

Aquasil Ultra DECA™ 380

Жесткие картриджи. Точный слепочный материал с выдающимися свойствами смачиваемости Smart Wetting® для динамичного смешивания

Слепочные материалы Aquasil Ultra подходят для всех оттисковых технологий высокой точности, где необходимы превосходные гидрофильные свойства, высокая прочность на разрыв, устойчивость к деформациям.

Слепочные материалы Aquasil Ultra соответствуют требованиям ISO 4823 для стоматологических эластомерных слепочных материалов.

к содержанию



Aquasil Ultra Monophase DECA™ 380
обычного отверждения – жесткие картриджи 678783

Жесткие картриджи 2 x 380 мл



Aquasil Ultra Heavy DECA™ 380
обычного отверждения – жесткие картриджи 678785

Жесткие картриджи 2 x 380 мл



Aquasil Ultra Heavy DECA™ 380
быстрого отверждения – жесткие картриджи 678787

Жесткие картриджи 2 x 380 мл

Наконечники динамичного смешивания DECA™ 380 605.78.400

40 наконечников + 1 кольцо

Байонетные кольца DECA™ 380 605.78.401

2 кольца

3



к указателю

к содержанию



Aquasil Putty DECA™

Винил-полисилоксановый оттисковый материал для автоматического замешивания

Aquasil Putty DECA™ — гидрофильный базовый оттисковый материал, относящийся к А-силиконам. Материал замешивается в пропорции: 5 частей базовой пасты на 1 часть катализатора. Картриджи материала Aquasil Putty DECA™ могут использоваться с соответствующими аппаратами для смешивания оттисковых материалов.

Aquasil Putty DECA™ обладает гидрофильными свойствами; материал совместим с гидрофильным Aquasil Ultra в шприцах и может наноситься на влажную поверхность. Таким образом, он дает четкое отображение поддесневой области и других влажных поверхностей.

Aquasil Putty DECA™ соответствует требованиям стандарта ISO 4823 (2000)M и относится к типу 0 (паста высокой вязкости).

3



Aquasil Putty DECA™

605.78.341

2 x 380 ml Hard Cartridges

Aquasil Putty DECA™ – аксессуары

Aquasil Putty DECA™ – 40 Mixing Tips,
1 Bayonet Ring

605.78.340

Aquasil Putty DECA™ – 2 Bayonet Rings

605.78.342

Duomix – автосмеситель

Duomix создан в результате партнерства DENTSPLY с Renfert GmbH. На протяжении 80 лет Renfert предоставляет небольшое оборудование истинно немецкого качества для лабораторий по всему миру.

Автосмеситель **Duomix** для Aquasil Ultra обеспечивает идеальную консистенцию для данного выдающегося оттискового материала. Это самый быстрый и легкий способ воспользоваться всеми преимуществами жестких картриджей Aquasil Ultra™ DECA 380. Вы получаете примерно на 15% больше материала по сравнению с конкурентными брендами.



Duomix

Duomix 230V EU

2760000000

Duomix аксессуар для фиксации на стене

2760000100

к указателю



Aquasil Ultra в картриджах**Aquasil Ultra Monophase
обычного отверждения****678773**

4 картриджа по 50 мл
12 смесительных наконечников
Руководство по использованию

**Aquasil Ultra Heavy обычного отверждения** **678775**

4 картриджа по 50 мл
12 смесительных наконечников
Руководство по использованию

**Внутриротовые наконечники.
Упаковка рефиллов****626382**

100 внутриротовых наконечников

**Смесительные наконечники.
Упаковка рефиллов****678212**

48 смесительных наконечников

к содержанию



3



к указателю

к содержанию



Aquasil Soft Putty обычного отверждения

Aquasil Soft Putty – слепочная масса очень высокой вязкости, имеющая оптимальную эластичность, обеспечивающую простое удаление материала из поднутрений. Эта слепочная масса используется для методики двойного оттиска или в качестве основного слепочного материала для методики нанесения с последующей коррекцией при помощи материалов низкой или сверхнизкой вязкости.



Aquasil Soft Putty обычного отверждения

605.78.320

- 1 баночка базы (450 мл)
- 1 баночка катализатора (450 мл)
- 2 мерные ложки
- Руководство по использованию

3



Aquasil Soft Putty обычного отверждения.

Экономичная упаковка

605.78.321

- 4 баночки базы по 450 мл
- 4 баночки катализатора по 450 мл
- 2 мерные ложки
- Руководство по использованию



к указателю

Aquasil Hard Putty быстрого отверждения

Aquasil Hard Putty быстрого отверждения – это быстротвердеющий, очень высокой вязкости слепочный материал с идеальными механическими свойствами для техники работы паста/жидкий материал.

**Aquasil Hard Putty быстрого отверждения.
Стандартная упаковка****605.78.332**

1 баночка базы (450 мл)
1 баночка катализатора (450 мл)
2 мерные ложки
Руководство по использованию

**Aquasil Hard Putty быстрого отверждения.
Экономичная упаковка****605.78.333**

4 баночки базы по 450 мл
4 баночки катализатора по 450 мл
2 мерные ложки
Руководство по использованию

к содержанию

**3**

к указателю

к содержанию



Aquasil Ultra Light Bodies – слепочный материал с выдающимися свойствами смачиваемости Smart Wetting®

Aquasil Ultra LV/XLV Smart Wetting® обычного и быстрого отверждения – это эластомерный оттисковый материал высокой точности и устойчивости к разрывам и деформациям с превосходными гидрофильными свойствами. Выдающиеся свойства смачиваемости материала повышают точность воспроизведения деталей на модели.

Выпускается в картриджах. Соответствует требованиям ISO 4823, предъявляемым к стоматологическим эластомерным оттисковым материалам.

3



Aquasil Ultra LV обычного отверждения

678779

4 картриджа по 50 мл
24 смесительных наконечника
24 внутриротовых наконечника
Инструкция по применению



Aquasil Ultra LV быстрого отверждения

678780

4 картриджа по 50 мл
24 смесительных наконечника
24 внутриротовых наконечника
Инструкция по применению



Aquasil Ultra XLV обычного отверждения

678781

4 картриджа по 50 мл
24 смесительных наконечника
24 внутриротовых наконечника
Инструкция по применению

к указателю



к содержанию

**Aquasil Ultra XLV быстрого отверждения****678882**

4 картриджа по 50 мл
 24 смешивательных наконечника
 24 внутриротовых наконечника
 Инструкция по применению
 Смешивательные наконечники

**Aquasil Ultra Light Body****605.78.121**

40 смешивательных наконечников в упаковке

**Внутриротовые наконечники
Aquasil Ultra Light Body****605.78.122**

60 внутриротовых наконечников в упаковке

3

Аксессуары Aquasil Ultra

Пистолет для картриджей

**AutoMix пистолет для картриджей****60578399**

1 смешивательный пистолет для 50 мл картриджей



к указателю

к содержанию



Integrity® – материал для изготовления временных мостов и коронок

Материал Integrity® для временных мостов и коронок – это автоматически смешивающийся двухкомпонентный материал на основе многофункциональных метакрилатных эфиров. Подходит как для краткосрочных, так и долгосрочных временных коронок и мостов. Материал Integrity® для временных мостов и коронок совместим с видимыми светоотверждаемыми композитными материалами DENTSPLY для небольших исправлений и эстетической контурной обработки временных коронок. Для удобства доставки и экономии материала Integrity® предлагается в картриджах и мини-шприцах.



3



Integrity® в картриджах

1 x 76 г картридж
16 смешивающих наконечников
1 инструкция по применению

Integrity® картридж A1	605.78.345
Integrity® картридж A2	605.78.346
Integrity® картридж A3.5	605.78.347
Integrity® картридж B1	605.78.348



Integrity®

В мини-шприцах
1 x 15 г мини-шприц
10 смешивающих наконечников
1 инструкция по применению

Integrity® мини-шприц A1	605.78.355
Integrity® мини-шприц A2	605.78.356
Integrity® мини-шприц A3.5	605.78.357
Integrity® мини-шприц B1	605.78.358
Integrity® мини-шприц BW	605.78.360

Аксессуары для Integrity®

Смешивающие наконечники для картриджей (50 шт.)	605.78.349
Смешивающие наконечники для мини-шприцев (50 шт.)	605.78.359
Диспенсер для картриджей (выдавливание материала 10:1)	666260

к указателю



Временный цемент Integrity® Temp Grip™

Цемент (цинк оксид, не содержит эвгенола) для использования с временным материалом для построения мостов и коронок.

Физические качества материала позволяют надежно удерживать реставрацию, обеспечивают легкое снятие и очистку зуба после снятия реставрации.

Temp Grip™ автоматически смешивается в двухствольном шприце из двухкомпонентного материала в пропорции 1:1.

к содержанию



Integrity® Temp Grip™ Refill

666450

- 2 x 9 г шприц
- 20 смешивательных наконечников
- 1 инструкция по применению
- 1 техническое руководство

Integrity® Temp Grip™ смешивательные наконечники

666460

Смешивательные наконечники (50 шт.)

3



к указателю

к содержанию



SmartCem™ 2

Самоадгезивный цемент

Цемент SmartCem™ 2 является двухкомпонентным самоадгезивным цементом двойного отверждения, содержащим фтор. SmartCem™ 2 сочетает в себе эстетику благодаря различным оттенкам и самопротравливающий адгезив, которые позволяют применять его для постоянной цементировки металлических, металлокерамических, пластмассовых/композитных, керамических и фарфоровых инлеев, онлеев, коронок, мостовидных протезов и эндодонтических штифтов без нанесения отдельных систем для бондинга эмали и дентина. Отвержденный цемент SmartCem™ 2 фактически гидрофобен, значительно уменьшает водопоглощение после процесса отверждения, а также минимизирует растворение и гидроскопическое расширение.



3



SmartCem™ 2 вводный набор

669001

5 x SmartCem™ 2 шприцев (5 г в каждом): светлый, средний, темный, прозрачный, опаковый
50 смесительных наконечников



SmartCem™ 2 Refill отдельные упаковки:

2 x SmartCem™ 2 шприца (5 г каждый)
20 смесительных наконечников

SmartCem™ 2 Refill светлый	669012
SmartCem™ 2 Refill средний	669013
SmartCem™ 2 Refill темный	669014
SmartCem™ 2 Refill прозрачный	669015
SmartCem™ 2 Refill опаковый	669016

SmartCem™ 2 смесительные наконечники 669005

50 смесительных наконечников

к указателю



Эстетический композитный цемент Calibra™

Calibra™ – это цемент двойного отверждения на основе композитной смолы, обладающий высокой прочностью и совместимый с эмалево-дентинными адгезивными системами Prime&Bond® NT™ и Prime&Bond® NT™ Dual Cure Nano-Technology. Является универсальным материалом для адгезивной фиксации не прямых реставраций к тканям зуба.



Рабочий комплект Calibra™ 607059

- 2 шприца базовых паст Calibra™, цвета Light (светлый) и Translucent (прозрачный) по 2 г каждый
- 2 шприца паст-катализаторов Calibra™ по 2 г каждый: Regular (стандартной вязкости) и High viscosity (высокой вязкости)
- 1 флакон Prime&Bond® NT™ (4,5 мл)
- 1 флакон самоотверждаемого активатора (4,5 мл)
- 1 шприц силана (3 мл)
- 25 аппликационных игл для силана
- 1 держатель для кисточек
- 50 кисточек
- 3 смесительные палетки
- 1 палочка для замешивания



Набор пробных паст Calibra™ 607058

- 5 шприцев пробных паст Calibra™ Try-In Paste по 1,8 г каждый
- Цвета: Light (светлый), Medium (средний), Dark (темный), Translucent (прозрачный), Opaque (опаковый)

Шприцы базы Calibra™

- | | |
|--|---------------|
| 1 шприц базы Calibra™ Light (светлый) (2 г) | 607061 |
| 1 шприц базы Calibra™ Medium (средний) (2 г) | 607062 |
| 1 шприц базы Calibra™ Dark (темный) (2 г) | 607063 |
| 1 шприц базы Calibra™ Translucent (прозрачный) (2 г) | 607064 |
| 1 шприц базы Calibra™ Opaque (опаковый) (2 г) | 607065 |



к содержанию



Шприцы катализатора Calibra™

1 шприц катализатора Calibra™ Regular Viscosity
(стандартной вязкости) (2 г) **607068**

1 шприц катализатора Calibra™ High Viscosity
(высокой вязкости) (2 г) **607069**

Шприц силана Silane Coupling Agent **607080**

1 шприц Calibra™ Silane Coupling Agent (3 мл)
25 аппликационных игл

3

AquaCem® – стеклоиономерный цемент для фиксации

AquaCem® – светло-желтый прозрачный стеклоиономерный материал для фиксации, состоящий из смеси алюмосиликатного стекла и полиакриловой кислоты. Порошок смешивается с дистиллированной водой с получением материала для фиксации, имеющего адгезию к эмали и дентину и обеспечивающего герметичное цементирование. Он показан для фиксации коронок, вкладок, мостовидных протезов и ортодонтических конструкций.



Стандартная упаковка AquaCem® **611.19.000**

Порошок (30 г)
1 мерная ложка для порошка
1 мерный флакон для воды
1 емкость для смешивания

к указателю

