VITA AMBRIA® PRESS SOLUTIONS

Идеально попадающие в цвет результаты прессования. Всегда.



Определение цвета VITA

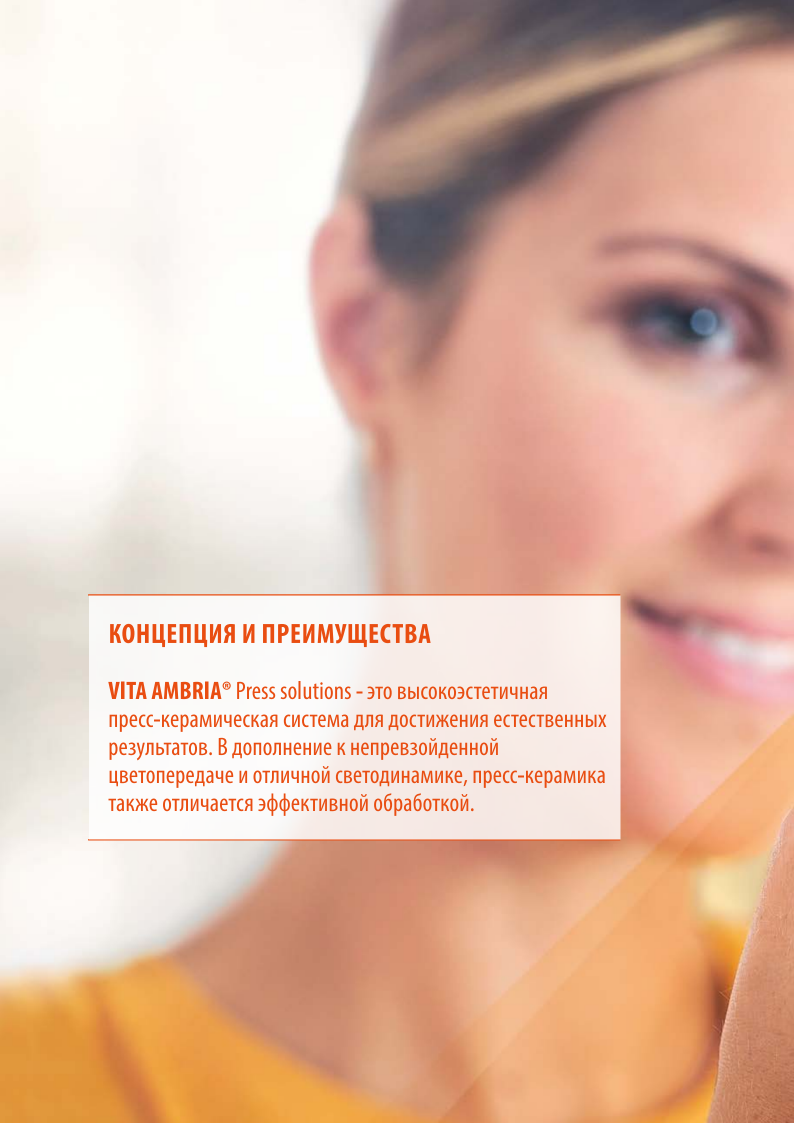
Задание по цветовому исполнению VITA

Воспроизведение цвета VITA

Контроль воспроизведения цвета VITA









VITA AMBRIA® PRESS SOLUTIONS — ECTECTBEHHOCTЬ, ПРАВИЛЬНАЯ ЦВЕТОПЕРЕДАЧА И НАДЕЖНОСТЬ



Что?

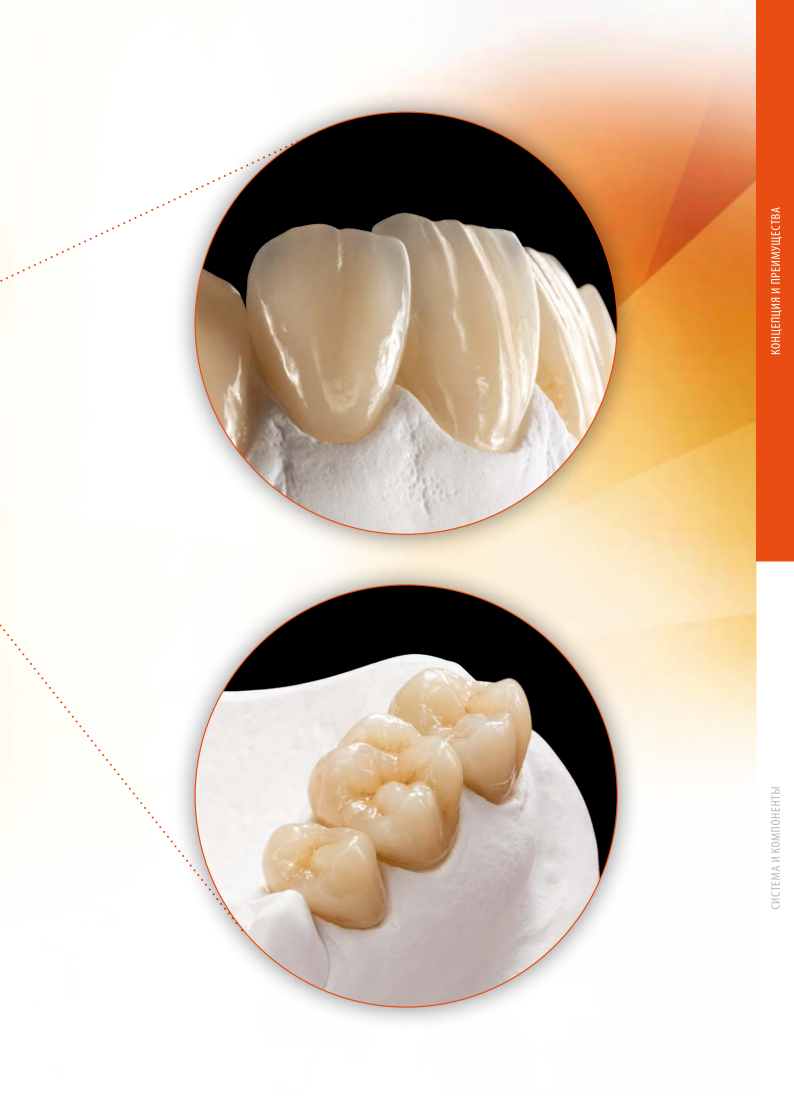
• Усиленная диоксидом циркония дисиликатлитиевая пресс-керамическая система для высокоэстетичных и стабильных результатов с эффективной обработкой.

Для чего?

 Для создания изящных реконструкций, таких как виниры, вкладки/накладки, а также высокоэстетичные полные/частичные коронки и трехзвеньевые мосты до 2-го премоляра

С помощью чего?

• Пресс-керамическая система состоит из пресс-керамических заготовок с несколькими уровнями транслюцентности (МО, T/HT/ST) и двух размеров (S, L), муфельной системой, паковочным материалом и жидкостью, а также пресс-плунжерами.



ПРЕСС-КЕРАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА С СОВМЕСТИМЫМИ КОМПОНЕНТАМИ



 Для эффективной и надежной обработки на каждом этапе: от паковки до прессования и облицовки, разработаны системные компоненты





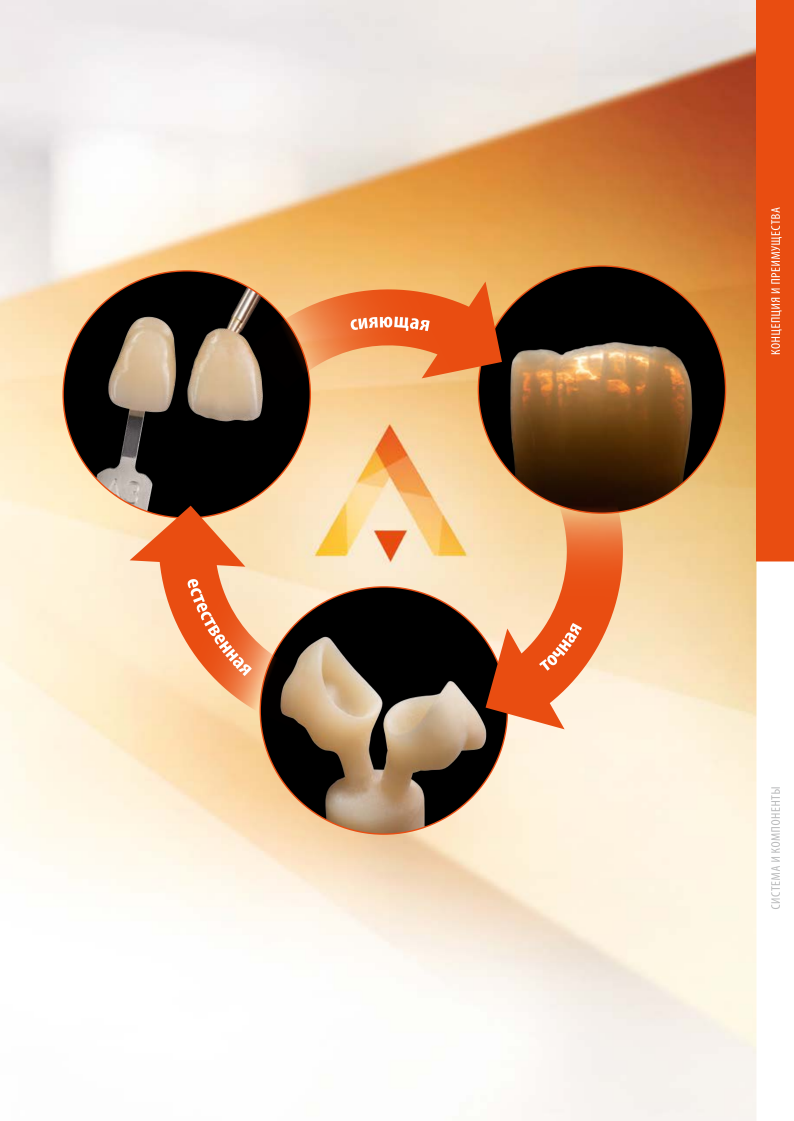
Высокая эстетика

Цветопередача

Эффективность

Прочность

- Воссоздание многогранной игры цвета и света благодаря материалу с почти естественной транслюцентностью, опалесценцией и флуоресценцией
- Надежное воспроизведение цвета зубов благодаря пресс-заготовкам с очень хорошей цветопередачей и идеально подобранными системными компонентами
- Экономия времени за счет сокращения рабочих операций и точные результаты прессования благодаря идеальному сочетанию материала и паковочной массы.
- Высокая прочность (> 550 МПа) благодаря керамике на основе дисиликата лития, усиленной диоксидом циркония, обеспечивает долговечность реставраций.



ПРЕВОСХОДНАЯ СВЕТОДИНАМИКА ДЛЯ ВЫСОКОЭСТЕТИЧНЫХ РЕСТАВРАЦИЙ



• имеет интегрированную опалесценцию для сияющей игры цвета

• обеспечивает естественную флуоресценцию для игры света



НАДЕЖНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТА ЗУБА







Точная рецептура цвета

 Благодаря высокоточным метрологическим процессам при разработке и производстве пресс-заготовок VITA AMBRIA достигается очень высокий уровень цветопередачи.

Точное определение цвета

• С помощью систем визуального и цифрового определения цвета от VITA Zahnfabrik цвет зубов можно определять с высокой точностью.







ТОЧНЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



VITA AMBRIA®

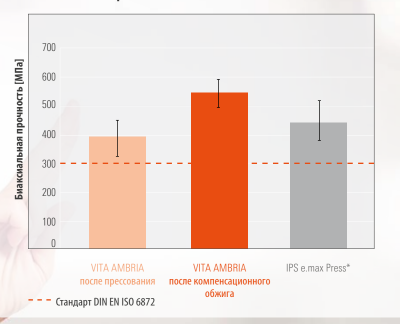
- гарантирует высокоточные результаты прессования, поскольку материал и паковочная масса идеально согласованы
- экономия времени за счет сокращения рабочих этапов, поскольку небольшой реакционный слой можно легко удалить путем абразивной обработки стеклянными шариками без последующей обработки в кислотной ванне.



ВЕЛИКОЛЕПНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ И ПОЛИРУЕМОСТЬ

1. Очень высокая устойчивость к нагрузкам для долговечности

Биаксиальная прочность



Источник: Interne Untersuchung, VITA F&E, Messung Biaxialfestigkeit o.g. Materialien in Anlehnung an ISO 6872 (mit modifizierter Probengeometrie), (Gödiker, 1/2019, [1] vgl. Prospektrückseite)

*) Уровень прочности после процесса прессования. Компенсационный обжиг не указан производителем.

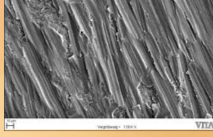
VITA AMBRIA®

- благодаря высокой прочности обеспечивает долгосрочную клиническую стабильность
- при биаксиальной прочности в среднем> 550 МПа (после обжига Power Glaze) достигается уровень прочности, превышающий стандартные требования

2. Эффективная полируемость для высокого уровня блеска

1. Обработка алмазом

Поверхность после обработки алмазным шлифовальным инструментом



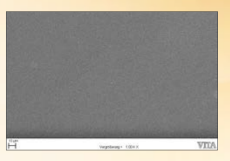
2. Грубая полировка

Поверхность после обработки грубым полировальным инструментом



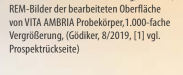
3. Окончательная полировка

Поверхность после обработки с помощью мягкого полировального инструмента



VITA AMBRIA -

Быстрое и эффективное достижение высокого блеска.



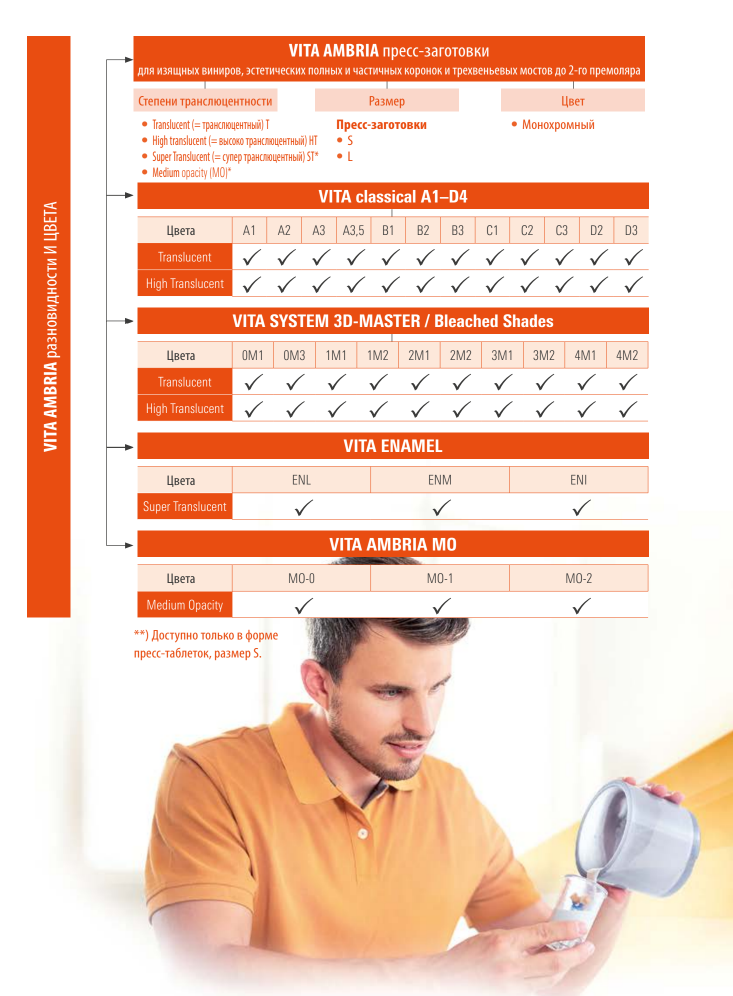
Источник: Interne Untersuchung, VITA F&E,

VITA AMBRIA®

- может быть очень эффективно отполирован до зеркального блеска благодаря своей однородной структуре
- показывает однородную, гладкую поверхность без дефектов при испытаниях после трех этапов обработки (обработка алмазом, грубая полировка, окончательная полировка)







СОГЛАСОВАННЫЕ ПРЕСС-КОМПОНЕНТЫ



Паковочная масса/жидкость

Идеально подходит для пресс-заготовок VITA AMBRIA, фосфатносвязанная и быстродействующая паковочная масса с жидкостью для точного контроля расширения и текучести.

VITA AMBRIA INVEST

- VITA AMBRIA INVEST P: выпускается в упаковке по 50 х 100 г
- VITA AMBRIA INVEST F: выпускается в виде 1-литровой бутылки



Муфельная система

Муфельное кольцо и основание для удобного размещения и демонтажа объектов; подходит для всех известных пресс-печей.

 МУФЕЛЬНАЯ СИСТЕМА VITA AMBRIA: доступна в виде муфельной системы 100 и 200 г

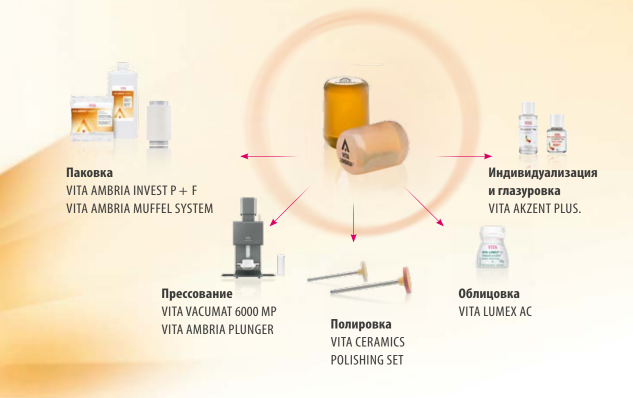


Пресс-штампы

Одноразовые плунжеры для удобства обращения, без длительной струйной обработки и предварительного нагрева.

• VITA AMBRIA PLUNGER: поставляется в упаковке по 50 штук (диаметр 13 мм)

ДОСТУПНЫЕ СИСТЕМНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



ЛУЧШИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА



МЫ ВСЕГДА ГОТОВЫ ВАМ ПОМОЧЬ

Больше информации по продуктам и их обработке на сайте www.vita-zahnfabrik.com



Технические консультанты:

Алина Керецман

тел.: +7 (915) 079-62-76

e-mail: A.Keretsman@vita-zahnfabrik.com

Владимир Мадюдя

тел.: +38 (067) 740-52-94

e-mail: V.Madyudya@vita-zahnfabrik.com

Сергей Агакин

тел.: +7 (916) 471-25-53

e-mail: S.Agakin@vita-zahnfabrik.com



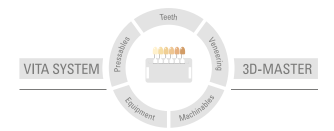
Более подробную информацию о VITA AMBRIA Вы можете найти на сайте: www.vita-zahnfabrik.com/ambria

1. Referenzen

1. Внутренние исследования, VITA F&E:

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG Ressort Forschung und Entwicklung Spitalgasse 3 79713 Bad Säckingen, Dipl.-Ing. Michael Gödiker, Projektleiter F&E, Bad Säckingen

Для получения подробной информации об испытаниях см. Hay чно-техническая документация VITA AMBRIA $^\circ$ PRESS SOLUTIONS Загрузить через www.vita-zahnfabrik.com/ambria



Внимание: Наши продукты следует использовать согласно инструкциям. Мы не берем на себя никакой ответственности за ущерб, возникающий из-за ненадлежащего обращения или неквалифицированной применения. Кроме того, перед использованием продукта пользователь обязан проверить его пригодность для предусматриваемого применения. Наша ответственность исключается в случае использования продукта с материалами и оборудованием других производителей, не оговоренными в договоре или в недопустимом сочетании, приводящим к повреждениям. Модульбокс VITA не является неотъемлемой частью данной продукции. Дата выхода данной брошюры: 2024-11

С изданием данной брошюры все предыдущие издания утрачивают силу. Любую актуальную версию Вы найдете на сайте www.vita-zahnfabrik.com

Фирма VITA являтется сертифицированным производителем и следующие виды ее продукции имеют маркировку

C € 0124

VITA AMBRIA®, VITA LUMEX® AC, VITA AKZENT® PLUS

Упомянутые в документе продукты/системы других производителей являются зарегистрированными марками соответствующих производителей.

MD



VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG Spitalgasse $3 \cdot 79713$ Bad Säckingen \cdot Germany Tel. +49(0)7761/562-0 · Fax +49(0)7761/562-299 Hotline: Tel. +49(0)7761/562-222 · Fax +49(0)7761/562-446 www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com

facebook.com/vita.zahnfabrik