

crea.lign “креа.лайн”

Облицовочный композит



Протез с фиксацией на имплантатах

© ЗТ Андреас Людтке (ZT Andreas Lüdtke),
Байройт, Германия, 2016



create natural beauty

“Красна-белая эстетика”

powered by
visio.lign
“визио.лайн”

visio.lign "визио.лайн"

Эта эстетически-функциональная система подкупает тем, что предоставляет уникальную свободу выбора техники для достижения естественной красоты, функциональности и физиологичности. Своей универсальностью данная открытая система обязана 6 сочетающимся между собой компонентам: crea.lign "креа.лайн", novo.lign "ново.лайн", neo.lign "нео.лайн", visio.CAM "визио.КЭМ", visio.paint "визио.пейнт" и bond.lign "бонд.лайн". Это подходящее средство для каждого технологического цикла и залог успеха в получении идеального решения по имплантатному протезированию. visio.lign "визио.лайн" – система, обеспечивающая стабильность и надежность. Результат – долговечные, чрезвычайно стойкие к нагрузкам протезы, превосходно сохраняющие цвет.

Естественность и долговечность

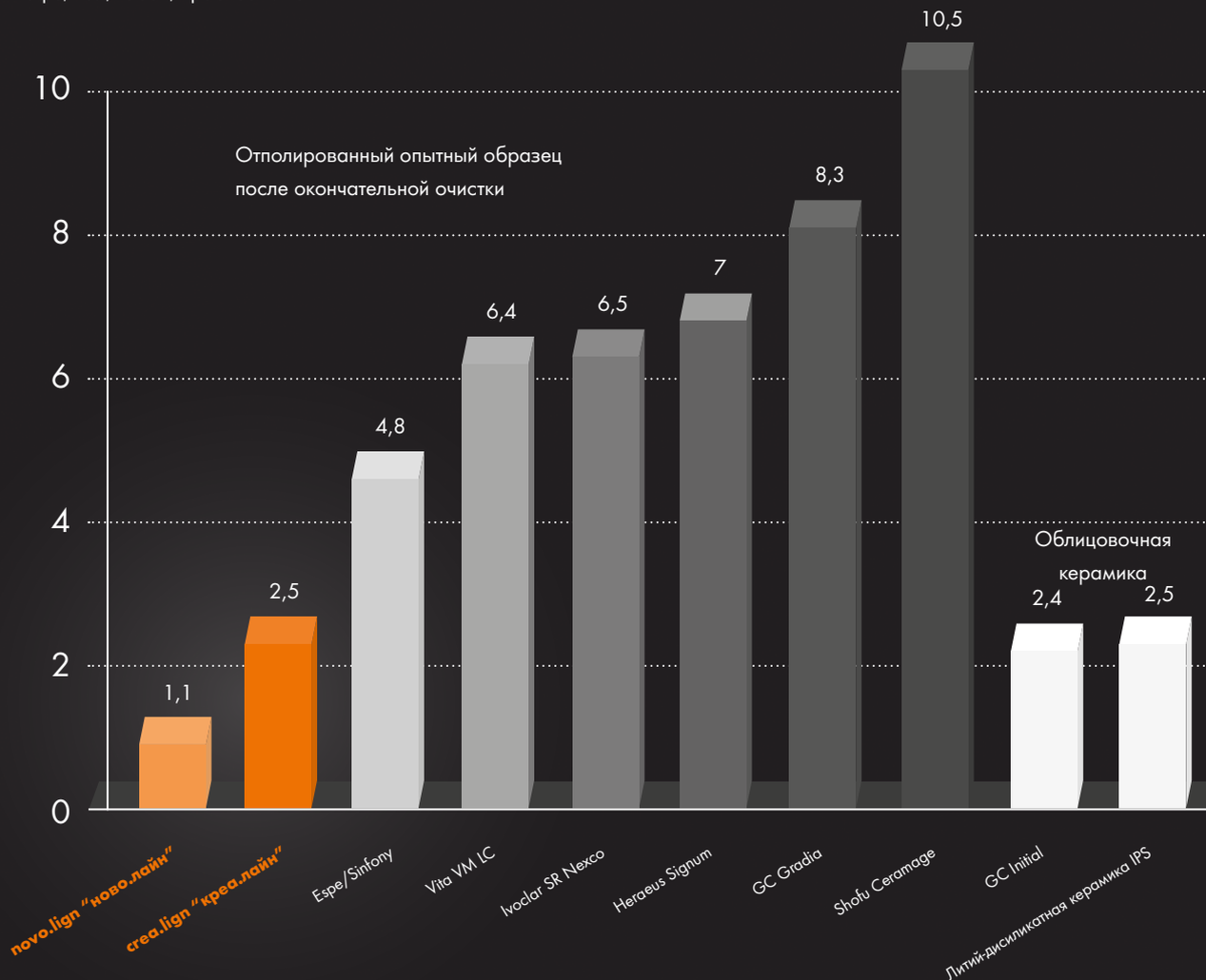
crea.lign
"креа.лайн"



Δ E – подверженность изменению цвета

Окрашивающие среды:

кофе, чай, табак, красное вино



Новая рецептура для геля crea.lign "креа.лайн" и crea.lign GUM "креа.лайн ГАМ" (светлый, розовый, бледно-розовый, красный, лиловый).

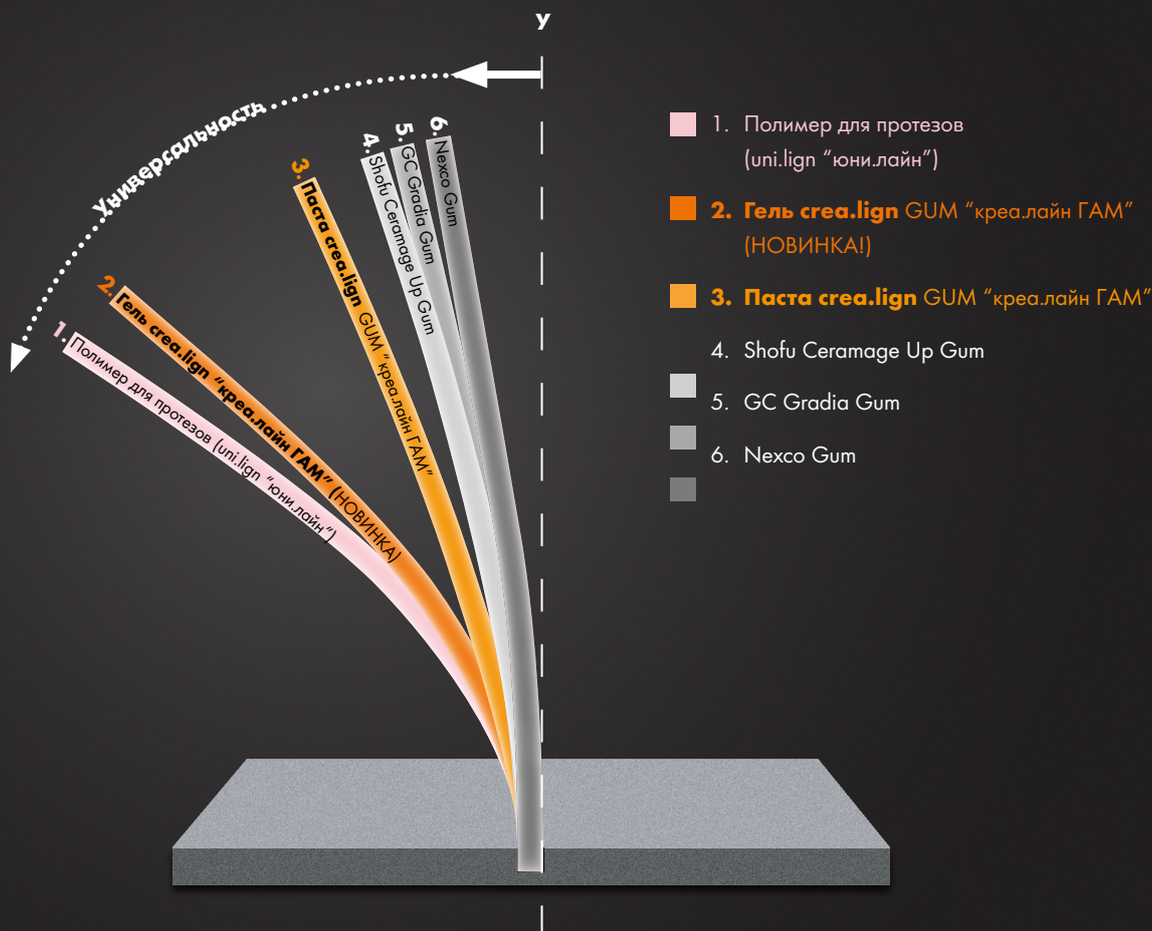
Преимущества

- Долгий срок службы благодаря высокой прочности
- Отсутствие трещин и царапин благодаря эластичности на уровне полимера для протезов
- Непревзойденная глубина отверждения благодаря отличной светопроводимости
- Допустимо непосредственное наслаивание на BioHPP "Био-Эйч-Пи-Пи", опакер не требуется (в случае применения visio.link "визио.линк")
- Естественный эффект без опалесценции в материалах GUM "ГАМ"
- Удобное моделирование благодаря улучшенной устойчивости геля crea.lign "креа.лайн"
- Удобное нанесение пасты за счет усовершенствованной консистенции и сниженной вязкости

Диаграмма "Исследование подверженности изменению цвета":

© Д-р Рцанни (Dr. Rzanny), Йенский университет, Германия, 2016

“Подходит для всех сфер применения”



“Красна-белая эстетика” с помощью crea.lign “креа.лайн”

Быстро, просто, долговечно, с возможностью подпитки и расширения

Решение для:

- зубных протезов с опорой на имплантаты, несъемных или съемных постоянных зубных протезов;
- индивидуализации полных протезов с эффектом естественности;
- всех каркасных материалов, включая BioHPP “Био-Эйч-Пи-Пи” и ПЭЭК;
- сплошного покрытия также полных протезов (например, мосты Prettau).

"Свободный выбор..."



Наслаивание с помощью
геля crea.lign
"креа.лайн"

...метода работы”



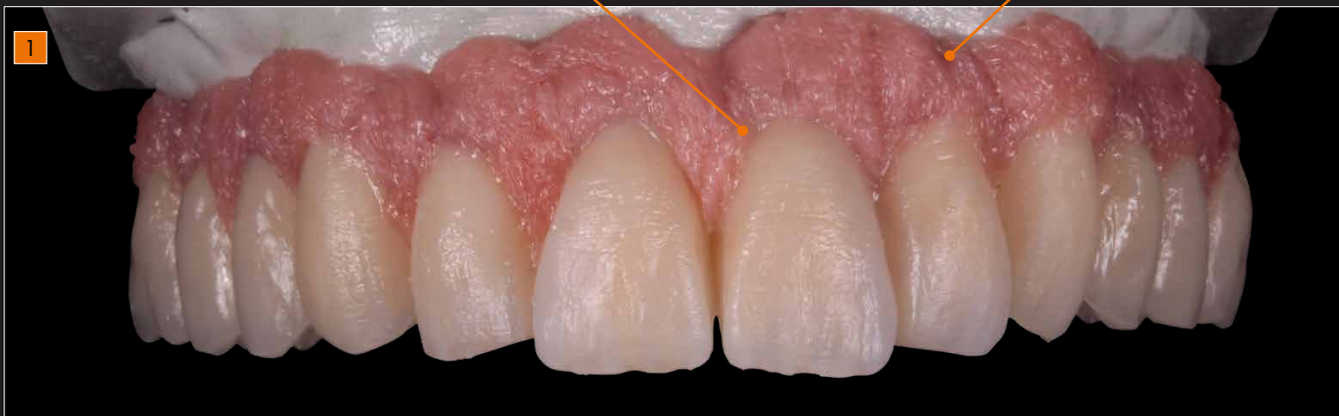
Наслаивание с помощью

пасты crea.lign

“креа.лайн”

crea.lign "креа.лайн",
светлая паста PL

crea.lign "креа.лайн",
паста-опак PO



На переходную складку наносится паста-опак crea.lign "креа.лайн" PO (Paste Opak), а на десневой край – светлая паста crea.lign "креа.лайн" PL (Paste Light). Затем создается точечная рельефность поверхности.

В образовавшиеся углубления вводится красный/лиловый crea.lign "креа.лайн" и полимеризуется.

В завершение поверхность покрывается crea.lign Transpa "креа.лайн Транспа", после чего выполняется разглаживание и окончательная полимеризация.





Паста crea.lign “креа.лайн”



“ Я ценю пасту crea.lign GUM “креа.лайн ГАМ” за великолепные возможности моделирования и естественную игру оттенков. С ней работаете легко и с удовольствием, а результаты впечатляют. ”



**ЗТ Андреас Людке
(ZT Andreas Lüdtke)**

Гель crea.lign "крема.лайн"



crea.lign "креа.лайн"
гель, бледно-розовый

crea.lign "креа.лайн"
гель, светлый



“ Облицовочный материал crea.lign GUM “креа.лайн ГАМ” в виде геля выводит преимущества каркасов из высококачественных полимеров на новый уровень. Это уникальное сочетание естественного ощущения во рту, внешнего вида и долговечности.



**МЗТ Филипп фон дер Остен
(Philipp von der Osten)**

Набор "Красна-белая эстетика"

Для достижения высококлассной эстетики обрабатывайте протезы с помощью материалов crealign GUM "креа.лайн ГАМ" из системы visio.link "визио.лайн". Предлагайте клиентам эту дополнительную услугу по индивидуализации и повысьте

добавленную стоимость работ, выполняемых в своей лаборатории.

Сделайте протезы визитной карточкой своей лаборатории!

REF CLIGNSETG



Содержимое:

5 x 5 г геля crealign GUM "креа.лайн ГАМ" (светлый, бледно-розовый, розовый, красный, лиловый)

2 x 3 г пасты crealign GUM "креа.лайн ГАМ" (PO, PL)

1 x 5 г геля crealign Modifier "креа.лайн Модифаер", бежевый

1 x гель crealign Transpa clear "креа.лайн Транспа клер"

1 x 4 г опакера crealign GUM "креа.лайн ГАМ"

1 x 10 мл моделирующей жидкости crealign "креа.лайн"

1 x 10 мл visio.link "визио.линк"

1 x кисть Unique Brush "Юник Браш", размер 4

1 x ручка с УФ-светодиодами (для геля crealign "креа.лайн")

1 x блок для замешивания

1 x колпачок + канюли для нанесения

2 x поворотный клапан (для пасты crealign "креа.лайн")

1 x руководство по наслоению

Гель или паста crea.lign "креа.лайн"

Dentin "Дентин"



Гель



Паста



Гель crea.lign "креа.лайн"

GUM "ГАМ"



Гель



Паста crea.lign "креа.лайн"

GUM "ГАМ"

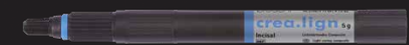


Паста

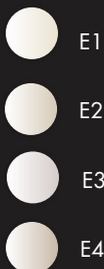


Гель crea.lign "креа.лайн"

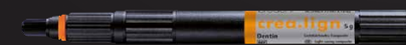
Enamel "Инэмл" и Incisal "Инсайзл"



Гель



Modifier "Модифаер"



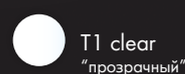
Гель



Transpa Clear "Транспа Клер"



Гель



visio.lign

Эстетически-функциональная система

Обзор информационных материалов по visio.lign "визио.лайн"



REF 000577RU

crea.lign "креа.лайн"
Облицовочный композит
Ознакомьтесь с многообразием вариантов применения этого высококачественного облицовочного материала в кратком и наглядном виде.



REF 000590RU

bre.Lux
Power Unit 2
"бре.Люкс Пауэр Юнит 2"
Светодиодный аппарат фотоотверждения идеально подходит для обработки crea.lign "креа.лайн" – вкратце о главном.



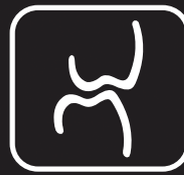
REF 000305RU

цельные зубы
neo.lign "нео.лайн"
Вы будете восхищены формой и функциональностью цельных зубов neo.lign "нео.лайн". Ознакомьтесь с многообразием продукции и выберите свою любимую форму.



crea.lign "креа.лайн"

– облицовочный композит
Фотополимеризуемый керамический композит привлекает своей естественной опалесценцией и лучшей светопроводимостью – для естественной красоты.



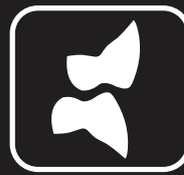
novo.lign "ново.лайн"

– вининовые фасетки
Вининовые фасетки novo.lign "ново.лайн" имеют специально удлиненную шейку и благодаря структурному наслоению обладают естественным эффектом глубины. Золотой стандарт в области имплантатного протезирования.



visio.CAM "визио.КЭМ"

– Композитные бланки
Опыт и знания в области материаловедения, полученные при создании системы visio.lign "визио.лайн", нашли применение также в сфере обработки CAD/CAM. Заготовки линии visio.CAM "визио.КЭМ" совместимы со всей системой visio.lign "визио.лайн".



neo.lign "нео.лайн"

– цельные зубы
Цельные зубы neo.lign "нео.лайн" полностью соответствуют по цвету, форме и материалу винировым фасеткам novo.lign "ново.лайн" – оптимальное решение для комбинированной техники.



bond.lign "бонд.лайн"

– система праймеров и бондов
Это система праймеров и бондов, обеспечивающая долговечность и надежность химического сцепления всех компонентов системы с любыми распространенными каркасными материалами, в т. ч. BioHPP "Био-Эйч-Пи-Пи" (ПЭЭК).



visio.paint "визио.пейнт"

– красители
Красители visio.paint "визио.пейнт" обеспечивают возможность фасеток и простой индивидуализации вининовых фасеток.



REF 000274RU

Информационная папка visio.lign "визио.лайн"
Информационная папка с важнейшими материалами по системе visio.lign "визио.лайн".



REF 009504RU

Представление системы visio.lign "визио.лайн"
Краткое описание разнообразных продуктов системы visio.lign "визио.лайн".



REF 000234RU

Руководство по применению visio.lign "визио.лайн"
Пошаговая инструкция, в которой описаны разные техники обработки и возможности системы visio.lign "визио.лайн".

crea.lign "крема-лайн"

Облицовочный композит



create natural beauty
"Красна-белая эстетика"

bredent
group

000651RU-20210705

Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений



Обращайтесь пожалуйста в соответствующий филиал bredent group или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе.
bredent GmbH & Co. KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany · Т: +49 7309 872-443 · Ф: +49 7309 872-444 · www.visio-lign.com · @: info@bredent.com