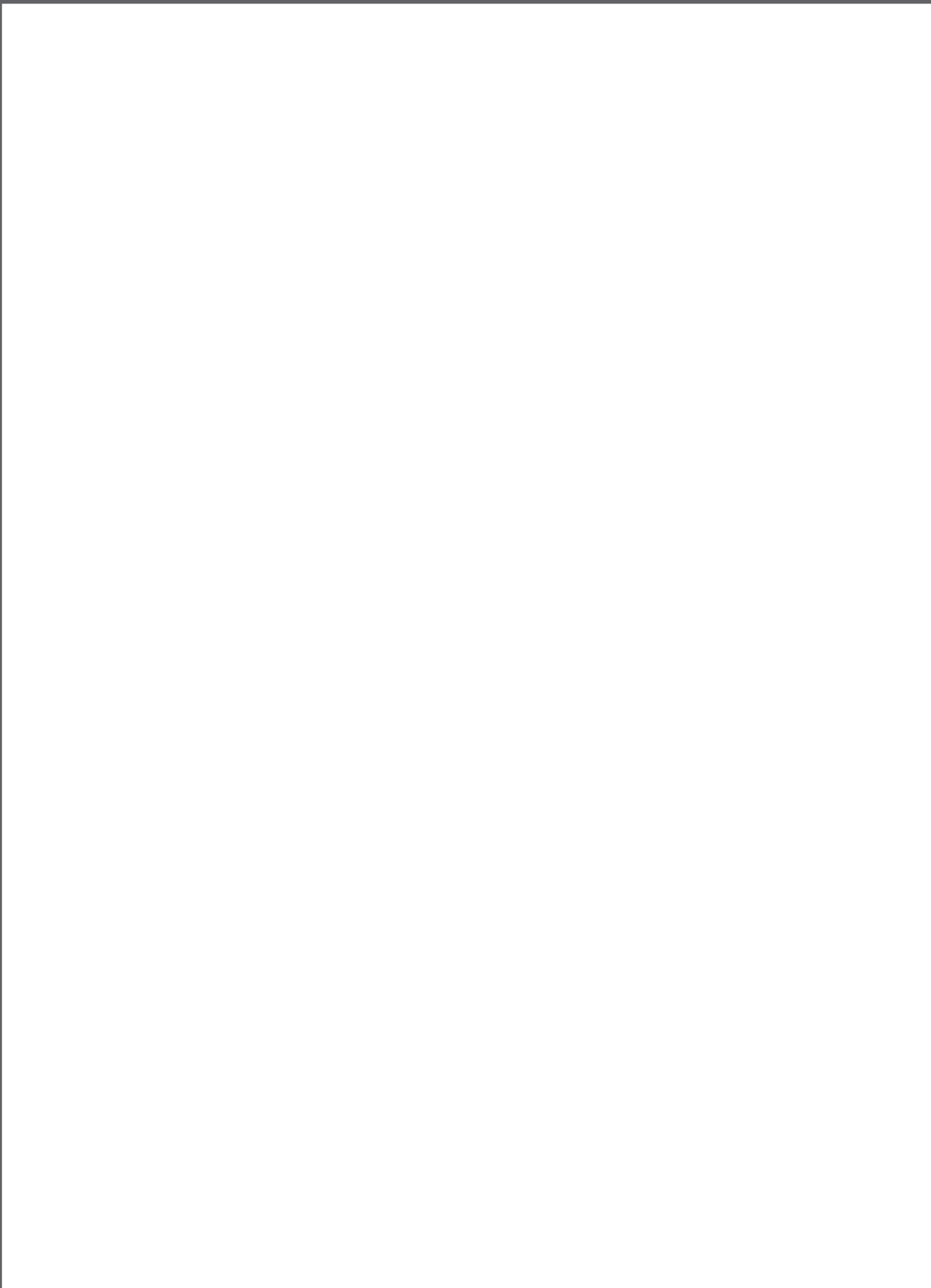


« В И З И О . Л А Й Н »

visio.lign®
Облицовочная система

Мы предоставляем систему. Вы достигаете успеха.



Естественная эстетика для разработки идеальных имплантологических решений за счет применения превосходно сочетающихся полимеров и композитов.

« в и з и о . л а й н »

visio.lign®
Облицовочная система

«ВИЗИО.ЛАЙН»

Показания к применению системы visio.lign®

- Временное немедленное протезирование
- Протезы на имплантатах
- Работы по установке мостов, балочных соединений и фиксаторов
- Винирная техника
- Внутренние вкладки – наружные вкладки – оверлей-вкладки
- Съёмные и несъёмные протезы

«ВИЗИО.ЛАЙН»

Преимущества visio.lign®

- + Стабильность цвета
- + Устойчивость к образованию бляшек
- + Воспроизводимая эстетика благодаря предварительно изготовленным облицовочным оболочкам
- + Абразивные свойства, близкие к свойствам естественных зубов
- + Прочность сцепления со всеми каркасными материалами
(проверено в университете!)
- + Гнатологическая совместимость
- + Стандартизация процедуры обработки
- + Индивидуальное свободное наложение
- + Оптимальный вариант для финишной обработки и покрытия изготовленных с использованием системы CAD-CAM протезов методом разбавления
- + Устранение сколов на уровне керамики
- = Превосходный вариант для эстетичного имплантатного протезирования и установки съёмных и несъёмных протезов

«визио.лайн»

Компоненты системы visio.lign®

Установка

Страница

Установочные воски и силиконы для предварительной матрицы	beauty setup «бьюти сетап» visio.sil «визио.сил»	8 8 - 9
Вининовые фасетки и цельные зубы	novo.lign «ново.лайн» neo.lign «нео.лайн»	12 и 14 13 и 15

Сцепление

Композитный цемент и Праймер	combo.lign «комбо.лайн»	19
	MKZ Праймер	18
	Активатор MKZ EM	18
	K Праймер	18
	visio.link «визио.линк»	18
Опакер	Опакер combo.lign «комбо.лайн» (и катализатор)	19
	Опакер crea.lign «креа.лайн»	19
	Опакер crea.lign «креа.лайн» Z, лайнер для циркония	19

Покрытие

Красители	visio.paint «визио.пейнт»	22
Моделирующая жидкость	Моделирующая жидкость crea.lign «креа.лайн»	22
Композиты/облицовочные материалы	Гель crea.lign «креа.лайн»	23
	Паста crea.lign «креа.лайн»	23
	crea.lign Stains «креа.лайн Стэйнс»	23
	Кольца с образцами цвета crea.lign «креа.лайн»	23

Дополнительные продукты

Наборы	Кейсы и чемоданчики	26 - 27
	Наборы visio.lign® «визио.лайн»	28 - 30
	Наборы novo.lign «ново.лайн»	31
	Наборы neo.lign «нео.лайн»	32
	Наборы crea.lign «креа.лайн»	33 - 36
	Опакеры, красители и наборы для обработки	37
Аппараты, инструменты и принадлежности	bre.Lux Power Unit «бре.люкс Пауэр Юнит»	40
	Набор инструментов visio.lign® «визио.лайн»	41
	Инструменты/расходные материалы	42 - 44
	Шкаф для зубов visio.lign® «визио.лайн»	45
Таблицы схем и комбинаций	Матрица для обработки материалов	48
	Совместимые с системой устройства фотополимеризации других производителей	49
	Время полимеризации при использовании bre.Lux «бре.Люкс»	49
	Соотношение цветов: опакер crea.lign «креа.лайн», опакер combo.lign «комбо.лайн»	50 50
	crea.lign «креа.лайн» от оттенка дентина (Dentin) до оттенка эмали (Enamel)	50



Фото: Д-р Винченцо Музелла (Dr. Vincenzo Musella), Модена (Италия)

Установочные воски и силиконы для предварительной матрицы



Воск beauty setup «бьюти сетап»

фиксирующий воск цвета дентина для проверки эстетичности

Воск beauty setup «бьюти.сетап» – это разработанный для вининовых фасеток novo.lign «ново.лайн» воск цвета дентина для фиксации данных вининовых фасеток с целью

проверки эстетичности. Путем смешивания двух различных красителей можно получить все оттенки классической цветовой шкалы А-D.



visio.sil fix «визио.сил фикс»

высококачественный силикон для предварительной матрицы
 твердость по Шору А прибл. 55

visio.sil fix «визио.сил фикс» – это предназначенный для точного нанесения силикон аддитивной сшивки для предварительной матрицы. visio.sil fix «визио.сил фикс» позволяет снимать идеальный и максимально четкий оттиск с межзубного пространства

и десен в процессе припасовки восковой модели протеза. После изготовления протез требует лишь полировки до глянцевого блеска, что сокращает объем работы и экономит время.



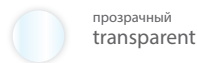


visio.sil «ВИЗИО.СИЛ»

прозрачный силикон для предварительной матрицы
твердость по Шору А припл. 60

visio.sil «визио.сил» – это прозрачный силикон аддитивной сшивки для изготовления светопропускающих предварительных

матриц для применения и обработки фотополимеризующихся материалов.



прозрачный
transparent



Преимущества прозрачных силиконов для предварительной матрицы visio.sil «визио.сил» и visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти»

Силиконы для предварительных матриц visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти» пропускают свет. Благодаря этому затвердевание приклеиваемых виниrowых

фасеток происходит без снятия предварительной матрицы.

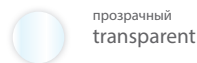


visio.sil ILT «ВИЗИО.СИЛ Ай-Эл-Ти»

прозрачный силикон для предварительной матрицы для «технологии обратного послойного наложения» («Inverse Layering Technique») твердость по Шору А припл. 75

Воск visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти» разработан специально для применения в сочетании с технологией обратного наложения материала (Inverse Layering Technik). Данный прозрачный силикон аддитивной сшивки для предварительной матрицы отличается высокой твердостью по Шору А, которая составляет 75. Его текучесть позволяет снимать оттиск с межзубного пространства

и идеально воспроизводить структуру поверхности, при этом он хорошо держит форму, что обеспечивает возможность предельно точного нанесения. В отвержденном состоянии visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти» можно применять в ротовой полости пациента (медицинский продукт класса I).



прозрачный
transparent

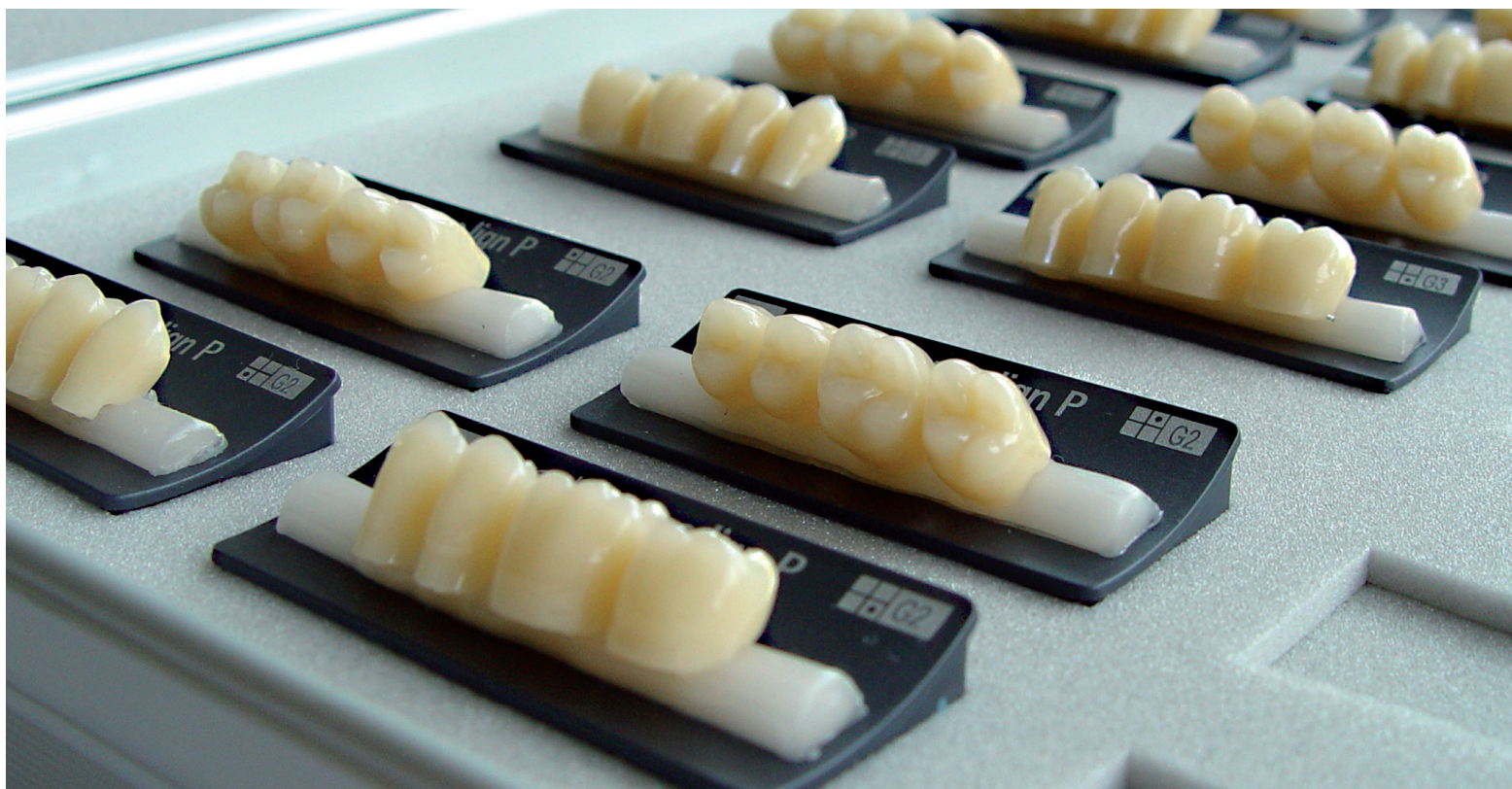


Преимущества прозрачного силикона для предварительной матрицы visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти»

Силикон для предварительной матрицы visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти» подходит для орального приме-

нения и может использоваться для позиционирования и приклеивания не прямых виниров.

Изображения не соответствуют масштабу. Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.



Вининовые фасетки и цельные зубы

«ново.лайн» novo.lign

Винировые фасетки

Цвета, формы и покрытия идеально подходят к цельным зубам neo.lign «неолайн», что обеспечивает возможность комбинирования с точным соответствием цвета и формы.



«ново.лайн» A novo.lign A

Передняя сторона / передние зубы



толщина стенки со стороны щеки 1,0 мм

- 12 форм для верхней челюсти
- 3 формы для нижней челюсти

Передние формы также доступны в виде комплекта из 4-х или 2-х зубов



(уменьшенное изображение!)



«ново.лайн» P novo.lign P

Задняя сторона / боковые зубы

Формы G



толщина стенки со стороны щеки 1,2 мм

- многофункциональная структура жевательной поверхности для любых окклюзионных концепций

Доступные размеры



маленький —————> большой

Формы L



толщина стенки со стороны щеки 1,0 мм

- лингвализованная структура жевательной поверхности для полного протезирования

Доступные размеры



маленький —————> большой

Формы W



толщина стенки со стороны щеки 0,8 мм

- многофункциональная структура жевательной поверхности для любых окклюзионных концепций
- экстра-широкая анатомическая форма, особо рекомендуемая для облицовки коронок и мостов

Доступные размеры



маленький —————> большой

- Естественная эстетика, по примеру природы
- Передние и боковые зубы формируются путем нанесения тонких слоев ударопрочного композита ПММА (ПММА = полиметилметакрилат)
- Доступны в классических цветах шкалы А – D, А1 – D4, а также в белом цвете BL3
- Боковые зубы novo.lign «новолайн» позволяют реализовывать любую окклюзионную концепцию благодаря многофункциональной структуре жевательной поверхности форм G, W и L
- Экстра-широкие формы W в отличие от «узких» форм G подходят для облицовки больших каркасов коронок и мостов ...
- ... формы L с «лингвализованной структурой жевательной поверхности» для изготовления протезов на имплантатах для полного протезирования

BL3

A1

A2

A3

A3,5

A4

B1

B2

B 3

«нео.лайн» neo.lign

Цельные зубы

Цвета, формы и покрытия идеально подходят к цельным зубам «нео.лайн», что обеспечивает возможность оптимального комбинирования.



«нео.лайн» A
neo.lign A

Передняя сторона / передние зубы



- 11 форм для верхней челюсти
- 4 формы для нижней челюсти



«нео.лайн» P
neo.lign P

Задняя сторона / боковые зубы

Формы G



- многофункциональная структура жевательной поверхности для любых окклюзионных концепций

Доступные размеры



маленький — большой

- Естественная эстетика, по примеру природы
- Передние и боковые зубы формируются путем нанесения тонких слоев ударопрочного композита ПММА (полиметилметакрилат)
- Доступны в классических цветах шкалы A – D, A1 – D4, а также в белом цвете BL3
- Боковые зубы neo.lign «нео.лайн» позволяют реализовывать любую окклюзионную концепцию благодаря многофункциональной структуре жевательной поверхности форм G и L
- Специальные формы neo.lign «нео.лайн» L, имеющие «лингвализованную структуру жевательной поверхности», используются в системе visio.lign «визио.лайн» для изготовления протезов для полного протезирования

Формы L



- лингвализованная структура жевательной поверхности для полного протезирования

Доступные размеры



маленький — большой

B 3

B4

C1

C2

C3

C4

D2

D3

D4

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

«ново.лайн» novo.lign

Вининовые фасетки

Кодировка

На все зубные планки вининовых фасеток novo.lign «ново.лайн» нанесена серебристая маркировка.

novo.lign «ново.лайн» – это наименование всех винирных фасеток в рамках облицовочной системы visio.lign® «визио.лайн»

novo.lign A «ново.лайн» A



Обзор всех форм novo.lign «ново.лайн» для верхней и нижней челюсти и таблица соотношения

Пожалуйста, обращайтесь в соответствующий филиал bredent group «Бредент групп» или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе. REF 000202RU

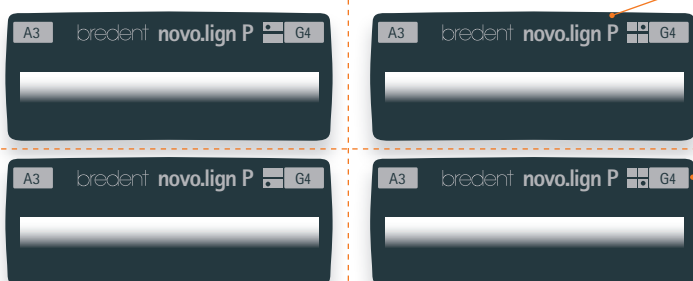
A обозначает переднюю сторону, сюда относятся все формы передних зубов для верхней и нижней челюсти.

Форма зуба, например, D49

Цвет зуба, например, A3

novo.lign P «ново.лайн» P

Формы G

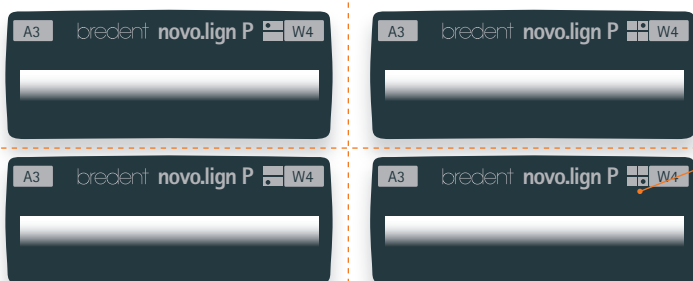


P обозначает заднюю сторону, сюда относятся все формы винирных фасеток боковых зубов для верхней и нижней челюсти.

Варианты винирных фасеток novo.lign «ново.лайн» P делятся на формы G, формы W и формы L.

Формы G, W и L доступны в нескольких размерах. Размеры обозначаются цифрами. Чем больше число, тем больше размер. Формы винирных фасеток G доступны в размерах 3 и 4, формы W – в размерах 3, 4 и 5, формы L – в размерах 2 и 3.

Формы W

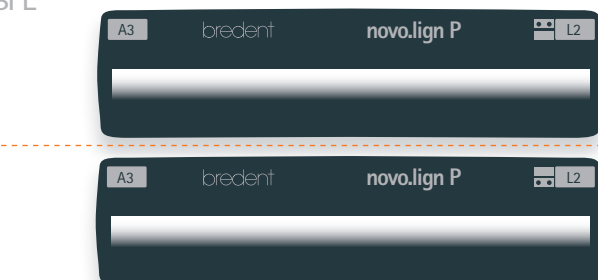


→ Таблицы размеров приведены на странице 12

Формы G и W группируются по квадрантам, это значит, что на одной зубной пластинке, к примеру, премоляры и моляры нижней челюсти 3-го квадранта имеют одну форму и размер, например, W4.

На зубных пластинках форм G, W и L все четыре квадранта изображены в виде четырех маленьких клеточек. Соответствующий квадрант обозначен точкой.

Формы L



Формы L винирных фасеток novo.lign «ново.лайн» P доступны в двух размерах, L2 и L3. Зубная пластинка включает в себя либо 6 боковых зубов верхней челюсти (16, 15, 14, 24, 25, 26), либо 6 боковых зубов нижней челюсти (46, 45, 44, 34, 35, 36)

«нео.лайн» neo.lign

Цельные зубы

Кодировка

На все зубные планки вининовых фасеток neo.lign «нео.лайн» нанесена золотистая маркировка.

neo.lign «нео.лайн» – это наименование всех цельных зубов в рамках облицовочной системы visio.lign «визио.лайн».

i Обзор всех форм neo.lign «нео.лайн» для верхней и нижней челюсти и таблица соотношения

Пожалуйста, обращайтесь в соответствующий филиал bredent group «Бредент груп» или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе. REF 000329RU

neo.lign A «нео.лайн» A



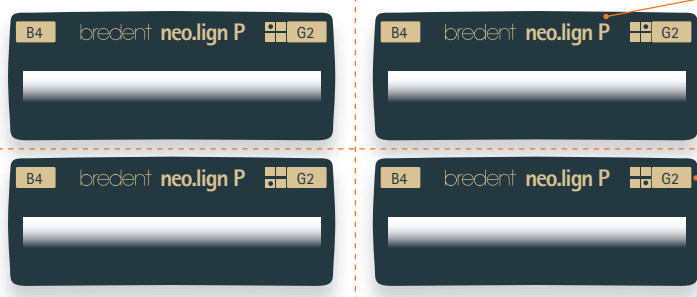
A обозначает переднюю сторону, сюда относятся все формы передних зубов для верхней и нижней челюсти.

Форма зуба, например, D48

Цвет зуба, например, B4

neo.lign P «нео.лайн» P

Формы G



P обозначает заднюю сторону, сюда относятся все формы боковых зубов для верхней и нижней челюсти.

Варианты боковых зубов neo.lign «нео.лайн» P делятся на формы G и формы L.

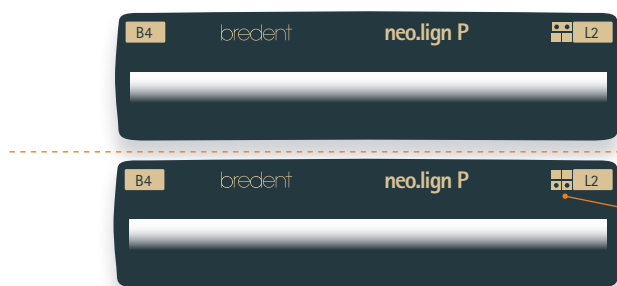
Формы G и L доступны в нескольких размерах. Размеры обозначаются цифрами. Чем больше число, тем больше размер. Формы G и формы L доступны в размерах 2, 3 и 4.

➔ Таблицы размеров приведены на странице 13

Формы G группируются по квадрантам, например, премоляры и моляры верхней челюсти 1-го квадранта располагаются на одной зубной пластинке.

Зубные пластинки форм L включают в себя все зубы верхней челюсти (17, 16, 15, 14, 24, 25, 26, 27) или все зубы нижней челюсти (47, 46, 45, 44, 34, 35, 36, 37) соответствующего размера. На зубных пластинках форм G и L все четыре квадранта изображены в виде четырех маленьких клеточек. Соответствующий квадрант обозначен точкой.

Формы L



Изображения не соответствуют масштабу. Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.



Фото: Д-р Винченцо Музелла (Dr. Vincenzo Musella), Модена (Италия)

Праймер, опакер и композитный цемент

MKZ Праймер



Сцепление композита
с металлическими каркасами

- Титановый сплав
- Кобальт-хромовый сплав (EMF/NEM)
- Титановый сплав
(алюминий/шпинельная керамика)

MKZ Праймер предназначен для кондиционирования металлических сплавов NEM, титана, диоксида циркония, оксида алюминия и шпинельной керамики. Таким образом создается химическое сцепление с композитами, например, crea.lign «креа.лайн». Поэтому MKZ Праймер оптимально подходит для приклеивания индивидуальных абатментов. MKZ Праймер пригоден для применения в ротовой полости.

Активатор MKZ EM



Сцепление композита с каркасами
из благородных металлов

- Сплавы благородных металлов
(Au, Ag, Pt, Pd)
- Экологические сплавы
(с пониженным содержанием
благородных металлов)

Активатор MKZ EM может использоваться для кондиционирования каркасов из благородных металлов (Au, Ag, Pt, Pd) с целью создания химического сцепления с композитами типа crea.lign «креа.лайн» только в сочетании с MKZ Праймером, в соотношении 1:1. Активатор MKZ EM подходит для применения в ротовой полости.

⚠ Применяется только в сочетании с MKZ Праймером, см. информационный блок!



Преимущества от смешивания
MKZ Праймера с активатором MKZ EM



Преимущество самостоятельного смешивания компонентов перед применением заключается в том, что пользователь при помощи открытых флаконов может

самостоятельно создавать смесь того же состава, достигая тем самым необходимого кондиционирования.

К Праймер



Сцепление композита с каркасами
из огнеупорной керамики

- Силикатная керамика
(заготовки CAD, e-max, Mark II,
дисиликат лития, стеклокерамика)

K Праймер обеспечивает сцепление между облицовочной керамикой, пресс-керамикой, безметалловой керамикой e.max press, а также силикатной керамикой, например, заготовками CAD, Mark II, и композитами типа crea.lign «креа.лайн». K Праймер идеально подходит для ремонта керамических облицовочных оболочек благодаря возможности его применения в ротовой полости.

visio.link «ВИЗИО.ЛИНК»



Сцепление композита с полимерами

- Силикатная керамика
(заготовки CAD, e-max, Mark II,
дисиликат лития, стеклокерамика)
- Материалы ПММА
- Высококачественный полимер
(BioXS/BioHPP® «Био-Икс-Эс /
Био-Эйч-Пи-Пи»)

Универсальный, пригодный для применения в ротовой полости, фотополимеризующийся грунтовочный состав для ПММА и композитов для создания оптимального сцепления между полимерами для протезов на основе ПММА, высококачественными композитными материалами ПММА (винировые фасетки novo.lign «ново.лайн» / цельные зубы neo.lign «нео.лайн» / искусственные зубы) и combo.lign «комбо.лайн».

Опакер combo.lign «комбо.лайн» (и катализатор)



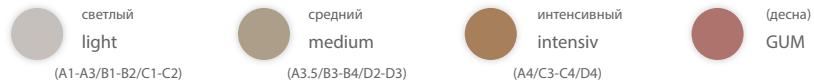
i Катализатор для opakera combo.lign «комбо.лайн»

Для затвердевания не требуется фотополимеризация! Самозатвердевание достигается за счет смешивания катализатора для opakera combo.lign «комбо.лайн» с пигментной пастой для opakera combo.lign «комбо.лайн» в соотношении 1:1.

Фотополимеризирующий и самозатвердевающий opakер, гарантирующий превосходное затвердевание. Цветовое исполнение обеспечивает возможность применения с композитным цементом combo.lign «комбо.лайн» и виниrowыми фасетками novo.lign «ново.лайн».

Проверенная в университете система сцепления,

совместимая со всеми праймерами для металлов и методами силанизации, оптимальный вариант при применении механических фиксаторов. Поставляется в цвете зубной эмали и цвете десны. В сочетании с combo.lign «комбо.лайн» это гарантирует стабильность цвета при использовании любых оттенков шкалы A-D.



→ Таблицы комбинаций цветов приведены на странице 50

Композитный цемент combo.lign «комбо.лайн»



Фотополимеризирующий композитный цемент двойного отверждения для надежного воспроизведения цвета и создания оптимального сцепления между виниrowыми фасетками novo.lign

«ново.лайн» и любыми каркасными материалами. Поставляется в классических цветах шкалы A-D и белом цвете BL3.

→ Классические цвета от A до D и белый цвет BL3, см. стр. 12 и 13

Опакер crea.lign «креа.лайн»



Фотополимеризуемый opakер crea.lign «креа.лайн» обеспечивает стабильность цвета при свободном наложении и применении виниrowых фасеток novo.lign «ново.лайн». В сочетании с MKZ Праймером он создает основу для оптимального сцепления с металлическими и керамическими

каркасными материалами и, следовательно, для установки долговечных протезов без зазоров по краям. Всего 8 opakеров охватывают все цвета классической системы A-D. Также в ассортименте специальный лайнер для циркония и opakер цвета десны (GUM).



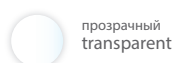
→ Таблицы комбинаций цветов приведены на странице 50

Опакер crea.lign «креа.лайн» Z, лайнер для циркония



Фотополимеризирующий лайнер для циркония представляет собой прозрачный opakер. При применении циркония после использования подходящего MKZ Праймера необходимо

обязательно нанести лайнер для циркония для обеспечения надежного сцепления между диоксидом циркония и композитом.



⚠ При применении окрашенных циркониевых каркасов их цвет просвечивает, поэтому обычный opakер не наносится – при условии, что цвет каркаса соответствует цветам A – D!

Изображения не соответствуют масштабу. Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.



Фото: Д-р Винченцо Музелла (Dr. Vincenzo Musella), Модена (Италия)

Композиты / облицовочные материалы, красители и моделирующая жидкость

Композит / облицовочный материал crea.lign «креа.лайн»

Преимущества

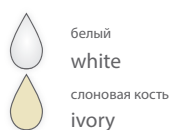
- Чистая нанокерамика (без стоматологического стекла!)
- Оптимальные полировочные свойства для идеальных поверхностей
- R_z 0,03 мкм (= среднее арифметическое значение качества обработки / шероховатости поверхности)
- Текучесть, улучшенное покрытие – безазорный переход к винировой фасетки
- Низкая влагоемкость гарантирует механическую стабильность
- Без образования бляшек, предназначен для протезов на имплантатах
- Фотополимеризующийся композит в виде геля или пасты
- Гель в классических цветах дентина A-D, цвете резца, десны (GUM), модификатор (Modifier), прозрачный гель (Transpa), красители (Stains) и гель белого цвета BL3
- Гель в классических цветах дентина A-D и белом цвете BL3
- Фотополимеризующийся опакер crea.lign «креа.лайн» в восьми цветах зубной эмали и цвете десны для свободного наслаения

- ➔ Опакер crea.lign «креа.лайн» см. на странице 19
- ➔ Принадлежности crea.lign «креа.лайн» см. со страницы 39
- ➔ Классические цвета от А до D и белый цвет BL3, см. также на стр. 12 и 13
- ➔ Таблицы комбинаций цветов приведены на странице 50

Набор красителей visio.paint «ВИЗИО.ПЕЙНТ»

Жидкие фотополимеризующиеся красители visio.paint «визио.пейнт» (белый / синий / черный / слоновая кость / охра / черное дерево) накладываются с использованием технологии разбавления или наносятся напрямую с последующим дополнительным покрытием.

Нанесение поверхностного рисунка рекомендуется только в случае временных протезов. Накладываемый сверху слой композита сохраняет цвет. Красители visio.paint «визио.пейнт» подходят для применения со всеми распространенными ПММА и композитами.



белый
white



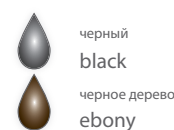
слоновая кость
ivory



синий
blue



охра
ocher



черный
black



черное дерево
ebony

Моделирующая жидкость crea.lign «креа.лайн»

Моделирующая жидкость crea.lign «креа.лайн» повышает текучесть паст и гелей crea.lign «креа.лайн». При добавлении данной жидкости также снижается модуль упругости масс, что повышает эластичность масс crea.lign «креа.лайн». Помимо этого, в процессе индивидуализации зубов и десен

она обеспечивает возможность равномерного перехода от полимера для протезов к композиту crea.lign «креа.лайн». Массы crea.lign «креа.лайн» не теряют цвет и устойчивы к образованию бляшек.



⚠ При смешивании с crea.lign «креа.лайн» доля моделирующей жидкости не должна превышать 30 %.

Гель crea.lign «креа.лайн»

Гель Enamel «Эмаль» и
Incisal «режущий край»



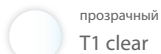
Наряду с массами Enamel «Эмаль» (E1/E2/E3/E4) гели crea.lign Incisal «креа.лайн режущий край» (опал/синий/розовый/универсальный) предназначены для особого подчеркивания области резцов с целью придания им более молодого вида.

Гель GUM «ГАМ»



Гели crea.lign GUM «креа.лайн ГАМ» (светлый/бледно-розовый/розовый/красный) предназначены для индивидуализации области десны и придания протезу более естественного вида.

Гель Transpa «Транспа»

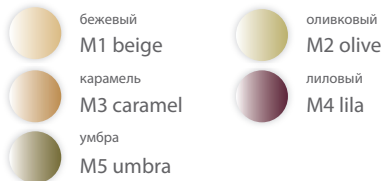


crea.lign Transpa clear «креа.лайн Транспа» – это прозрачный вариант композита crea.lign «креа.лайн», обладающий превосходными физическими свойствами для оптимального сцепления с материалом BioHPP «Био-Эйч-Пи-Пи». Светопроницающие свойства crea.lign Transpa «креа.лайн Транспа» в сочетании с красителями visio.paint «визио.пейнт» позволяют достигать высокоэстетичных характеристик прозрачности – идеальный облицовочный композит для наивысших требований.

Гель Dentin «Дентин» / Modifier «Модифаер»



Гель crea.lign Dentin «креа.лайн Дентин» доступен в классических цветах дентина A-D и белом цвете BL3.



crea.lign Modifier «креа.лайн Модифаер» (бежевый/оливковый/карамель/лиловый/умбра) – это интенсивные красящие массы для выделения области шейки или имитации известковых пятен.

Паста crea.lign «креа.лайн»

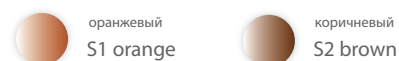
Паста Dentin «Дентин»



Паста crea.lign Dentin «креа.лайн Дентин» представляет собой пастообразный вариант композита crea.lign «креа.лайн». Паста crea.lign «креа.лайн» имеет чистую нанокерамическую основу (не содержит стоматологического стекла!), обладает превосходными полировочными свойствами и может без проблем применяться в сочетании с любыми другими массами crea.lign «креа.лайн».

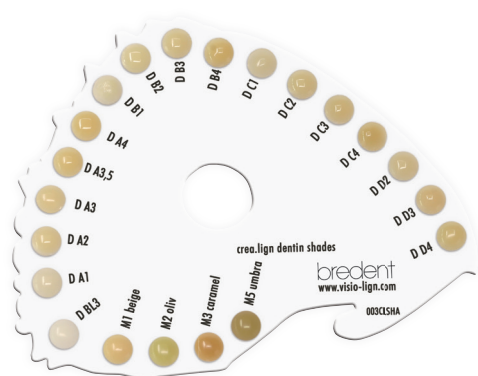
Паста crea.lign «креа.лайн» доступна в классических цветах дентина A-D и белом цвете BL3.

crea.lign Stains «креа.лайн Стэйнз»



crea.lign Stains «креа.лайн Стэйнз» (коричневый/оранжевый) – это фотополимеризирующиеся массы для цветовой индивидуализации композитных облицовочных элементов. Массы crea.lign Stains «креа.лайн Стэйнз» не требуют дополнительного покрытия и используются для выделения межзубных промежутков, краев резцов и щелей.

Кольца с образцами цвета crea.lign «креа.лайн» / шкалы оттенков



⚠ Образцы цвета не входят в комплект поставки!

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.



Наборы

Набор «Починка керамики» в пластмассовом кейсе

для зуботехнических лабораторий

Обратная сторона



Лицевая сторона

- Список изделий / содержимое набора для устранения сколов см. на странице 36
- Также можно приобрести пустой пластмассовый кейс!
REF CLIGNSETT

Набор «Починка керамики» в алюминиевом чемоданчике

для стоматологических кабинетов



- Список изделий / содержимое набора для устранения сколов см. на странице 36

Актуальная карта форм в алюминиевом чемоданчике

для вининовых фасеток novo.lign «новолайн» и/или цельных зубов neo.lign «неолайн»



- Список изделий / содержимое карты структур novo.lign «новолайн» см. на странице 31



- Список изделий / содержимое актуальной карты форм neo.lign «неолайн» см. на странице 32

Алюминиевый
чемоданчик
Набор «Красна-белая
эстетика»



→ Список изделий / содержимое набора «Красна-белая эстетика» см. на странице 33

Набор crea.lign freestyle «креа-лайн фристайл» в алюминиевом чемоданчике



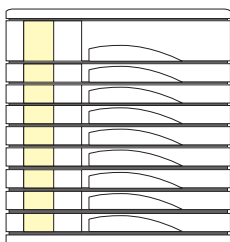
→ Список изделий, входящих в набор crea.lign «креа.лайн», см. на странице 35

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Наборы visio.lign® «Визиолайн»

REF VLIGNSET2
Набор visio.lign® «Визиолайн» 2

Шкаф/коробка для зубов visio.lign®



1 x

 Смесительная канюля combo.lign,
 размер 2

1 x 10

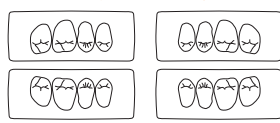


Вининовые фасетки novo.lign A – передние зубы



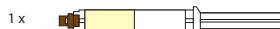
10 зубных планок

планок novo.lign P – боковые зубы



8 зубных планок

Композитный цемент combo.lign, 8 г



1 x

visio.link, 10 мл

1 x


 Ассортимент в одном цвете на выбор

 ➔ Классические цвета от A до D
 и белый цвет BL3, см. стр. 12 и 13

Зубные планки novo.lign A и P

 Формы вининовых фасеток для передних и
 боковых зубов на выбор

 ➔ см. **i**-блок

Зубные планки novo.lign P

 Формы вининовых фасеток для боковых
 зубов на выбор

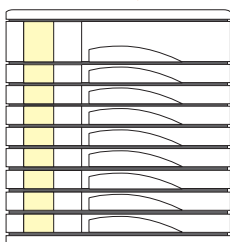
 ➔ Таблицы размеров см. на
 странице 12

 Обзор всех форм novo.lign
 «ново.лайн» для верхней и нижней
 челюсти и таблица соотношения

Пожалуйста, обращайтесь в соответствующий филиал bredent group «Бредент групп» или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе. REF 000202RU

REF VLIGNSET3
Стартовый набор visio.lign® «Визиолайн» 3

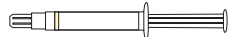
Шкаф/коробка для зубов visio.lign®



1 x

Опакер crea.lign, 4 г

1 x


 Смесительная канюля combo.lign,
 размер 2

1 x 10

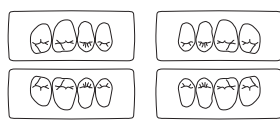


Вининовые фасетки novo.lign A – передние зубы



10 зубных планок

Вининовые фасетки novo.lign P – боковые зубы



8 зубных планок

Колпачок

1 x 10

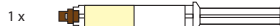


Канюля для нанесения

1 x 10



Композитный цемент combo.lign, 8 г



1 x

 Держатель для нанесения
 геля crea.lign одной рукой

2 x



visio.link, 10 мл

1 x



Гель crea.lign incisal, 5 г

1 x



Гель crea.lign dentin, 5 г

1 x


 Ассортимент в одном цвете на выбор

 ➔ Классические цвета от A до D
 и белый цвет BL3, см. страницы 12 и 13

Зубные планки novo.lign A и P

 Формы вининовых фасеток для передних и
 боковых зубов на выбор

 ➔ см. **i**-блок

Зубные планки novo.lign P

 Формы вининовых фасеток для боковых
 зубов на выбор

 ➔ Таблицы размеров см. на
 странице 12

 Гель crea.lign Incisal и crea.lign Dentin в
 цветах на выбор

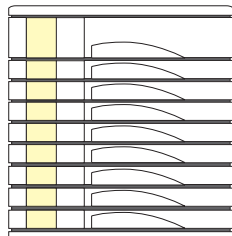
➔ Цвета см. на странице 23

Наборы visio.lign® «визио.лайн»

REF VLIGNSET4

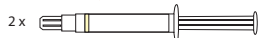
Стартовый набор visio.lign® «визио.лайн» 4

Шкаф/коробка для зубов visio.lign®



1 x

Опакер crea.lign, 4 г



2 x

Смесительная канюля combo.lign, размер 2



1 x 10

Смесительная канюля, зеленая, размер 4



1 x 12

МКЗ Праймер, 4 мл



1 x

Вининовые фасетки novo.lign A – передние зубы



30 зубных планок

Вининовые фасетки novo.lign P – боковые зубы



24 зубных планок



24 зубных планок

Колпачок



1 x 10

Канюля для нанесения



1 x 10

Композитный цемент combo.lign, 8 г



2 x

Силикон для предварительной матрицы visio.sil, 50 мл



1 x

Моделирующая жидкость, 10 мл



1 x

Держатель для нанесения геля crea.lign одной рукой



3 x

visio.link, 10 мл



1 x

Гель crea.lign incisal, 5 г



3 x

Гель crea.lign dentin, 5 г



3 x

Гель crea.lign Modifier, 5 г



1 x

Гель crea.lign GUM, 5 г



3 x

Ассортимент в двух цветах на выбор

➔ Классические цвета от А до D и белый цвет BL3, см. стр. 12 и 13

Зубные планки novo.lign A и P
Формы вининовых фасеток для передних и боковых зубов на выбор

➔ см. -блок

Зубные планки novo.lign P
Формы вининовых фасеток для боковых зубов на выбор

➔ Таблицы размеров см. на странице 12

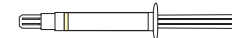
Гель crea.lign Incisal и crea.lign Dentin в цветах на выбор

➔ Цвета см. на странице 23

REF VLUPSETN

Расширенный набор visio.lign® «визио.лайн» N

Опакер crea.lign, 4 г



1 x

Вининовые фасетки novo.lign A – передние зубы



15 зубных планок

Вининовые фасетки novo.lign P – боковые зубы



12 зубных планок



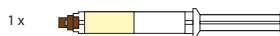
12 зубных планок

Смесительная канюля combo.lign, размер 2



1 x 10

Композитный цемент combo.lign, 8 г



1 x

Гель crea.lign, 5 г



1 x

Гель crea.lign incisal, 5 г



3 x

Гель crea.lign dentin, 5 г



3 x

Гель crea.lign Modifier, 5 г



1 x

Гель crea.lign GUM, 5 г



3 x

Ассортимент в одном цвете на выбор

➔ Классические цвета от А до D и белый цвет BL3, см. страницы 12 и 13

Зубные планки novo.lign A и P
Формы вининовых фасеток для передних и боковых зубов на выбор

➔ см. -блок

Зубные планки novo.lign P
Формы вининовых фасеток для боковых зубов на выбор

➔ Таблицы размеров см. на странице 12

Гель crea.lign на выбор

➔ Обзор см. на странице 23

visio.lign «визио.лайн» novo.lign «ново.лайн» neo.lign «нео.лайн» visio.link «визио.линк» combo.lign «комбо.лайн» crea.lign incisal «креа.лайн режущий край» crea.lign Dentin «креа.лайн Дентин» crea.lign Transpa clear «креа.лайн Транспа клиа» crea.lign Modifier «креа.лайн Модифаер» crea.lign GUM «креа.лайн ГАМ» visio.sil «визио.сил» crea.lign Stain «креа.лайн Стэйн» Magic Brush «Мэджик Брэш» visio.paint «визио.пейнт»

Изображения не соответствуют масштабу. Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Наборы visio.lign® «визиолайн»

REF VLIGNPRVC

Наборы visio.lign® «визиолайн» PRVC

Алюминиевый чемоданчик visio.lign®



1 x

Вининовые фасетки novo.lign A – передние зубы

1 зубная планка
для верхней челюсти1 зубная планка
для нижней челюсти

Вининовые фасетки novo.lign P – боковые зубы

2 зубные планки
для верхней челюсти2 зубные планки
для нижней челюсти

Канюля для нанесения

8 x

 Смесительная канюля combo.lign,
размер 2

1 x 10

 МКЗ Праймер,
4 мл

1 x

Композитный цемент combo.lign, 8 г

1 x

Моделирующая жидкость, 10 мл

1 x

 Держатель для нанесения
геля crea.lign одной рукой


1 x

visio.link, 10 мл

1 x

Гель crea.lign, 5 г

8 x

Краситель crea.lign Stain, 1,4 г

2 x

Опакер combo.lign, 4 г

1 x

Катализатор combo.lign, 4 г

1 x

Кольцо с образцами цвета crea.lign / шкала оттенков (заполненная)

1 x

1 x

Ассортимент в цвете на выбор

 ➔ Классические цвета от А до D
и белый цвет BL3, см. страницы 12 и 13

 Зубные планки novo.lign A и P
Формы вининовых фасеток для передних и
боковых зубов на выбор

➔ см. i-блок

 Зубные планки novo.lign P
Формы вининовых фасеток для боковых
зубов на выбор

 ➔ Таблицы размеров см. на
странице 12

Гель и красители crea.lign на выбор

➔ Обзор см. на странице 23

Опакер combo.lign

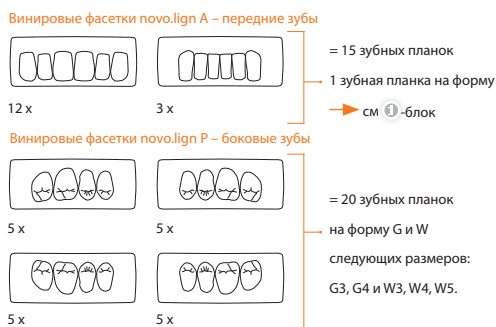
Цвета на выбор

➔ Цвета см. на странице 19

Наборы novo.lign «новолайн»

REF VLIGNPRVN

Актуальная карта форм novo.lign «новолайн» А и Р



Ассортимент в одном цвете на выбор
→ Классические цвета от А до D
и белый цвет BL3, см. стр. 12 и 13

Зубные планки novo.lign А и Р
Формы вининовых фасеток для передних и боковых зубов
→ см. i-блок

Зубные планки novo.lign Р
Формы вининовых фасеток для боковых зубов на выбор
→ Таблицы размеров см. на странице 12

REF VLIGNSETP

Расширенный набор novo.lign «новолайн» Р



Ассортимент в двух цветах на выбор
→ Классические цвета от А до D
и белый цвет BL3, см. страницы 12 и 13

Зубные планки novo.lign А и Р
на выбор (на выбор формы вининовых фасеток для боковых зубов G и/или W)
→ Таблицы размеров novo.lign Р см. на странице 12 или см. все формы novo.lign «новолайн» А и Р в i-блоке

i Обзор всех форм novo.lign «новолайн» для верхней и нижней челюсти и таблица соотношения

Пожалуйста, обращайтесь в соответствующий филиал bredent group «Бредент груп» или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе. REF 000202RU

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Наборы neo.lign «неолайн»

REF VLIGNPRVT

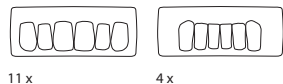
Актуальная карта форм neo.lign «неолайн» А и Р

Алюминиевый чемоданчик visio.lign®



1 x

Цельные зубы neo.lign А – передние зубы



11 x

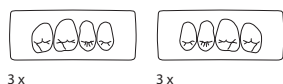
4 x

= 15 зубных планок:

1 зубная планка на форму

→ см. i-блок

Цельные зубы neo.lign Р – формы боковых зубов G



3 x

3 x

= 12 зубных планок:

на 1 форму G следующих размеров:

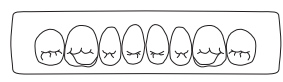
G2, G3 и G4



3 x

3 x

Цельные зубы neo.lign Р – формы боковых зубов L



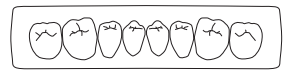
3 x

= 6 зубных планок:

на 1 форму L

следующих размеров:

L2, L3 и L4

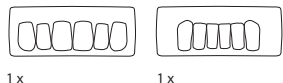


3 x

REF NL28for28

Набор из 28-х зубов neo.lign «неолайн» (только для Германии и лишь 1 на клиента!)

Цельные зубы neo.lign А – передние зубы



1 x

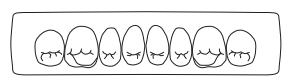
1 x

= 2 зубные планки:

формы передних зубов на выбор

→ см. i-блок

Цельные зубы neo.lign Р – формы боковых зубов L



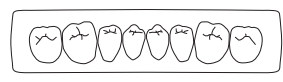
1 x

= 2 зубные планки:

боковые зубы на 1 x в форме L

в следующих размерах на выбор:

L2 / L3 / L4

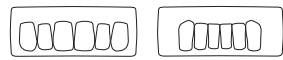


1 x

REF NLUPSET2

Расширенный набор neo.lign «неолайн» А и Р

Цельные зубы neo.lign А – передние зубы



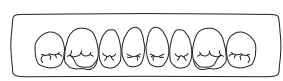
= 15 зубных планок

Цельные зубы neo.lign Р – формы боковых зубов G



= 12 зубных планок

Цельные зубы neo.lign Р – формы боковых зубов L



Обзор всех форм neo.lign «неолайн» для верхней и нижней челюсти и таблица соотношения

Пожалуйста, обращайтесь в соответствующий филиал bredent group «Бредент груп» или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе. REF 000329RU

Ассортимент в цвете на выбор

→ Классические цвета от А до D и белый цвет BL3, см. страницы 12 и 13

Зубные планки neo.lign А и Р

Формы цельных передних и боковых зубов на выбор

→ см. i-блок

Зубные планки neo.lign Р

Формы цельных боковых зубов

→ Таблицы размеров см. на странице 13

 Ассортимент в одном цвете на выбор

→ Классические цвета от А до D и белый цвет BL3, см. стр. 12 и 13

Зубные планки neo.lign Р

Формы цельных боковых зубов

→ Таблицы размеров см. на странице 13

Ассортимент в цвете на выбор

→ Классические цвета от А до D и белый цвет BL3, см. страницы 12 и 13

Зубные планки neo.lign А и Р

Формы цельных передних и боковых зубов на выбор

→ см. i-блок

Зубные планки neo.lign Р

Формы цельных боковых зубов

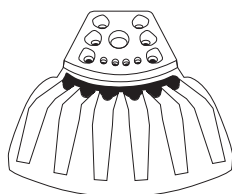
→ Таблицы размеров см. на странице 13

Наборы crea.lign «креа.лайн»

REF CLIGNSET12

Стартовый набор crea.lign «креа.лайн» с подставкой для шприцев

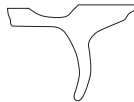
Подставка для шприцев crea.lign, пластмасса



1 x

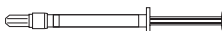
Держатель для нанесения геля crea.lign одной рукой

12 x



Краситель crea.lign Stain, 1,4 г

2 x



crea.lign Stains и гель

Цвета на выбор

→ см. стр. 23

Колпачок

2 x 10



Канюля для нанесения

2 x 10



Гель crea.lign, 5 г

12 x



Моделирующая жидкость, 10 мл

1 x



REF CLIGNSETN

Стартовый набор crea.lign «креа.лайн» N

Держатель для нанесения геля crea.lign одной рукой

3 x



Гель crea.lign, 5 г

10 x



Гель crea.lign

Цвета на выбор

→ см. стр. 23

REF CLIGNSETG

Набор «Красна-белая эстетика»

Алюминиевый чемоданчик



1 x

Моделирующая жидкость, 10 мл

1 x



Демонстрационный протез

2 x



Держатель для нанесения геля crea.lign одной рукой

1 x



visio.link,

10 мл

1 x



Канюля для нанесения

8 x



Гель crea.lign Incisal, 5 г



1 x I1 opal, опал

1 x I2 blue, синий

Блок для замешивания, большой



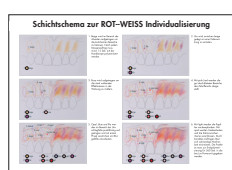
Гель crea.lign Modifier, 5 г



1 x M1 beige, бежевый

1 x M4 lila, лиловый

Руководство по наслоению



1 x

MKZ Праймер,

4 мл

1 x



Гель crea.lign GUM, 5 г



1 x G1 light, светлый

1 x G2 rosa, бледно-розовый

1 x G3 pink, розовый

1 x G4 red, красный

Кисточка Magic Brush № 2



2 x

Онакер combo.lign, 4 г



1 x GUM (десна)

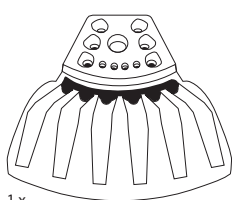
visio.lign «визио.лайн» novo.lign «ново.лайн» neo.lign «нео.лайн» visio.link «визио.линк» combo.lign «комбо.лайн» crea.lign incisal «креа.лайн Инсайзал» crea.lign Dentin «креа.лайн Дентин» crea.lign Transpa clear «креа.лайн Транспа клиа» crea.lign Modifier «креа.лайн Модифаер» crea.lign GUM «креа.лайн ГАМ» visio.sil «визио.сил» crea.lign Stain «креа.лайн Стэйн» Magic Brush «Мэджик Брэш» visio.paint «визио.пейнт»

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Наборы crea.lign «креа.лайн»

REF CLIGNSETFN

Набор crea.lign freestyle «креа.лайн фристайл» FN

 Подставка для шприцев crea.lign
 пластмасса


1 x

Моделирующая жидкость,

10 мл

1 x



Колпачок

2 x 10



Канюля для нанесения

2 x 10


 Держатель для нанесения
 геля crea.lign одной рукой


9 x

Гель crea.lign Incisal, 5 г

6 x



Гель crea.lign Modifier, 5 г

2 x


 Гель crea.lign Incisal и
 crea.lign Modifier
 Цвета на выбор

→ см. стр. 23

 crea.lign Dentin
 в 16 классических цветах A-D,
 плюс 1 x белый цвет BL3

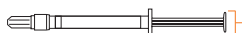
→ см. стр. 12 и 13

Опакер crea.lign

Таблица соотношения цветов

→ см. стр. 50

Краситель crea.lign Stain, 1,4 г



оранжевый

1 x S1 orange

коричневый

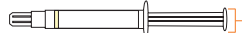
1 x S2 brown

Гель crea.lign Dentin, 5 г

17 x



Опакер crea.lign, 4 г



1 x цвет 1

1 x цвет 2

1 x цвет 3

1 x цвет 4

1 x цвет 5

1 x цвет 6

1 x цвет 7

1 x цвет 8

1 x GUM

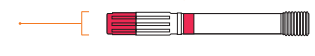
REF CLPNSSET7

Стартовый набор crea.lign «креа.лайн», паста 7 цветов

 1 x A2
 1 x A3
 1 x A3,5

 1 x B2
 1 x B3
 1 x C3
 1 x D3

Паста crea.lign Dentin, 3 г



Поворотный клапан



7 x

Информация о пасте crea.lign

→ см. стр. 23

Тестовый набор crea.lign freestyle «креа.лайн фристайл»

REF CLFKSETA20

A2

или

A3

или

A3,5

1 x

Гель crea.lign Dentin, 5 г


REF CLFKSETA30
REF CLFKSETA35

Паста crea.lign Dentin, 3 г



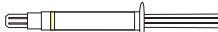
Гель crea.lign Incisal, 5 г

1 x



Опакер crea.lign, 4 г

1 x


 Набор включает в себя гель crea.lign Incisal и
 опакер crea.lign в выбранном из доступных
 оттенков цвета (A2, A3 и A3.5).

Наборы crea.lign «креа.лайн»

REF CLIGNSETFK

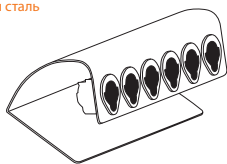
Наборы crea.lign freestyle «креа.лайн фристайл»

Алюминиевый чемоданчик,
ширина 42,5 см х высота 43,5 см х глубина 20,5 см



1 x

Подставка для шприцев crea.lign,
нержавеющая сталь



2 x

Держатель для нанесения геля
crea.lign одной рукой



12 x

Комплект visio.paint,

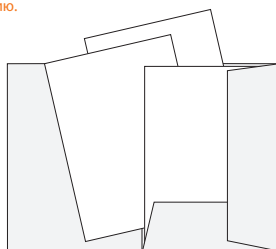
3 мл



1 x 6

Информационная папка visio.lign,

содержащая различные печатные материалы, например, руководство по применению crea.lign Freestyle «креа.лайн Фристайл» и настольный держатель с иллюстрированным руководством по нанесению.



1 x

Моделирующая жидкость,

10 мл



1 x

visio.link,

10 мл



1 x

Одноразовая чашка



1 x 12

Блок для замешивания,
маленький



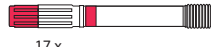
2 x

Одноразовая кисточка



20 x

Паста crea.lign Dentin, 3 г



17 x

Колпачок

2 x 10



Канюля для нанесения

2 x 10



Краситель crea.lign Stain, 1,4 г

2 x



Опакер crea.lign, 4 г

10 x



MKZ Праймер,

4 мл



1 x

Активатор MKZ EM,

4 мл



1 x

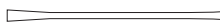
К Праймер,

3 мл



1 x

Шпатель



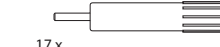
1 x

Держатель кисточки



1 x

Поворотный клапан



17 x

Гель crea.lign Incisal, 5 г

8 x



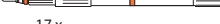
Гель crea.lign Transpa clear, 5 г

1 x



Гель crea.lign Dentin, 5 г

17 x



Гель crea.lign Modifier, 5 г

4 x



Гель crea.lign GUM, 5 г

4 x



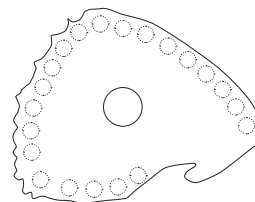
Ассортимент включает следующие компоненты
во всех доступных цветах:

- опакер crea.lign «креа.лайн»
 - паста crea.lign «креа.лайн»
 - Dentin (в наличии только цвет Dentin «Дентин»!)
 - гель crea.lign «креа.лайн»
 - Incisal «режущий край»
 - Transpa clear «Транспа клиа»
 - Dentin «Дентин»
 - Modifier «Модифаер»
 - GUM «ГАМ»
 - crea.lign Stain «креа.лайн Стэйн»
 - visio.paint «визио.пейнт»
- ➔ см. стр. 19, 22 и 23

Праймер и активатор
➔ см. стр. 18

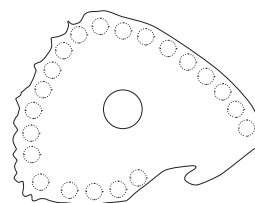
Кольцо с образцами цвета crea.lign,
оттенок дентина, (незаполненное)

1 x



Кольцо образцами цвета crea.lign Incisal,
crea.lign Stains и crea.lign GUM, (незаполненное)

1 x



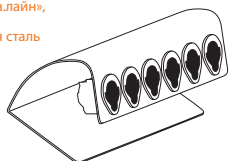
Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Наборы crea.lign «креа.лайн»

REF CLIGNSETFH

Набор crea.lign freestyle «креа.лайн фристайл» FH

Подставка для шприцев
crea.lign «креа.лайн»,
нержавеющая сталь



1 x

Колпачок
2 x 10

Опакер crea.lign, 4 г
6 x



Паста crea.lign Dentin, 3 г
8 x



Канюля для нанесения
2 x 10



Держатель для нанесения
геля crea.lign одной рукой



Поворотный клапан



8 x

Гель crea.lign Incisal, 5 г
6 x



Гель crea.lign Modifier, 5 г



2 x

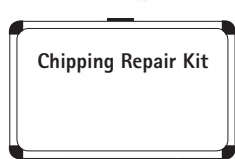
Опакер crea.lign
Цвета на выбор
→ см. стр. 19

Паста и гель crea.lign
Цвета на выбор
→ см. стр. 23

REF CLIGNSETA

Набор «Починка керамики», для стоматологов

Алюминиевый чемоданчик



1 x

МКЗ Праймер,
4 мл
1 x

1 x A2
1 x A3

Активатор МКЗ EM,
4 мл
1 x

Паста crea.lign Dentin 3 г



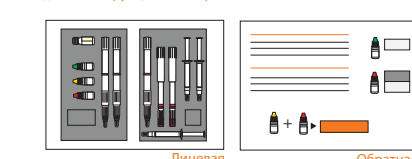
К Праймер,
3 мл
1 x

Поворотный клапан



8 x

Вкладыш с инструкцией по обработке



1 x

Одноразовая чашка
1 x 12



Колпачок
1 x 10



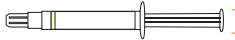
Канюля для нанесения
1 x 10



Гель crea.lign Incisal, 5 г
1 x E1



Опакер crea.lign, 4 г



1 x цвет 2
1 x цвет 3

visio.link,
10 мл
1 x



Гель crea.lign Dentin, 5 г
1 x A2
1 x A3



Опакер crea.lign Z,
лайнер для циркония, 4 г



1 x

REF CLIGNSETT1

Набор «Починка керамики», для зубных техников

Пластмассовый кейс



1 x

МКЗ Праймер,
4 мл
1 x



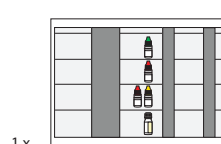
Активатор МКЗ EM,
4 мл
1 x



К Праймер,
3 мл
1 x



Обзор праймеров – показания и применение



1 x

visio.link,
10 мл
1 x



Одноразовая чашка



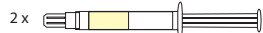
1 x 12

Наборы опакеров

REF OLIGNSET1

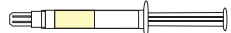
Набор опакеров combo.lign «комбо.лайн»

Катализатор combo.lign, 4 г



2 x

Опакер combo.lign, 4 г



- 1 x light, ветлый
- 1 x medium, средний
- 1 x intensiv, интенсивный
- 1 x GUM (десна)

Опакер combo.lign
и катализатор

→ см. стр. 19



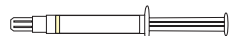
Написание «Орацгер» используется
преднамеренно – это не ошибка!

В немецком варианте написание «Орацгер» в противоположность «Оракер» в рамках системы visio.lign «визио.лайн» дополнительно акцентирует внимание на различии между опакерами crealign «креа.лайн» и combo.lign «комбо.лайн».

REF CLFHOPSET

Набор опакеров crealign «креа.лайн»

Опакер crealign, 4 г



- 1 x цвет 1
- 1 x цвет 2
- 1 x цвет 3
- 1 x цвет 4
- 1 x цвет 5
- 1 x цвет 6
- 1 x цвет 7
- 1 x цвет 8
- 1 x GUM (десна)

Опакер crealign

→ см. стр. 19

Набор красителей visio.paint «визио.пейнт»

Одноразовая кисточка



6 x

Держатель кисточки



1 x

visio.paint,

3 мл



- 1 x white, белый
- 1 x blue, синий
- 1 x black, черный
- 1 x ivory, слоновая кость
- 1 x ocher, охра
- 1 x ebony, черное дерево

visio.paint

→ см. стр. 22

Блок для замешивания,
маленький



1 x

REF 54001250

Набор инструментов для обработки композитов visio.lign® «визио.лайн»

→ см. стр. 41

REF VLTOOLKIT

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.



Аппараты, инструменты и принадлежности

bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит»



Многофункциональная система полимеризации для зубоорудочных кабинетов и лабораторий.

Для обработки облицовочных и стоматологических материалов раньше требовалось большее количество аппаратов. Благодаря bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит» обработку всех распространенных материалов впервые можно производить при помощи одного концептуального аппарата.

- ➔ Пример применения переносной лампы приведен на странице 39
- ➔ Время полимеризации при использовании bre.Lux «бре.Люкс» см. на странице 49

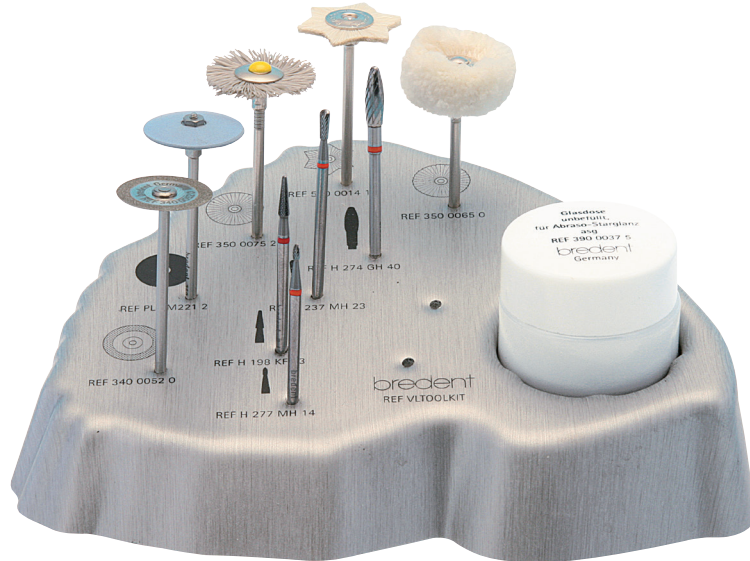
Совокупная энергия светодиодов

bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит» – это светодиодное устройство для фотополлимеризации, оснащенное 21 светодиодом с диапазоном длины волн от 370 до 500 нм. Срок службы светодиодов составляет около 20 000 часов. Диапазон мощности переносной лампы bre.Lux LED N «бре.Люкс ЛЕД Эн» (со спиральным проводом) составляет 370 – 500 нм.

Преимущества bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит»

- Фиксация/отверждение/промежуточная полимеризация и окончательное отверждение непосредственно на рабочем месте при помощи одного аппарата
- Длина волны в 370–500 нм покрывает необходимый диапазон, том числе и для переносной лампы
- Ограничение мощности и восстановление усиливают свойства стоматологических материалов и позволяют достигать максимального результата
- Простота комбинирования задержки запуска со временем полимеризации
- Большой объем для 2 моделей, с оптимальным и равномерным освещением
- Гибкий шланг с зажимным кольцом для переносной лампы служит «третьей рукой» и позволяет выполнять работы, требующие задействования обеих рук

Набор инструментов visio.lign® «визио.лайн»



«Finishing Touch» «Финишн Тач»

Набор инструментов visio.lign «визио.лайн» оптимально подходит для обработки композитов, например, облицовки visio.lign «визио.лайн», и включает в себя инструменты и полировочные пасты для идеальной финишной обработки.

Поверхности композитов, не уступающие керамике

Результатом обработки материалов системы visio.lign «визио.лайн» инструментами visio.lign «визио.лайн» становятся устойчивые к образованию пятен и не теряющие цвет поверхности, которые ничем не уступают керамике с точки зрения качества и прочности.

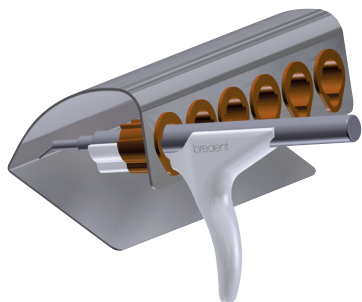
Преимущества набора инструментов visio.lign® «визио.лайн»

- Фрезы с затылочным шлифованием гарантируют гладкую поверхность и снижают затраты на полировку
- В набор входят пасты для предварительной и глянцевой полировки
- Различная высота расположения инструментов для удобного захвата
- Съемная стеклянная банка, предотвращающая высыхание полировочной пасты
- Напечатанные пиктограммы и номера заказа для лучшей наглядности
- Три свободных места для дополнительных инструментов

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Инструменты и расходные материалы

Подставка для шприцев crea.lign «креа.лайн», нержавеющая сталь



Подставка для шприцев из нержавеющей стали с пластмассовой направляющей, вмещает до 6 шприцев crea.lign «креа.лайн».

Одноразовая кисточка



Одноразовая кисточка для установки в держатель кисточек.

Шпатель



Шпатель предназначен для замешивания и грубого нанесения материалов.

Блок для замешивания, большой



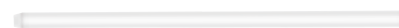
100 мм x 100 мм
100 листов

Подставка для шприцев crea.lign «креа.лайн», пластмасса



В подставку для шприцев crea.lign «креа.лайн» можно установить до 12 шприцев crea.lign «креа.лайн» с ручкой.

Держатель кисточки



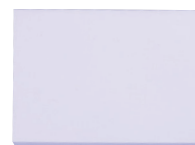
Держатели для кисточек предназначены для установки одноразовой кисточки.

Одноразовая чашка



Размером с палец, небольшого объема, предназначена для экономного дозирования праймеров visio.lign «визио.лайн» (МКЗ Праймер, К Праймер, активатор МКЗ EM и visio.link «визио.линк»).

Блок для замешивания, маленький



50 мм x 35 мм
100 листов

Инструменты и расходные материалы



Поворотный клапан для пасты crealign «креа.лайн»

Поворотный клапан для простого и точного нанесения любых паст crealign «креа.лайн»



Держатель для точечного нанесения геля crealign «креа.лайн»

Держатель, позволяющая просто и точно наносить гель из любых шприцев для геля crealign «креа.лайн» на 5 г.



Канюли для нанесения

Непрозрачная канюля для нанесения, подходящая для применения со всеми шприцами crealign «креа.лайн» на 5 г.



Колпачок

Непрозрачный защитный колпачок, подходит для всех канюль для нанесения



Thermo-Pen «Термо Пэн»

Thermo-Pen «Термо Пэн» – это устройство для обдувки горячим воздухом с пьезо-механизмом без открытого пламени. Оно позволяет разогревать вининовые фасетки без риска их пережигания. Для изменения формы вининовых фасеток требуется темпе-

i Держатель и канюля для нанесения из шприца геля crealign «креа.лайн»

Держатель разработан специально для шприцев для геля crealign «креа.лайн» и в сочетании с канюлей для нанесения обеспечивает возможность точной дозировки одной рукой. Благодаря держателю шприц аккуратно лежит в ладони, а дозировка жидкого геля осуществляется путем поворачивания рифленого поворотного механизма большим или указательным пальцем той же руки. При этом второй рукой можно выполнять другие действия, например, держать обрабатываемые объекты.



ратура прибл. 250 °С. Растяжение позволяет более эффективно наносить облицовку, к примеру, на телескопические коронки.

i Мы рекомендуем использовать устройство Thermo-Pen «Термо Пэн» для термопластического изменения формы

1. Разогревание облицовочной оболочки



2. Загибание горячей облицовочной оболочки



Изображения не соответствуют масштабу. Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

Инструменты и расходные материалы



Диспенсер для композитного цемента combo.lign «комболайн»

Дозирующее устройство для всех картриджей combo.lign «комболайн» для простого и точного распределения композитного цемента combo.lign «комболайн».

⚠ Картридж не входит в комплект поставки!



Смесительные канюли для композитного цемента combo.lign «комболайн»

Непрозрачная смесительная канюля для всех композитных цементов combo.lign «комболайн»



Диспенсер для силиконов visio.sil «визио.сил»

Дозирующее устройство для картриджей visio.sil «визио.сил», visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти» и visio.sil fix «визио.сил фикс» для простого и точного распределения силикона.

⚠ Картридж не входит в комплект поставки!



Смесительные канюли для силикона visio.sil fix «визио.сил фикс», размер 1

Смесительная канюля для высококачественного силикона для предварительной матрицы.



Смесительные канюли для силиконов visio.sil «визио.сил» и visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти», размер 4

Смесительные канюли для прозрачных силиконов visio.sil «визио.сил».

Шкаф для хранения зубов visio.lign® «ВИЗИО.ЛАЙН»



Вкладки в выдвижные ящики для



6 шприцев для опакера
combo.lign «комбо.лайн»



9 шприцев для опакера crea.lign «креа.лайн»
и/или, пасты crea.lign «креа.лайн»



24 зубных пластинки novo.lign «ново.лайн» P
и/или neo.lign «нео.лайн» P



36 зубных пластинок
novo.lign «ново.лайн» A и/или
neo.lign «нео.лайн» A



10 шприцев для геля
crea.lign «креа.лайн»
3 держателя



8 шприцев для геля crea.lign
«креа.лайн» и/или
пасты crea.lign «креа.лайн»
2 флакона жидкости для сцепления
1 картридж с силиконом

Изображения не соответствуют масштабу.
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

The image shows a grid of dental product combinations. The rows are labeled with product names, and the columns represent different stages or components of a dental procedure. Orange dots are placed in the grid cells to indicate which combinations are compatible or recommended.

Product	Column 1	Column 2	Column 3	Column 4	Column 5
visio.all fix					
visio.all					
visio.all IET					
MKZ Primer					
MKZ EM-Aktivator					
K-Primer					
visio.link					
bre.Lux Power Unit					
Gnathoflex					
crea.lign					
combo.lign					
crea.lign					
combo.lign					
novo.lign					
crea.lign Gel					
crea.lign Paste					
visio.paint					
visio.lign T					

Таблицы схем и комбинаций

Схема для обработки материалов

Материал	Обработка			
	Облицовка с помощью вининовых фасеток	Свободное наслоение	Свободное наслоение с помощью форм Gnathoflex «Гнатофлекс»	Свободное наслоение в предварительной матрице
beauty setup «бьюти.сетап»	•			
visio.sil fix «визио.сил фикс»	•			
visio.sil «визио.сил»	•			
visio.sil ILT «визио.сил Ай-Эл-Ти»	•			•
MKZ Праймер	•	•	•	•
Активатор MKZ EM	•	•	•	•
К Праймер	•	•	•	•
visio.link «визиолинк»	•	•	•	•
bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит»	•	•	•	•
Gnathoflex «Гнатофлекс»			•	
Моделирующая жидкость crea.lign «креа.лайн»	•	•	•	•
Опакер combo.lign «комболайн»	•			
Опакер crea.lign «креа.лайн»	•	•	•	•
Композитный цемент combo.lign «комболайн»	•			
Вининовые фасетки novo.lign «ново.лайн»	•			
Гель crea.lign «креа.лайн»	•	•	•	•
Паста crea.lign «креа.лайн»	•	•	•	•
Красители visio.paint «визио.лейнт»	•	•	•	•
Набор инструментов visio.lign «визио.лайн»	•	•	•	•

Время полимеризации при использовании bre.Lux «бре.Люкс» для компонентов системы visio.lign® «визио.лайн»

Изготовитель	Продукт	bre.Lux LED N «бре.Люкс ЛЕД Эн» (переносная лампа)		bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит» (стационарное устройство)		
		Окончательная полимеризация	Фиксация/затвердевание	Промежуточная полимеризация	Окончательная полимеризация	Загустение/восстановление
bredent	visio.link «визио.линк»	30 с	-	-	90 с	40 x (50%)
bredent	Композитный цемент combo.lign «комбо.лайн»	X	15 с	120 с	180 с	-
bredent	Гель crea.lign «креа.лайн»	X	15 с	180 с	360 с	20 x (50%)
bredent	Паста crea.lign «креа.лайн»	X	15 с	180 с	360 с	-
bredent	Опакер combo.lign «комбо.лайн»	X	15 с	180 с	180 с	-
bredent	visio.paint «визио.пейнт»	-	30 с	180 с	360 с	-
bredent	crea.lign Stains «креа.лайн Стэйнз»	-	40 с	90 с	90 с	-
bredent	crea.lign Stains «креа.лайн Стэйнз»	-	30 с	90 с	90 с	-

180 s время полимеризации
- не предусмотрено
X противопоказание

Аппараты и время фотополимеризации

для компонентов системы visio.lign® «визио.лайн» visio.link «визио.линк», combo.lign «комбо.лайн» и crea.lign «креа.лайн»

Изготовитель	Аппарат	Длина волны в мм*	Время полимеризации visio.link «визио.линк»	Время полимеризации combo.lign «комбо.лайн»	Время полимеризации геля crea.lign «креа.лайн» Опакер combo.lign «комбо.лайн» Опакер crea.lign «креа.лайн»
bredent	bre.Lux Power Unit «бре.Люкс Пауэр Юнит»	370 - 500	90 с	180 с	6 мин
Dentsply / Degudent	Triat, Triat 2000 Eclipse	400 - 500 неизвестно	3 мин 60 с	6 мин 180 с	10 мин 6 мин
Heraeus Kulzer	Dentacolor XS, Uni XS Heraflash	320 - 520 320 - 520	90 с 90 с	180 с 180 с	6 мин 6 мин
GC	Labolight LV-III	380 - 490	2 мин	5 мин	10 мин
Ivoclar Vivadent	Targas Power Ofen Lumanat 100	400 - 580 400 - 580	4 мин 4 мин	180 с 180 с	8 мин 6 мин
Schütz Dental	Spektra 2000	310 - 500	2 мин	180 с	6 мин
Shofu Dental	Soltilite EX	400 - 550	90 с	180 с	6 мин
Kuraray Dental	CS 110	неизвестно	2 мин	5 мин	8 мин
Hager & Werken	Speed Labolight	320 - 550	90 с	180 с	8 мин
3M ESPE	Visio BETA (новая P1 - P4) Visio BETA (старая U0 - U3)**	400 - 500 400 - 500	< 4 мин (P2) 7 мин (U1, U3)	7 мин (P2) 15 мин (U0)	15 мин (P1) 15 мин (U0)

* данные изготовителя

** Рекомендуется использовать комплект новых ламп

Таблицы комбинаций цветов

Опакер crea.lign «креа.лайн»

	Цвета системы опакеров crea.lign «креа.лайн»								GUM (десна)
	цвет 1	цвет 2	цвет 3	цвет 4	цвет 5	цвет 6	цвет 7	цвет 8	
Классические цвета A – D	A1 / B2	A2	A3 / D3	B1 / C1 / BL3	C2 - C3 / D2 / D4	B3 / B4	A3.5	A4 / C4	-

Опакер combo.lign «комбо.лайн»

	Цвета системы опакеров combo.lign «комбо.лайн»			
	light (светлый)	medium (средний)	intensiv (интенсивный)	GUM (десна)
Классические цвета A – D	A1 - A3 / B1 - B2 / C1 - C2	A3.5 / B3 - B4 / D2 - D3	A4 / C3 - C4 / D4	-

crea.lign «креа.лайн» от оттенка дентина (Dentin) к эмали (Enamel)

	Цвета системы гелей crea.lign Enamel «креа.лайн эмаль»			
	E1	E2	E3	E4
Гель и паста crea.lign Dentin «креа.лайн Дентин»				
BL3*	-	-	-	-
Классические цвета A – D				
A1	•			
A2		•		
A3		•		
A3.5			•	
A4				•
B1	•			
B2		•		
B3			•	
B4			•	
C1	•			
C2			•	
C3			•	
C4				•
D2	•			
D3			•	
D4			•	

* Белый цвет BL3 хорошо сочетается с гелем crea.lign Incisal Universal «креа.лайн Инсайзл Универсал»

« В И З И О . Л А Й Н »

visio.lign®
Облицовочная система

Бланки заказа и более подробную
информацию об облицовочной си-
стеме visio.lign® «визио.лайн» можно
найти на сайте www.visio-lign.com.

www.realdentcom.ru

**«Все, что противоречит природе,
не может быть постоянным».**

- Чарльз Дарвин (Charles Darwin) -

www.visio-lign.com

www.bredent.com · @: info@bredent.com

bredent GmbH & Co. KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany · Т: (+49) 0 73 09 / 8 72-4 43 · Ф: (+49) 0 73 09 / 8 72-4 44

bredent

Обращайтесь пожалуйста в соответствующий филиал bredent group или к нашим дистрибьюторам в Вашем регионе.
ООО «РЕАЛДЕНТ» 394006 г. Воронеж, ул. Красноармейская, д. 60.
+7 (473) 277-64-77; 271-49-54 www.realdentcom.ru mail@realdentcom.ru



Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений 009504RU-20150331