



Twinky Star®

ЦВЕТНОЙ ПЛОМБИРОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ
С ЭФФЕКТОМ БЛЕСТОК ДЛЯ РЕСТАВРАЦИЙ
МОЛОЧНЫХ ЗУБОВ

ЦВЕТНОЙ ПЛОМБИРОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ РЕСТАВРАЦИЙ МОЛОЧНЫХ ЗУБОВ

Здоровые молочные зубы обеспечивают, прежде всего, жевательную функцию у растущего ребенка. Кроме того, зубы первой смены чрезвычайно важны для развития и формирования речи, они сохраняют место для постоянных зубов, обеспечивают развитие жевательной функции и постепенный нормальный скелетный рост челюстно-лицевой области. Поэтому, наряду с редукцией активности кариеса путем проведения разъяснительных бесед с родителями и назначения подходящих профилактических мероприятий, нужно обеспечить адекватное стоматологическое лечение уже пораженного кариесом зуба или группы зубов. При этом маленький пациент часто является самым настоящим испытанием для Вас и Ваших сотрудников. Помимо большого запаса терпения требуется еще и такой материал, который бы поддерживал Вас в Ваших усилиях провести лечение, и дополнительно способствовал положительному влиянию на сотрудничество и контакт со стороны пациента и родителей.

Маленький пациент – настоящее испытание

При лечении детей Вы часто сталкиваетесь с их страхом, нервозностью, нетерпеливостью и недоверием. Но, несмотря на это Вам удалось выработать собственный метод обхода таких стрессовых ситуаций, могущих создавать колоссальные трудности в Вашей работе. Важной предпосылкой для успешного лечения детей также является удачный выбор пломбировочного материала:

Твинки Стар – цветной компомер с эффектом блесток

Твинки Стар, цветной пломбировочный материал с эффектом блесток, был разработан специально для детей. Демонстрируя разные цвета для будущей пломбы Вы, тем самым, можете вовлечь маленького пациента в процесс лечения. При выборе цвета пломбы у ребенка появляется ощущение собственного

влияния на лечение. Вследствие этого, страх и нетерпение сдвигаются на задний план. Таким образом лечение может быть менее стрессовым, что оказывает благоприятный эффект на сотрудничество и контактность ребенка. Кроме того, у маленьких пациентов развивается продолжительный интерес к состоянию и уходу за своими зубами, поскольку новые цветные пломбы как можно дольше должны оставаться «красивыми» (Д-р Шефер, Кристина; ZMK Zahnheilkunde, Management und Kultur; Ausg. 12/2004; стр. 866-868). И это, в итоге, оказывает благотворное влияние на все молочные зубы в целом.

Надежность VOCO-технологии

Был проведен независимый опрос американских стоматологов о клинической пользе Твинки Стар. Наиболее часто упоминаемым свойством Твинки Стар было восприятие его детьми и

Чтобы впечатлить мальчиков и девочек их любимыми цветами, Твинки Стар предлагает следующую палитру оттенков:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Устойчивость на изгиб	116	МПа	Полируемость	очень хорошая
Содержание наполнителя	77,8	вес.-%	Рентгеноконтрастность	220 %Al
Абразия	15,4	мкм	Постоянство цвета	отсутствие обесцвечивания
Твердость	316	МПа	Низкая полимеризационная усадка	2,0 об.-%
Адгезия к эмали/дентину	27,3/24,1	МПа		

удачный ассортимент оттенков с соответствующими цветными образцами. Кроме того, подчеркивались: хорошая консистенция и удобство в работе с Твинки Стар.

Твинки Стар основан на проверенной компомерной VOCO-технологии. Компомеры особенно хорошо зарекомендовали себя при пломбировании зубов у детей. Наряду с такими хорошими физическими характеристиками, как напр., низкая абразия, они также отличаются высокой биосовместимостью, хорошей адгезией и краевой адаптацией, а также дополнительным выделением ионов фтора. Пломба является не только яркой и красивой, но также надежной и долговечной.

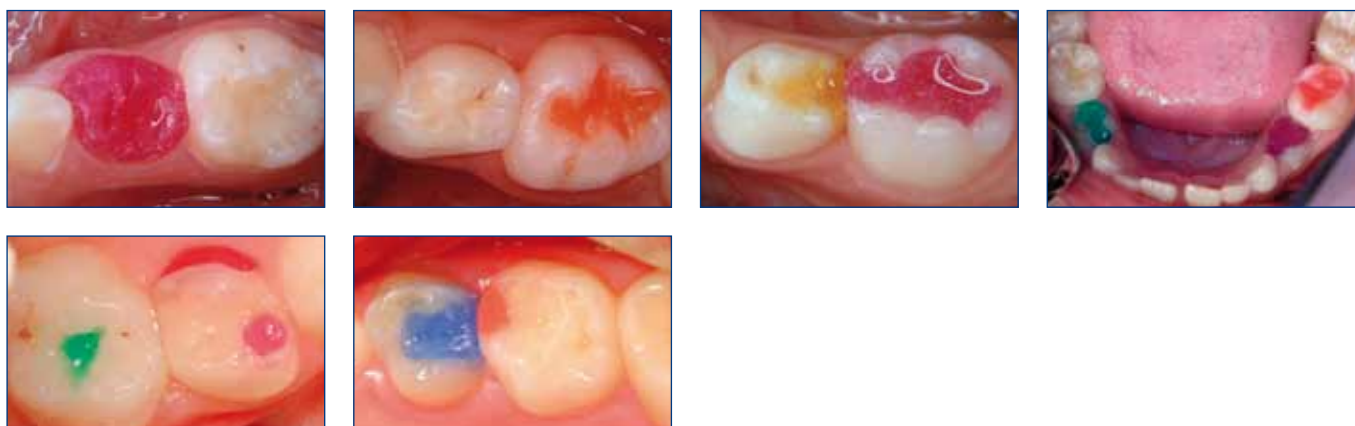
Быстрое лечение – Твинки Стар и Футурабонд М

Поскольку в роли пациентов дети выдерживают постороннее вмешательство лишь на протяжении очень короткого

времени, стоматологическое лечение нужно успеть провести в узких временных рамках. Благодаря Футурабонд М – самопротравливающему бонду от VOCO и Твинки Стар возможно быстрое выполнение работы. Светоотверждаемый однокомпонентный самопротравливающий бонд является быстрым и простым в использовании. Его применение состоит из 4-х последовательных этапов и укладывается в 35 секунд. Кондиционирование твердых тканей зуба, при этом, уже не требуется. Даже в сложных условиях Футурабонд М достигает хороших результатов лечения. Аппликация из унидоз дополнительно сокращает время работы.

Твинки Стар поставляется в практичных капсулах Капс. Благодаря этой системе Вы можете быстро вносить пломбировочный материал прямо в полость.

Пломба из компомера – альтернатива в детской стоматологии.



Twinky Star®

ЦВЕТНОЙ ПЛОМБИРОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ РЕСТАВРАЦИЙ МОЛОЧНЫХ ЗУБОВ

Показания

Пломбирование молочных зубов



Преимущества

- Восемь ярких, блестящих, эффектных оттенков
- Быстрое и простое внесение из капсул Капс
- Очень нравится детям
- Дети избавляются от страха перед визитом к стоматологу
- Родители могут без больших усилий привести ребенка к стоматологу
- Отличная полируемость
- Выделение фтора для профилактики вторичного кариеса
- Система расцветки из оригинальных оттенков
- Материал создан на основе проверенной композитной VOCO технологии
- Очень хорошие свойства материала
- Пломба держится вплоть до смены зуба
- Восемь лет клинического опыта

Формы выпуска

Twinky Star

- REF 1679 Комплект + бонд
40 Капс по 0,25 г + 50 унидоз Футурабонд М,
система расцветки
- REF 1680 Комплект: 40 Капс по 0,25 г различных цветов,
система расцветки
- REF 1689 Система расцветки

Оттенок	Капс 25 × 0,25 г	Оттенок	Капс 25 × 0,25 г
Золотой	REF 1681	Зеленый	REF 1685
Серебряный	REF 1682	Оранжевый	REF 1686
Синий	REF 1683	Лимонный	REF 1687
Розовый	REF 1684	Ежевичный	REF 1688

VOCO GmbH
Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven
Германия

Tel.: +49 (0) 4721-719-0
Fax: +49 (0) 4721-719-140

info@voco.com
www.voco.com

Представлено: