

## Constic

## Большее-меньшим.

Новый текучий композит 3-в-1: протравливание, бондинг и реставрация в один этап.

## БОЛЬШЕЕ-МЕНЬШИМ.

Попробуйте самопротравливающий, самоадгезивный текучий композит от DMG - Constic. Новый текучий композит 3-в-1 объединяет протравливающий гель, адгезив и текучий композит в одном материале.

Это помогает избавиться от лишних этапов в работе и повысить безопасность во время применения.

Вкратце: с Constic быстрее, проще и безопаснее. Начните использовать новый текучий композит 3-в-1 уже сейчас!


Доступен в 6 оттенках: A1, A2, A3, A3.5, B1, белый опак


Исходная ситуация: пломба из амальгамы на окклюзионной поверхности зуба 17.


Внесение Constic с помощью кисточки.


Световая полимеризация.


[^0]- минимизирует потенциальные источники ошибок


## Самоадгезия: высокие технологии, простота в обращении.

Надёжная адгезия без использования других материалов является непростой задачей для композита. Обычно для этого требуются специальные адгезивные молекулы, такие как в Constic. На основе успешных адгезивных систем были разработаны молекулы, которые могут протравливать эмаль и дентин, сцепляться с ними подобно стеклоиономеру, а также сополимеризоваться с композитом. Для облегчения сцепления молекул рекомендуется тщательно втирать Constic. Самонейтрализующиеся кислотные группы затем вступают в реакцию с увлажненной эмалью и дентином, образуя прочное химическое сцепление, как в естественном зубе.

## Обратите внимание:

Ввиду того что активные молекулы в материале должны быть постоянно готовы к реакции, важно держать Constic в холоде.

## Надёжная, научно доказанная адгезия.

Измерения прочности на сдвиг, проведённые в исследовании С. А. Муньос-Виверос в Государственном университете штата Нью-Йорк в Буффало*, демонстрируют очень хорошие результаты для Constic на эмали и дентине. Значения прочности адгезии у Constic превышают значения других самопротравливающих, самоадгезивных текучих композитов, протестированных в рамках исследования.

Constic достигает очень хороших результатов на эмали и на дентине по сравнению с традиционными текучими композитами ,применяемыми с отдельными адгезивными системами. Отсутствуют существенные различия между этими группами. Примечательно, что Constic достигает практически одинаково хороших значений прочности адгезии на эмали и дентине. У конкурирующих самоадгезивных продуктов эти значения существенно различаются.

## Простота применения, эффективное действие.

Протравливание, бондинг и пломбирование в один этап: это экономит время и деньги и минимизирует потенциальные источники ошибок. Кроме того, самопротравливающий, самоадгезивный Constic обеспечивает снижение постоперационной чувствительности. Конусообразная "защёлкивающаяся кисточка" DMG помогает достичь даже глубоких фиссур.



## Constic




Официальный дистрибьютор в Республике Беларусь УП "Фармакорс"
г.Минск, 1-й Твердый переулок, 5-100

тел. 8017 2853444, 80172948511
факс 80172100522
info@belomnimed.by
www.belomnimed.by
belomnimed.deal.by


[^0]:    Проверка окклюзии.

