

Ultra-Blend™ Plus

Прокладка для дентина и изолирующая база на основе гидроксида кальция

Описание продукта

Ultra-Blend™ plus — это фотополимерный, рентгеноконтрастный прокладочный материал, база и материал для укупорки пульпы с гидроксидом кальция на основе уретандиметакрилата (УДМА). Ultra-Blend plus имеет высокое содержание наполнителя, обеспечивая минимальную усадку, и обладает более высокой вязкостью для облегчения фиксации. Его можно легко нанести с помощью высоко- или низкоскоростного наконечника. Доступен в двух оттенках: цвета дентина и непрозрачно белый. Перед использованием всех описанных изделий внимательно прочтите и ознакомьтесь со всеми инструкциями и паспортом безопасности химической продукции.

Форма(ы) поставки

- шприц-ручка 1,2 мл
- Наконечник(и)
 - Наконечники Black Micro™
 - Наконечники Black Mini™

Показания к применению/Целевое назначение

Ultra-Blend plus — это самоклеющийся материал, который используют в качестве прокладки и основы перед нанесением реставрационных материалов.

Противопоказания

- Не применять пациентам с известной чувствительностью к метакрилатам или другим смолам.
- Пациентам и пользователям, страдающим аллергией, следует ознакомиться с документом об аллергенах продукта, размещенным на сайте ultradent.com. При возникновении аллергической реакции необходимо тщательно промыть открытые участки водой и проконсультироваться со своим врачом.

Предупреждения и меры предосторожности

- В случае обнажения пульпы, если оно превышает область отверстия для штифта, рассмотрите возможность использования прокладок МТА.
- Адгезивные смолы могут вызывать раздражение. Избегайте повторного контакта неотвержденной зубной смолы с кожей и (или) мягкими тканями. При появлении аллергической реакции, дерматита или сыпи пациенту следует проконсультироваться со своим лечащим врачом.
- При попадании продукта внутрь, выпейте большое количество воды и обратитесь к врачу. Если продукт попал в дыхательные пути, немедленно обратитесь к врачу.
- Химикат может застыть на наконечнике через несколько часов. Во избежание засорения между каждым использованием следует снимать наконечник и заново закрывать люэровскими наконечниками.
- Наконечники предназначены только для одноразового использования
- Используйте только рекомендуемые наконечники
- Пациент и стоматолог должны пользоваться защитными очками с боковыми щитками
- Перенаправьте верхний свет, чтобы предотвратить преждевременную полимеризацию
- Хранить вдали от источников тепла/прямых солнечных лучей

Пошаговые инструкции

Подготовка — Общая

- 1) Надежно закрепите рекомендуемый наконечник и проверьте текучесть, цвет и консистенцию перед интраоральным введением. При обнаружении сопротивления замените насадку и повторите проверку.

Использование — Непрямая укупорка пульпы

ПРИМЕЧАНИЕ: Если большая часть или все кариозные образования удалены, используйте прокладку Ultra-Blend plus. Если есть риск обнажения и (или) повреждения остатков дентина, используйте МТА на пораженном участке и покройте всю область прокладкой Ultra-Blend plus, слегка накладывая ее на здоровый дентин, чтобы максимально увеличить площадь поверхности для склеивания с дентином.

- 1) Нанесите антибактериальный раствор ConsepSis™ и осторожно перемешивайте в течение 60 секунд. Не смывайте. Тщательно высушите на воздухе.
- 2) Нанесите слой прокладки Ultra-Blend plus толщиной $\leq 0,5$ мм на пораженный участок (слегка перекрывая здоровый дентин).
- 3) ПРИМЕЧАНИЕ: При нанесении на труднодоступные участки нанесите небольшое количество так, чтобы на наконечнике образовался шарик. Используйте наконечник в качестве шарикового аппликатора, чтобы предотвратить чрезмерное дозирование.
- 4) Полимеризация под лампой. Для фотополимерных ламп с интенсивностью ≥ 800 мВт/см² области длин волн 385—515 нм, рекомендуется отверждать каждый слой в течение 20 секунд.
- 5) Нанесите качественную клеевую систему в соответствии с инструкцией производителя и восстановите с помощью выбранного продукта.

Использование — Прямая укупорка пульпы

ПРИМЕЧАНИЕ: Для механического обнажения без гиперемии используйте прокладку Ultra-Blend plus размером не более отверстия для штифта. Если присутствует большое обнажение, рассмотрите возможность использования МТА с прокладкой Ultra-Blend plus, слегка перекрывая здоровый дентин, чтобы увеличить площадь поверхности для склеивания с дентином. Если пульпа гиперемирована, следует рассмотреть возможность эндодонтического лечения.

- 1) Нанесите антибактериальный раствор ConsepSis™ и осторожно перемешивайте в течение 60 секунд. Не смывайте. Тщательно высушите на воздухе.
- 2) Нанесите прокладку Ultra-Blend plus на сухой дентин на границе обнажения, а затем поверь его.
- 3) Полимеризация под лампой. Для фотополимерных ламп с интенсивностью ≥ 800 мВт/см² области длин волн 385—515 нм, рекомендуется отверждать каждый слой в течение 20 секунд.
- 4) Нанесите качественную клеевую систему в соответствии с инструкцией производителя и восстановите с помощью выбранного продукта.

Использование — Основа и прокладки

ПРИМЕЧАНИЕ: Прокладка Ultra-Blend plus приклеивается к поверхностям, подготовленным с использованием связующих веществ для дентина, и к сухому дентину.

- 1) Нанесите слой прокладки Ultra-Blend plus толщиной ПРИМЕЧАНИЕ: При нанесении на труднодоступные участки нанесите небольшое количество так, чтобы на наконечнике образовался шарик. Используйте наконечник в качестве шарикового аппликатора, чтобы предотвратить чрезмерное дозирование.
- 2) Полимеризация под лампой. Для фотополимерных ламп с интенсивностью ≥ 800 мВт/см² в области длин волн 385—515 нм. Если необходимо нанесение слоями, отверждайте каждый слой в течение 10 секунд. Нанесите слой $\leq 0,5$ мм (отверждая каждый слой).
- 3) Если перед нанесением базы/прокладки не было нанесено связующее средство, нанесите качественную связующую систему в соответствии с инструкцией производителя и восстановите с помощью выбранного продукта

Обработка

Полимеризация под лампой. Для фотополимерных ламп с интенсивностью ≥ 800 мВт/см² Во избежание перекрестного загрязнения протирайте шприц дезинфицирующим средством среднего уровня между использованиями и используйте одноразовый защитный чехол. Если не используется защитный чехол, шприц считается одноразовым.

Хранение и утилизация

Храните в соответствии с указаниями на этикетке, расположенной на внешней упаковке. Утилизируйте отходы в соответствии с местными правилами, руководящими принципами и предписаниями.

Прочая информация

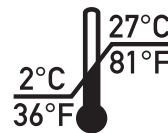
Сообщите о любом серьезном инциденте производителю и компетентному органу. ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200



Медицинское Изделие

Rx Only

Только для профессионального использования



Ultra-Blend™ Plus
Calcium Hydroxide Dentin Liner and Protective Base

Manufactured by:
Ultradent Products, Inc.
505 West Ultradent Drive (10200 South)
South Jordan, Utah 84095 USA
Manufactured in the USA from globally sourced materials

CE 0044

EC REP Ultradent Products GmbH
Am Westthor Berg 30
51149 Cologne Germany

Australian Sponsor:
Ultradent Australia Pty Ltd
16/1 Market St. Sydney, NSW 2000
1800 29 09 29 | www.ultradent.com.au

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

800.552.5512 | ultradent.com

© 2024 Ultradent Products, Inc. All Rights Reserved. 41567-UAR13 102324