

# visio.lign

Эстетически-функциональная система







# visio.lign

Данная эстетически-функциональная система интересна тем, что предоставляет уникальную свободу выбора технологии для достижения естественной красоты, функциональности и физиологии. Для любого рабочего процесса она предлагает подходящий инструмент, гарантирующий

создание долговечного, цветостойкого и чрезвычайно устойчивого к нагрузкам протеза. Открытая система обеспечивает универсальность и безопасность благодаря 6 сочетающимся между собой компонентам.

## crea.lign

Облицовочный композит



## novo.lign

Вининовые фасетки





**neo.lign**

Цельные зубы



**visio.CAM**

Композитные бланки



**visio.paint**

Красители



**bond.lign**

Система сцепления



# visio.lign



# 15 лет опыта





Опалесценция  
естественных зубов



**crea.lign**

create natural beauty

## Облицовочный КОМПОЗИТ

Облицовочный композит светового отверждения обладает большей ударопрочностью, чем керамика, а также отличается такими свойствами, как естественная опалесценция, частичная светопроницаемость и оптимальная светопроводимость. С точки зрения эстетичности и показателей разрушения они сопоставимы с естественными зубами. crea.lign – для красивых естественных зубов.



Опалесценция *crea.lign*

Др. Винченсо Муселла, Модена, Италия



**novo.lign**

veneer natural beauty





## Винировые фасетки

Облицовочные пластины novo.lign по своей форме и внешнему виду практически не отличаются от естественных зубов. Они имеют специально удлиненную шейку и благодаря структурному наслоению обладают естественным эффектом глубины.



# neo.lign

choose natural beauty

## Цельные зубы

Образцы neo.lign выполнены на основе слепка настоящего зубного ряда. Они характеризуются естественным светоотражением, оптимальной структурой поверхности и естественным эффектом глубины. Они по цвету, форме и материалу аналогичны облицовочным пластинам novo.lign и поэтому оптимально подходят для комбинированной техники.









**visio.CAM**

design natural beauty

## Композитные бланки

Опыт и знания в области материаловедения, полученные при создании системы visio.lign, нашли применение также в сфере обработки CAD/CAM. Композитные заготовки visio.CAM совместимы со всей системой visio.lign.



# visio.paint

colour natural beauty

## Красители

Цветные красители visio.paint и visio.lign позволяют быстро и легко выполнить индивидуализацию композитной облицовки.

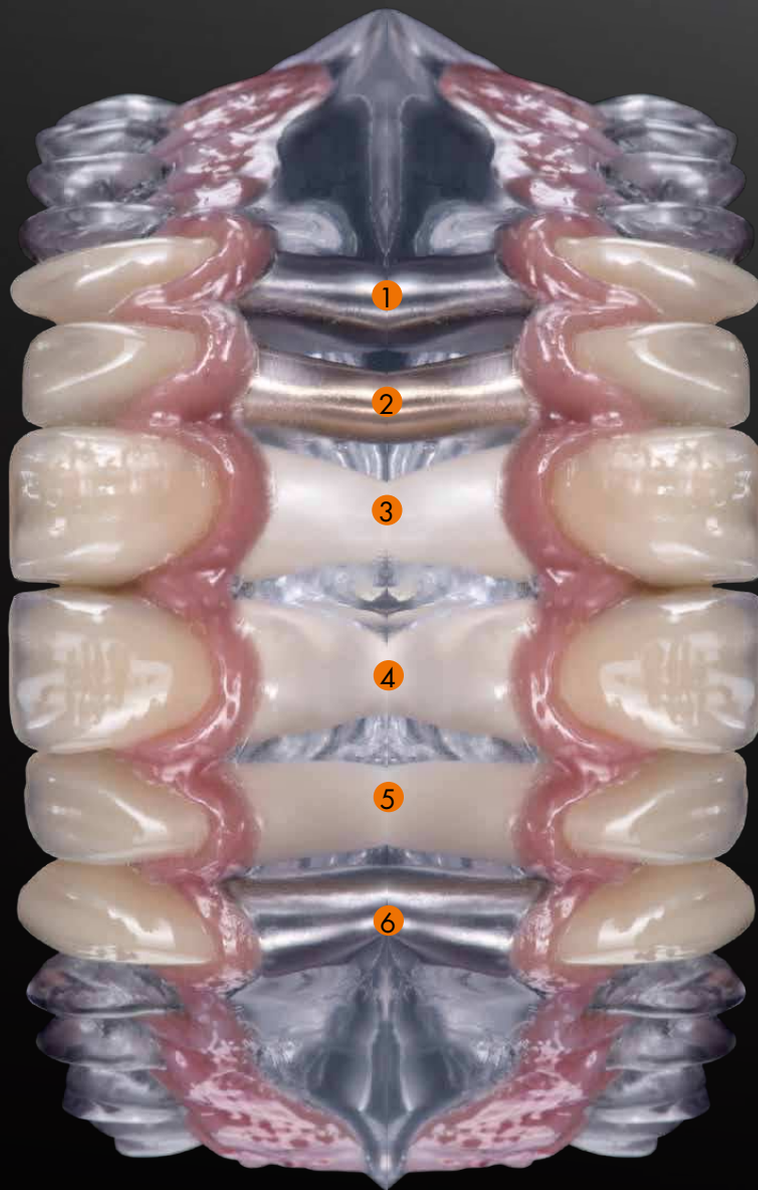




Зубной техник Андреа Фоски, Равенна, Италия



- Титан ①
- Драгоценные металлы ②
- Диоксид циркония ③
- PEEK ④
- Композит ⑤
- Неблагородные металлы ⑥



# bond.lign

secure natural beauty

## Система сцепления

Система сцепления для длительной и надежной химической фиксации всех компонентов системы visio.lign и композитов на всех используемых каркасных материалах (например, NEM, EM, титан, НПС (ударопрочный полимерный композит), РЕЕК (ПЭЭК) и диоксид циркония).





# Подробнее



[www.visio-lign.com](http://www.visio-lign.com)





bredent  
group

000224RU-20230207

Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений



---

Обращайтесь в соответствующий филиал bredent group или к нашим дистрибьюторам в вашем регионе.

bredent GmbH & Co. KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany · T: +49 7309 872-443 · Ф: +49 7309 872-444 · [www.visio-lign.com](http://www.visio-lign.com) · @: [info@bredent.com](mailto:info@bredent.com)