содержанию наполнителя (81%).

Прочность на изгиб (МПа)



Университет Алабамы в Бирмингеме

Объемная усадка (%)



Высокая рентгеноконтрастность

Более высокая рентгеноконтрастность позволяет четче визуализировать реставрацию на рентгенограмме. Рентгеноконтрастность OptiShade™ составляет $\approx 300\%$ AI, что почти в два раза выше, чем у аналогичных композитов других производителей¹.



Рентгенограмма зубов с композитными реставрациями II класса².

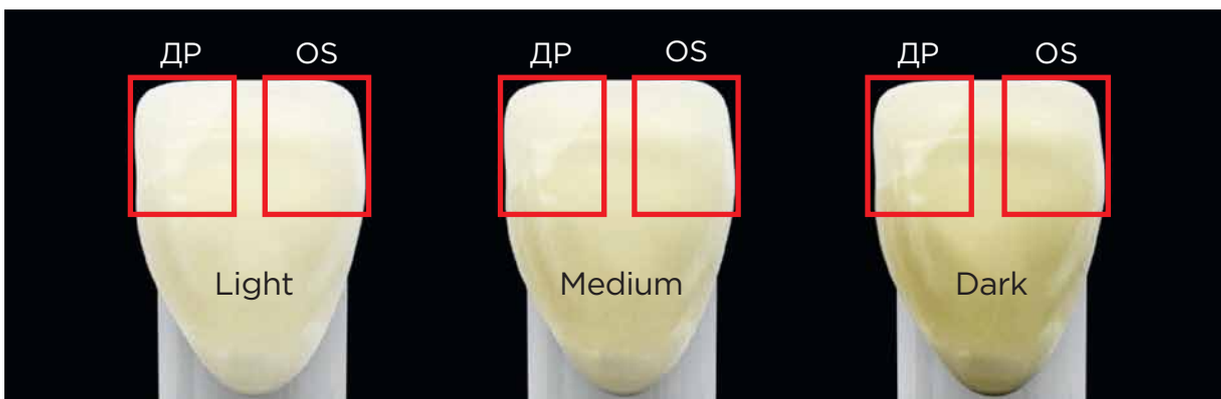
Оптимальная прозрачность

OptiShade™ обладает достаточной opakовостью для блокирования темных подлежащих тканей и прекрасно адаптируется к окружающим тканям зуба, что придает реставрации естественный вид².



Гармоничное сочетание

Благодаря выраженному эффекту хамелеона OptiShade™ гармонично адаптируется под твердые ткани зуба без использования блокера.



DP – Другой производитель А + блокер

OS – OptiShade™

До и после. Работы выполнены OptiShade™

Оттенки по шкале VITA®

LIGHT



MEDIUM



DARK



Снимки предоставлены доктором Мэтью Миллером

A1, B1, B2, C1, D2

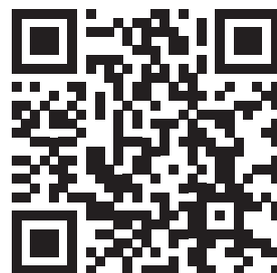
A2, A3, C2, D3, D4

A3.5, A4, B3, B4, C3, C4

Информация для заказа

- 37111** Шприц 4г, оттенок Light
- 37112** Шприц 4г, оттенок Medium
- 37113** Шприц 4г, оттенок Dark
- 37114** Шприц 4г, оттенок Bleach White
- 37115** Шприц 4г, оттенок Universal Opaque

TELEGRAM-БОТ
KERR RUSSIA BOT



Присоединяйтесь к Telegram-боту Kerr

Ссылки:

1. Университет Алабамы в Бирмингеме
2. Внутренние данные компании Kerr. Предоставляются по запросу.

Торговый знак OptiShade™ принадлежит компании Kerr. Компания заявляет об отсутствии каких-либо прав на другие торговые знаки, упомянутые в тексте. В Университете Алабамы в Бирмингеме провели исследование слепым методом при финансовой поддержке Kerr.

Список официальных дистрибьюторов представлен на сайте www.kerrdental.ru

Информация об образовательных мероприятиях представлена на сайте www.kerruniversity.ru

Kerr™