

PROTHETIK

DENITAI
CATALOG

WIE NENNEN SIE DIE ÜBERZEUGUNG,
DASS ALLES IMMER EIN BISSCHEN
BESSER, EINFACHER UND
ZUVERLÄSSIGER SEIN KANN?

WIR NENNEN ES
Upgrade Dentistry

Mit Expertise und Begeisterung hat COLTENE diesen Anspruch Wirklichkeit werden lassen. Wir kennen die Bedürfnisse und Ansprüche unserer Endkunden genau und arbeiten unermüdlich an weiteren innovativen und smarten Lösungen.

Das ist kein leeres Versprechen, es ist unsere Mission. Upgrade Dentistry macht Behandlungen effektiver, sicherer und ökonomischer für Dentalfachleute und Patienten.

Better Quality. Better Reliability. Better Practise.



www.coltene.com

**INDIKATION
PRODUKTTYP**

**EINSATZGEBIET
EIGENSCHAFTEN**

PRODUKTNAME

RETRAKTION

PRÄPARATION MIT FÄDEN

Retraktionsfäden

Luftblastexturiert	ROEKO Comprecord	8
Geflochten/gedreht, imprägniert/nicht imprägniert	ROEKO Retracto	8
Gedreht mit formbarem, dünnem Drahtkern, nicht imprägniert	ROEKO Stay-put	8
Zum Legen von Retraktionsfäden	Retraktionsfadenstopfer	8

Zubehör

PRÄPARATION MIT SILIKON

Silikonschaum

Expandierender und additionsvernetzender Silikonschaum, zeitsparend, nicht-traumatisierend	Magic FoamCord	10
Standard Kompressionshütchen, zur Stillung von Blutungen und Trocknung von Zahnstümpfen	ROEKO Comprecap	9
Anatomisch geformte Kompressionshütchen, zur Stillung von Blutungen und Trocknung von Zahnstümpfen	ROEKO Comprecap Anatomic	9

Zubehör

IMPRÄGNIERUNG

Vorbehandlung Gingiva

Zur Vorbehandlung der Gingiva und Imprägnierung von Retraktionsfäden, mit 10% Aluminiumchlorid-Hexahydrat	Gingiva Liquid	9
---	----------------	---

BISSREGISTRIERUNG

A-Silikon

Mousse-artige, geschmeidige Konsistenz mit sehr kurzer, patientenfreundlicher Mundverweildauer, gute Fräs- und Beschneidbarkeit	JET BLUE BITE fast JET BLUE BITE superfast	16
Klassisches Bissregistrierungsmaterial, ideale Standfestigkeit und einfaches Handling, gute Fräs- und Beschneidbarkeit	Jet Bite	17
Zubehör zu microSystem und System 50	JET BLUE BITE, Jet Bite	17

Zubehör

ABFORMUNG

A-SILIKON

Korrektur- und wash Material

KA DMA EA FUA FIA

Premium A-Silikon, dünn- und mittelfliessend, hydrokolloidähnliche Eigenschaft, innovative Oberflächenaffinität mit sehr niedrigem Kontaktwinkel, autoklavierbar	● ● ○ ● ○ ● ● ○ ● ○	AFFINIS light body / fast AFFINIS regular body / fast	20
Neuste Generation mit besonders gutem Anfließverhalten, metallische Farbe (gold und silber) für bessere Detail-Lesbarkeit, autoklavierbar	● ● ○ ● ○ ● ● ○ ● ○	AFFINIS PRECIOUS light body AFFINIS PRECIOUS regular body	21
Modernisierte PRESIDENT-Produktlinie. Drei verschiedene Korrekturmateriale, einschließlich des zusätzlichen, sehr niedrigviskosen Xtra light body	● ● ○ ● ○ ● ● ○ ● ○ ● ● ○ ● ○	PRESIDENT The Original Xtra light body PRESIDENT The Original light body PRESIDENT The Original regular body	26

**INDIKATION
PRODUKTTYP**

**EINSATZGEBIET
EIGENSCHAFTEN**

PRODUKTNAME

KA DMA EA FUA FIA

Löffelmaterial

Premium Knetmasse aus der 380 ml Kartusche, geschmeidige Konsistenz mit hoher Endhärte, autoklavierbar	● ● ○ ○ ○	AFFINIS putty	23
Geschmeidige Konsistenz aus der Dose mit mittlerer Endhärte, autoklavierbar	● ● ○ ○ ○	AFFINIS putty soft/fast	23
Besonders geschmeidig beim Anmischen aus der Dose mit mittlerer Endhärte, autoklavierbar	● ● ○ ○ ○	AFFINIS putty super soft	23
Zähfließende Konsistenz aus der Kartusche mit mittlerer Endhärte, innovative Oberflächenaffinität, autoklavierbar	○ ● ○ ● ●	AFFINIS heavy body/fast	22
Visköse Heavy-Body-Konsistenz in einzigartigem Schwarz für einen besseren Kontrast mit Korrekturmaterialien, vor allem AFFINIS PRECIOUS	○ ● ○ ● ●	AFFINIS heavy body BLACK EDITION	24
Modernisierte PRESIDENT-Produktlinie. Drei verschiedene Puttys. Sehr weich und glatt für angenehmes Mischen von Hand	● ● ○ ○ ○ ● ● ○ ○ ○ ● ● ○ ○ ○	PRESIDENT The Original putty PRESIDENT The Original putty soft PRESIDENT The Original putty super soft	27
Hochviskoses Material, das perfekt zum neuen Xtra light body passt	○ ● ○ ● ○	PRESIDENT The Original heavy body	27
Mit der um das Einphasenmaterial MonoBody erweiterten Produktlinie können Implantatabformungen noch präziser durchgeführt werden	● ● ● ● ●	PRESIDENT The Original MonoBody	27
Mittelfließende Konsistenz mit geringer Endhärte, speziell für Einphasenabformungen	● ● ● ● ●	AFFINIS MonoBody	22

Einphasenmaterial

C-SILIKON

Korrekturmaterial

Premium C-Silikon mit A-Silikon Qualität, dünn- bis mittelfließende Konsistenz, 7 Tage dimensionsstabil, variable Abbindezeit durch Dosierung des Activators, oberflächenaktiv	● ● ○ ● ○ ● ● ○ ● ○	Speedex light Speedex medium	34
Dünnfließendes wash Material, ausgezeichnete Mischkontrolle durch Farbumschlag beim Mischen, spezielle Applikationshilfe	● ● ○ ● ○	Rapid Liner	35
Klassische C-Silikon Familie mit verschiedenen Konsistenzen für jede Indikation	● ● ○ ● ○ ● ● ○ ● ○	Coltex extrafine, Coltex fine Coltex medium	36
Klassisches Knetmaterial mit hoher Endhärte	● ● ○ ○ ○	Coltoflax	36
Löffelmaterial			
Premium C-Silikon Knetmaterial aus der Dose	● ● ○ ○ ○	Speedex putty	34
Klassisches Knetmaterial im Systempack	● ● ○ ○ ○	Rapid putty	35
Klassisches Knetmaterial im Systempack, geschmeidige Konsistenz mit geringer Endhärte	● ● ○ ○ ○	Rapid putty soft	35

C-SILIKON

Activator

Speedex, Rapid, Rapid Liner, Coltex mix, Coltoflax mix, Coltex extrafine mix, PSI Cat.	37
--	----

Zubehör

A-Silikon, C-Silikon	29
----------------------	----

INDIKATION PRODUKTTYP	EINSATZGEBIET EIGENSCHAFTEN	PRODUKTNAME	
--------------------------	--------------------------------	-------------	--

DRUCKSTELLENERMITTLUNG

C-SILIKON

	Ideales Material auf Polysiloxan-Basis zum einfachen und sicheren Erkennen von Druckstellen	Pressure Spot Indicator – PSI	36
	Activator	PSI CATALYST	37

LABOR

ZAHNFLEISCHMASKE

A-Silikon	Scanbare Zahnfleischmaske aus der Kartusche für die digitale Erfassung des Zahnfleischverlaufs	GI-MASK 3D	41
	A-Silikon Zahnfleischmaske aus der Automix Kartusche für präzise Erfassung des Zahnfleischverlaufes, natürliche und ästhetische Farbgebung	GI-MASK Automix New Formula	41
C-Silikon	C-Silikon Zahnfleischmaske, Handmix	GI-MASK	41

LABORSILIKONE UND WERKZEUGE

Silikon-Knetmasse	Silikon-Knetmasse mit einer hohen Endhärte, für die Herstellung von Schlüsseln, Stempeln und Ausblockungen	Lab-Putty	42
	Silikon-Knetmasse mit einer sehr hohen Endhärte von ca. 90 Shore A, hohe Hitzebeständigkeit (300 °), für das Erstellen von Lötmodellen	Lab-Putty hard	42
Modellherstellung	System zur Modell- und Stumpfherstellung	Pindex	46
	Herausnehmbare Präzisionsstümpfe ohne Dowel-Pins. Einfach, schnell und präzise	Accu-Trac	47
Zubehör	Mischzubehör für klebfreies Anmischen	HYGENIC Mixing Bowls, HYGENIC Spatel	48

WACHSE

Modellier- und Plattenwachse Bisswälle und Schablonen	Modellier- und Plattenwachse, Bisswälle und Schablonen in Hufeisenform. Für die Sicherung des Funktionsrandes oder Erweiterung des Abformlöffels und zur Modellherstellung	HYGENIC Wachse	44
--	--	----------------	----

Gingiva Retraktion

Imprägnierung

Retraktionsfaden

Prothetik

ROEKO Comprecord



Comprecord ist ein luftblastexturierter Retraktionsfaden mit einer stabilen Struktur und einem hohen Gesamtvolumen wodurch das Saugvermögen besonders hoch ist. Durch die anschmiegsame Form lässt sich Comprecord einfach im Sulkus platzieren ohne dabei auszufransen oder zu fusseln.

Vorteile von Comprecord:

- › besonders anschmiegsame Form
- › hervorragende Saugfähigkeit
- › lässt sich einfach im Sulkus platzieren
- › franst nicht aus und fusselt nicht
- › farbcodiert zur einfachen Grössenunterscheidung

Nicht imprägniert, 225 cm	
0 x-fein	515 000
1 fein	515 001
2 mitte	515 002
3 stark	515 003

ROEKO Retracto



Braided (geflochten)	
Imprägniert mit Aluminiumchlorid-Hexahydrat, 225 cm	
1 fein	510 001
2 mittel	510 002
3 stark	510 003

Nicht imprägniert, 225 cm	
0 x-fein	511 000
1 fein	511 001
2 mittel	511 002
3 stark	511 003

Twisted	
Nicht imprägniert, 225 cm	
0 x-fein	523 000
1 fein	523 001
2 mittel	523 002

ROEKO Stay-put

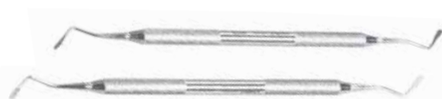


Stay-put kombiniert auf geniale Weise die Qualität eines geflochtenen Retraktionsfadens mit der Formbarkeit eines hauchdünnen Drahtes. Die formbare Seele stabilisiert den Faden und bewirkt, dass er seine gewünschte Form behält. Stay-put lässt sich leicht in den Sulkus einbringen und bleibt in der gewünschten Position.

Nicht imprägniert, 183 cm	
0 x-fine	521 000
1 fine	521 001

2 mittel	521 002
3 stark	521 003

ROEKO Retraktionsfadenstopfer



Retraktionsfadenstopfer	
Ausführung glatt	520 000
Ausführung gezahnt	520 001

ROEKO Comprecap



ROEKO Comprecap Kompressionshütchen stillen Blutungen auf natürliche Weise durch Kompression und trocknen Zahnstümpfe. Die Anwendung ist denkbar einfach und unterstützt die Abdruckvorbereitung unabhängig von dem verwendeten Retraktionsmaterial.

Set	530 000
Inhalt 1/3/5	150 Stk.

Einzelgrößen		
1	120 Stk.	530 008
1	600 Stk.	531 008
3	120 Stk.	530 010
3	600 Stk.	531 010
5	60 Stk.	530 014
5	400 Stk.	531 014



Comprecap anatomic

sind anatomisch geformte Kompressionshütchen, die durch die halbkreisförmigen Ausstanzungen an zwei gegenüberliegenden Seiten optimal an die Anatomie der Zahnreihe angepasst sind.

Set	531 299
Inhalt 1/3/5	120 Stk.

Einzelgrößen		
1	120 Stk.	531 201
3	120 Stk.	531 203
5	60 Stk.	531 205

ROEKO Gingiva Liquid



Adstringierende, blutstillende Lösung mit 10% Aluminiumchlorid-Hexahydrat. Keine Kreislaufbeeinträchtigungen, ohne Epinephrin. Zur Vorbehandlung der Gingiva und Imprägnierung von Retraktionsfäden.

ROEKO Gingiva Liquid	524 000
Inhalt	1 x 10 ml

Magic FoamCord



Magic FoamCord ist das erste expandierende PVS-Material zur einfachen, schnellen Retraktion des Sulkus, bei der das potenziell traumatische und zeitaufwendige Legen eines Retraktionsfadens entfällt.

Magic FoamCord Intro Kit	6735
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tip	24 Stk.
Oral Tips Yellow	24 Stk.
Comprecap anatomic	45 Stk.

Magic FoamCord Refill	6737
Kartuschen	2 × 50 ml

System 50 Zubehör		
Universal Mixing Tip	40 Stk.	60019663
Oral Tips Yellow	100 Stk.	6555

Magic FoamCord – wurde in enger Zusammenarbeit mit Prof. DDR. Dumfahrt entwickelt und ist der erste expandierende, additionsvernetzende Silikonschaum, zur Sulkuserweiterung ohne Faden. Eine einfache, zeitsparende und nicht-traumatisierende Methode. Magic FoamCord erweitert selbstständig den Sulkus, ohne invasive Materialien oder Techniken.

So funktioniert es!

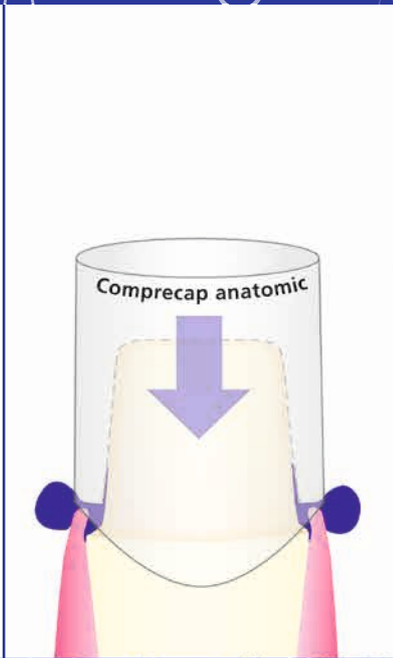


2 min*: Schäumungsvorgang abgeschlossen; 5 min*: Material ist komplett abgeunden.
Maximale Ausdehnung 160 %.

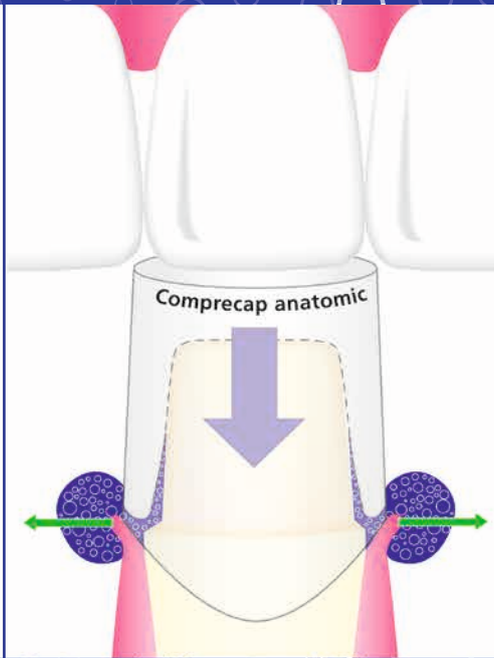
1



2



3



4



Magic FoamCord®

Retraktion der Gingiva ohne Faden!

Nutzen

- › Sulkuserweiterung ohne traumatisierende Wirkung
- › Einfache und schnelle Applikation direkt um den präparierten Zahn
- › Patientenfreundlich
- › Beinhaltet keine Hämostatika, die das Abformmaterial kontaminieren könnten, somit auch kein zeitintensives Spülen notwendig
- › Ausgezeichnet erweiterter Sulkus, bereit für die Abformung



Abformung
A-Silikon

Prothetik



AFFINIS®

AFFINIS sorgt mit seiner innovativen Oberflächenaffinität und den optimierten Fließigenschaften für perfekte Abformungen. Dabei zeichnet sich das Premium A-Silikon durch eine schnelle Benetzung von Zahn und Gingiva aus.

PRESIDENT® The Original

Die Einführung von PRESIDENT im Jahr 1975 – dem ersten A-Silikon auf dem Markt – gilt als Meilenstein in der Entwicklung hochpräziser dentaler Abformmaterialien. Durch die erstmalige Verwendung von Polyvinylsiloxan(PVS)-Elastomeren erreichten PRESIDENT-Anwender eine nie dagewesene Dimensionsstabilität und Präzision, durch die sich A-Silikone heute immer noch auszeichnen. Die Marke PRESIDENT überzeugt mit ihrer erstklassigen Qualität immer noch als eine der klassischen Produktlinien von COLTENE. Anlässlich des 40-jährigen Jubiläums von PRESIDENT wurde diese erste A-Silikonlinie unter dem neuen Markennamen PRESIDENT The Original mit weiteren Konsistenzen und Farben neu aufgelegt.



AFFINIS® BLACK EDITION

Das neue schwarze Löffelmaterial AFFINIS heavy body BLACK EDITION erreicht mit dem gold- oder silberfarbenen AFFINIS PRECIOUS eine ausgezeichnete Lesbarkeit der Abformung. Die einzigartige Farbkombination stellt Details noch präziser dar und unterstützt die qualitative Beurteilung des Abformergebnisses.

Sichtbare Präzision mit Liebe zum Detail.

Kurzbeschreibung

AFFINIS®

Premium A-Silikon: höchste Qualität
Universelle Produktpalette: putty, tray, 6 × wash
Darreichungsform in Kartuschen: 25 ml, 50 ml, 75 ml, 380 ml
Einzigartige Konsistenzen: AFFINIS PRECIOUS, BLACK EDITION
Bestes Fließverhalten: höchste Präzision
Höchste Dimensionsstabilität: Passgenauigkeit
Automix: einfache Handhabung
Autoklavierbar: Schutz vor Infektionen
Kleinster Randwinkel: beste Benetzbarkeit

Konsistenzen

WASH

light body
 light body fast
 PRECIOUS light body
 regular body
 regular body fast
 PRECIOUS regular body

TRAY

MonoBody
 heavy body
 heavy body fast
 putty soft
 putty super soft
 putty soft fast
 putty System 360

PRESIDENT® The Original

Bewährtes A-Silikon: moderne Ausführung
Zwei Mischformen: Automix und Handmix
Höchste Dimensionsstabilität: hohe Qualität
Optimales Fließverhalten: hohe Präzision
Darreichungsform in Kartuschen: 25 ml, 50 ml, 75 ml, 380 ml
Darreichungsform in Tuben: Base und Activator je 53 ml

WASH

xtra light body
 light body
 regular body

TRAY

heavy body
 putty
 putty soft
 putty soft fast

PERFECT IMPRESSIONS



BLACK

MIT LIEBE ZUM DETAIL

AFFINIS® BLACK EDITION



Das schwarze Löffelmaterial AFFINIS heavy body BLACK EDITION erreicht mit dem gold- oder silberfarbenen AFFINIS PRECIOUS eine ausgezeichnete Lesbarkeit der Abformung. Die einzigartige Farbkombination stellt Details noch präziser dar und unterstützt die qualitative Beurteilung des Abformergebnisses.

Sichtbare Präzision mit Liebe zum Detail.



JET BLUE BITE



Ausgezeichnetes Handling sowie schnelles, präzises Abbinden

Mit der mousse-artigen, homogenen Konsistenz von JET BLUE BITE okkludiert der Patient völlig natürlich, ohne einen Bisswiderstand zu verspüren. Das Material wird mit einem speziellen Spreader Tip direkt aus der Kartusche appliziert. Die sehr kurze, patientenfreundliche Mundverweildauer fixiert die Bissituation schnellstens. Nachdem das Registrat ausgehärtet ist, hat JET BLUE BITE eine hohe Endhärte von 89 Shore A. Eine winzige Restelastizität bleibt, damit keine Details vom Registrat wegbrechen können und es beschleif- oder beschneidbar bleibt.

- > bleibt genau da, wo Sie es haben wollen
- > kein Bisswiderstand, kein Zurückfedern!
- > hohe Endhärte und dennoch flexibel für eine leichte Bearbeitung
- > suchen Sie sich die passende Geschwindigkeit aus:

Fast 30s Verarbeitungszeit
40s Mundverweildauer

Superfast 20s Verarbeitungszeit
30s Mundverweildauer

JET BLUE BITE fast



JET BLUE BITE fast 50 ml Single Pack	6491
Kartusche	1 x 50 ml
Universal Mixing Tips	6 Stk.
Spreader Tips	6 Stk.

JET BLUE BITE fast 50 ml Refill	6495
Kartuschen	4 x 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.
Spreader Tips	12 Stk.

JET BLUE BITE superfast



JET BLUE BITE superfast 50 ml Single Pack	6493
Kartusche	1 x 50 ml
Universal Mixing Tips	6 Stk.
Spreader Tips	6 Stk.

JET BLUE BITE superfast 50 ml Refill	6497
Kartuschen	4 x 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.
Spreader Tips	12 Stk.

Jet Bite



Das einfache Handling sowie die ideale Standfestigkeit erleichtern die Bissregistrierung. Der Zahntechniker schätzt die gute Fräs- und Beschneidbarkeit des Materials.

Jet Bite microSystem		6440
Kartuschen	4 × 25 ml	
Universal Mixing Tips	18 Stk.	
Spreader Tips	18 Stk.	

Jet Bite microSystem		6450
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 25 ml	

Jet Bite 50 ml		6400
Kartuschen	2 × 50 ml	
Universal Mixing Tips	12 Stk.	
Spreader Tips	12 Stk.	

Jet Bite 50 ml		6410
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml	

**JET BLUE BITE / Jet Bite
Zubehör**



microSystem		
microSystem Dispenser	1 Stk.	6270
Spreader Tips	100 Stk.	6223
Universal Mixing Tips	40 Stk.	60019663

50 ml System		
Dispenser 50/75 ml	1 Stk.	6900
Spreader Tips	100 Stk.	6223
Universal Mixing Tips	40 Stk.	60019663

AFFINIS®

Perfect Impressions

AFFINIS® – Die Krönung der
A-Silikone seit über 15 Jahren



 **COLTENE**



Affinität auf feuchter Zahnoberfläche



AFFINIS – setzt Standards

AFFINIS, ein A-Silikon, unterscheidet sich durch drei Eigenschaften von anderen oberflächen-aktivierten Abformmassen:

Innovative Oberflächenaffinität

AFFINIS zeichnet sich durch eine schnelle und neue Massstäbe setzende Benetzung des angemischten Materials gegenüber Zahn und Gingiva aus.

Optimierte Flieseigenschaft

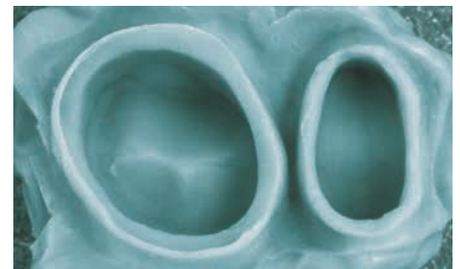
AFFINIS zeigt aufgrund der strukturbrechenden Eigenschaften seines Tensidsystems eine sehr niedrige Fließgrenze (selbstkonturierende Konsistenz). Gleichzeitig hat das angemischte Material eine ausreichende Standfestigkeit und tropft nicht vom Zahn.

Bessere Modelle

AFFINIS zeigt aufgrund seines synergistischen, hochaktiven Tensidsystems eine schnelle und herausragende Benetzbarkeit von Wasser gegenüber der ausgehärteten Abformung. Diese Eigenschaft wird nicht nur der Techniker beim Anfertigen des Gipsmodells schätzen.

Autoklavierbare Abformungen

Alle AFFINIS und AFFINIS PRECIOUS Abformungen sind bei 134° autoklavierbar ohne dass dabei die bekannten und geschätzten AFFINIS-Eigenschaften verloren gehen. Die neuen autoklavierbaren AFFINIS Abformmaterialien, die Abformlöffel und das Spezialadhäsiv ergeben ein stimmiges System, das ganz neue Möglichkeiten in der Prävention erlaubt. AFFINIS Abformungen – nicht nur sauber sondern steril.



Lesbarkeit der AFFINIS-Abformung aus der Sicht des Zahnarztes

AFFINIS light body



AFFINIS light body microSystem	6500
Kartuschen	4 × 25 ml
Universal Mixing Tips	18 Stk.
Oral Tips	18 Stk.

AFFINIS light body microSystem	6575
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 25 ml

AFFINIS light body 50 ml	6501
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

AFFINIS light body 50 ml	6580
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml

AFFINIS fast light body



AFFINIS fast light body 50 ml	6601
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

AFFINIS fast light body 50 ml	6680
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml

AFFINIS regular body



AFFINIS regular body microSystem	6510
Kartuschen	4 × 25 ml
Universal Mixing Tips	18 Stk.
Oral Tips	18 Stk.

AFFINIS regular body microSystem	6577
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 25 ml

AFFINIS regular body 50 ml	6511
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

AFFINIS regular body 50 ml	6582
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml

AFFINIS fast regular body



AFFINIS fast regular body 50 ml	6611
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

AFFINIS fast regular body 50 ml	6682
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml

AFFINIS PRECIOUS

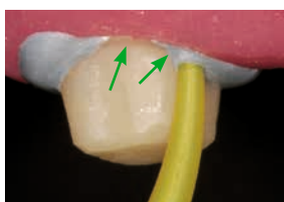


Hervorragendes Anfließverhalten, wo es entscheidend ist – im Mund...

AFFINIS PRECIOUS Polyvinylsiloxan (PVS) Wash- bzw. Korrekturmateriale weisen einen Kontaktwinkel von nur 10° auf. Die hervorragenden Fließeigenschaften des Abformmaterials ermöglichen es, einfach alle kritischen Oberflächendetails der Präparation im feuchten Milieu zu erfassen.

...und im Labor

AFFINIS PRECIOUS wurde entwickelt, um hochpräzise Resultate im Mund und im Labor zu realisieren. Die sofortige Benetzung erlaubt dem Gips, einfacher in die Abformung zu fließen und somit präzisere Modelle herzustellen. Ein präzises Modell ist der Schlüssel für passgenaue Restaurationen.



AFFINIS PRECIOUS fließt direkt an den Zahn und in den Sulkus.



Thixotrope Eigenschaften vermeiden das Abtropfen, dank selbstkonturierender Konsistenz.



AFFINIS PRECIOUS Korrekturmateriale ergeben hochpräzise, beeindruckend blasenfreie Abformungen.

AFFINIS PRECIOUS light body



AFFINIS PRECIOUS light body 50 ml	6775
Kartuschen	2 x 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

AFFINIS PRECIOUS light body mS 25 ml	6779
Kartuschen microSystem	4 x 25 ml
Universal Mixing Tips	18 Stk.
Oral Tips	18 Stk.

AFFINIS PRECIOUS regular body



AFFINIS PRECIOUS regular body 50 ml	6776
Kartuschen	2 x 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

AFFINIS PRECIOUS regular body mS 25 ml	6780
Kartuschen microSystem	4 x 25 ml
Universal Mixing Tips	18 Stk.
Oral Tips	18 Stk.

AFFINIS MonoBody



AFFINIS MonoBody ist gewebefreundlich und geschmacksneutral und somit für den Patienten ohne schädliche Wechsel- und Nebenwirkungen. Nach einer kurzen Mundverweildauer von 3.30 min kann die AFFINIS MonoBody Abformung rückstandslos und leicht entformt werden. Die Abformung ist desinfizierbar ohne aufzuquellen. Das hohe Rückstellvermögen von 99.75% und die Dimensionsstabilität von 0.2% sind der Schlüssel zu passgenauen Rekonstruktionen.

AFFINIS MonoBody 75 ml	6547
Kartuschen	2 × 75 ml
Mixing Tips Turquoise	8 Stk.

AFFINIS MonoBody 75 ml	6587
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 75 ml

AFFINIS MonoBody System 360 Starter Kit	6480
Base und Catalyst	1 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.
Dynamic Mixing Tips Yellow	10 Stk.

AFFINIS MonoBody System 360	6482
Nachfüllpackung Base und Catalyst	2 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.

AFFINIS heavy body



AFFINIS heavy body mit seiner Oberflächenaffinitätstechnologie und der optimalen Standfestigkeit mit schnellem Druckaufbau ist das perfekte Löffelmaterial für beste Stempelwirkung.

AFFINIS heavy body 75 ml	6520
Einzelpackung Kartuschen	2 × 75 ml
Mixing Tips Turquoise	8 Stk.

AFFINIS heavy body 75 ml	6585
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 75 ml

AFFINIS heavy body 50 ml	6590
Einzelpackung Kartuschen	2 × 50 ml
Mixing Tips Turquoise	6 Stk.

AFFINIS heavy body 50 ml	6595
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml

AFFINIS heavy body System 360 Starter Kit	6485
Base und Catalyst	1 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.
Dynamic Mixing Tips Yellow	10 Stk.

AFFINIS heavy body System 360	6487
Nachfüllpackung Base und Catalyst	2 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.

AFFINIS fast heavy body



AFFINIS fast heavy body 75 ml	6620
Kartuschen	2 × 75 ml
Mixing Tips Turquoise	8 Stk.

AFFINIS fast heavy body 75 ml	6685
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 75 ml

AFFINIS fast heavy body 50 ml	6650
Einzelpackung Kartuschen	2 × 50 ml
Mixing Tips Turquoise	6 Stk.

AFFINIS fast heavy body 50 ml	6652
Nachfüllpackung Kartuschen	20 × 50 ml

AFFINIS putty System 360



AFFINIS System 360 putty ist eine echte Knetmasse, dessen starker „Körper“ nach dem Ausbringen aus dem Mischgerät sofort spürbar ist. Und von Klebrigkeit keine Spur. Das Knetmaterial kann sofort in die Hand genommen werden, ohne am Handschuh zu kleben. Das individuelle Vorformen des Löffelmaterials an die Abformsituation wird erleichtert. Damit erhält der Zahnarzt ein zuverlässiges, automatisch mischbares Putty-Material für die erfolgreiche Präzisionsabformung.

AFFINIS putty System 360 Starter Kit	6471
Base und Catalyst	1 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.
Dynamic Mixing Tips Yellow	10 Stk.

AFFINIS putty System 360 Single Pack	6472
Nachfüllpackung Base und Catalyst	2 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.

AFFINIS putty soft / fast



AFFINIS putty soft ist der Klassiker im Sortiment der AFFINIS-Knetmassen. Angenehmes und einfach schnelles Anmischen zeichnen die aufeinander abgestimmten Konsistenzen von Base und Catalyst aus.

AFFINIS putty soft	6530
Base und Catalyst	2 × 300 ml

AFFINIS fast putty soft	6531
Base und Catalyst	2 × 300 ml

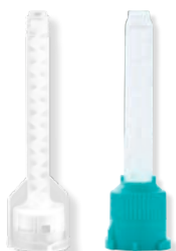
AFFINIS putty super soft



AFFINIS putty super soft ist soft, schnell und leicht homogen zu mischen. Durch seine heavy body-artige Konsistenz baut es dennoch genügend Stempeldruck auf und presst die AFFINIS Korrekturmaterialien ideal in alle klinisch relevanten Stellen. Die aufeinander abgestimmten Konsistenzen der Löffel- und Korrekturmaterialien ermöglichen ein einfaches und zeitsparendes Abformen mit einem perfekten Ergebnis.

AFFINIS putty super soft	6535
Base und Catalyst	2 × 300 ml

System 50/75 Zubehör



System 50/75 Zubehör		
Dispenser 50/75 ml	1 Stk.	6900
Universal Mixing Tips	40 Stk.	60019663
Universal Mixing Tips	100 Stk.	60019694
Mixing Tips Turquoise	40 Stk.	6552
Oral Tips Yellow	100 Stk.	6555
Spreader Tips	100 Stk.	6223
Plunger, 75 ml	1 Stk.	6985

microSystem Zubehör		
microSystem Dispenser	1 Stk.	6270
Oral Tips	100 Stk.	6210
Spreader Tips	100 Stk.	6223

System 360 Zubehör		
Dynamic Mixing Tips Yellow	40 Stk.	6162
Fixation Ring	1 Stk.	6163

AFFINIS BLACK EDITION

Das neue schwarze Löffelmaterial AFFINIS heavy body BLACK EDITION erreicht mit dem gold- oder silberfarbenen AFFINIS PRECIOUS eine ausgezeichnete Lesbarkeit der Abformung. Die einzigartige Farbkombination stellt Details noch präziser dar und unterstützt die qualitative Beurteilung des Abformergebnisses.



AFFINIS BLACK EDITION System 75



heavy body	60019554
Kartuschen	2 × 75 ml
Mixing Tips	8 Stk.

AFFINIS BLACK EDITION heavy body System 360



heavy body System 360 Starter Kit	60019774
Base und Catalyst	1 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.
Dynamic Mixing Tips	10 Stk.

heavy body System 360	60019776
Base und Catalyst	2 × 380 ml
Fixation Ring	1 Stk.

A-SILIKON ABFORMMATERIAL

EIN KLEINER SCHRITT FÜR DEN ZAHNARZT
EIN GROSSER SCHRITT FÜR DIE ZAHNMEDIZIN



PRESIDENT

The Original

Die Einführung von PRESIDENT, dem ersten A-Silikon auf dem Markt, gilt als Meilenstein für dentale Abformmaterialien. Durch die erstmalige Verwendung von Polyvinylsiloxan (PVS) Elastomeren erreichten PRESIDENT-Anwender eine nie dagewesene Dimensionsstabilität und Präzision. Zu seinem 40. Geburtstag wurde die gut etablierte Marke mit neuen Konsistenzen und Farben modernisiert: **PRESIDENT The Original**



**PRESIDENT The Original
Xtra light body, light body,
regular body**

Xtra light body microSystem	60019932
Kartuschen	4 × 25 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

Xtra light body	60019937
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

light body microSystem	60019933
Kartuschen	4 × 25 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

light body microSystem	60019934
Kartuschen	20 × 25 ml

light body	60019938
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

Tuben light body	60019949
Base	1 × 53 ml
Catalyst	1 × 53 ml

regular body microSystem	60019935
Kartuschen	4 × 25 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

regular body microSystem	60019936
Kartuschen	20 × 25 ml

regular body	60019939
Kartuschen	2 × 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.

Tuben regular body	60019950
Base	1 × 53 ml
Catalyst	1 × 53 ml



PRESIDENT The Original MonoBody / heavy body



MonoBody System 360 Starter Kit 60019945

Kartuschen	1 × 380 ml
Dynamic Mixing Tips	10 Stk.
Fixation Ring	1 Stk.

heavy body 60019940

Kartuschen	2 × 50 ml
Mixing Tips Turquoise	6 Stk.

heavy body System 360 Starter Kit 60019947

Kartuschen	1 × 380 ml
Dynamic Mixing Tips	10 Stk.
Fixation Ring	1 Stk.

MonoBody System 360 Refill 60019946

	2 × 380 ml
--	------------

heavy body 60019941

Kartuschen	2 × 75 ml
Mixing Tips Turquoise	8 Stk.

heavy body System 360 Refill 60019948

	2 × 380 ml
--	------------

PRESIDENT The Original Putties



putty 60019942

Base und Catalyst	2 × 300 ml
	2 Löffel

putty soft 60019943

Base und Catalyst	2 × 300 ml
	2 Löffel

putty super soft 60019944

Base und Catalyst	2 × 300 ml
	2 Löffel

Universal Mixing Tip

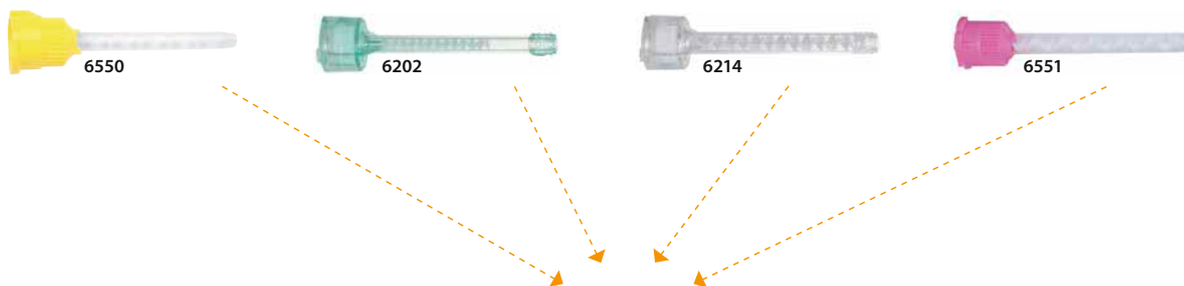
Einer für alle, alle für einen!



Ein neuer Universal Mischer – immer die richtige Wahl

- Für alle 50 ml Standardkartuschen und das 25 ml microSystem™ von COLTENE
- Für alle light und regular body sowie Bissregistrier- und Zahnfleischmaskenmaterialien von COLTENE
- Alle bekannten Oral und Spreader Tips der 50 ml und 25 ml Kartuschensysteme anwendbar
- Angenehmes und präzises Applizieren dank reduzierter Auspresskräfte
- Praktisch, flexibel und ökonomisch

Folgende bekannte Mischer können durch den neuen UNIVERSAL MIXING TIP ersetzt werden.



Bestellinformation

UNIVERSAL MIXING TIP
40 Stk.

REF 60019663

UNIVERSAL MIXING TIP
100 Stk.

REF 60019694

PRESIDENT Einwegabformlöffel und Zubehör

Das System von Verstrebungen ermöglicht eine optimale Steifheit des Kunststofflöffels. Dank der anatomischen Formgebung wird die Einprobe erleichtert und sichert so eine verzerrungsfreie Abformung.



PRESIDENT Einwegabformlöffel (transparent)					
Gr. 1 Oberkiefer gross	12 Stk.	C6901	Gr. 6 Unterkiefer klein	12 Stk.	C6906
Gr. 2 Unterkiefer gross	12 Stk.	C6902	Gr. 7 Quadrant OK li./UK re.	12 Stk.	C6907
Gr. 3 Oberkiefer mittel	12 Stk.	C6903	Gr. 8 Quadrant OK re./UK li.	12 Stk.	C6908
Gr. 4 Unterkiefer mittel	12 Stk.	C6904	Gr. 9 Frontzähne OK/UK	12 Stk.	C6909
Gr. 5 Oberkiefer klein	12 Stk.	C6905			

PRESIDENT Einwegabformlöffel autoklavierbar (blau)					
Gr. 1 Oberkiefer gross AC	12 Stk.	C6950	Gr. 6 Unterkiefer klein AC	12 Stk.	C6955
Gr. 2 Unterkiefer gross AC	12 Stk.	C6951	Gr. 7 Quadrant OK li./UK re. AC	12 Stk.	C6956
Gr. 3 Oberkiefer mittel AC	12 Stk.	C6952	Gr. 8 Quadrant OK re./UK li. AC	12 Stk.	C6957
Gr. 4 Unterkiefer mittel AC	12 Stk.	C6953	Gr. 9 Frontzähne OK/UK AC	12 Stk.	C6958
Gr. 5 Oberkiefer klein AC	12 Stk.	C6954			

Coltopress	4422
Auspresshilfe für Tuben. Coltopress erleichtert die restlose Entleerung der Tuben.	1 Stk.

Abformspritzen	4426
Abformspritzen inkl. 15 Spitzen	3 Stk.

	4428
Nachfüllpackung Spitzen	50 Stk.

Adhesive	4410
Flasche	1 x 10 ml

Adhesive AC	4405
Flasche, autoklavierbar	1 x 10 ml

Mischblock	4412
	1 Stk.

Mischblöcke	4414
	10 Stk.

Spatel	4415
	1 Stk.

Ausschneidmesser	4420
Universal	1 Stk.

System 50/75 Zubehör		
Dispenser 50/75 ml	1 Stk.	6900
Universal Mixing Tips	40 Stk.	60019663
Universal Mixing Tips	100 Stk.	60019694
Mixing Tips Turquoise	40 Stk.	6552
Oral Tips Yellow	100 Stk.	6555
Spreader Tips	100 Stk.	6223
Plunger	1 Stk.	6985

microSystem Zubehör		
microSystem Dispenser MKII	1 Stk.	6270
Oral Tips	100 Stk.	6210
Spreader Tips	100 Stk.	6223

SYMPRESS II Dynamisches Mischgerät (EU)	60011147
---	----------

SYMPRESS II Dynamisches Mischgerät (UK)	60011150
---	----------

Abformung

C-Silikon

Prothetik

Speedex®

Speedex ist ein Premium C-Silikon in A-Qualität. Speedex verfügt über ein elastisches Rückstellvermögen und eine Zeichnungsschärfe, welche sonst nur von A-Silikon erreicht werden. Durch die geringe Schrumpfung bleiben die Abformungen dimensionsstabil und können bis zu 7 Tage lang problemlos ausgegossen werden.

Sämtliche Konsistenzen von Speedex werden mit einem Universal Activator angemischt. Durch Über- bzw. Unterdosierung ist die Verarbeitung flexibel und eine komplett abgebundene Abformung nach nur zwei Minuten Mundverweildauer möglich.



Rapid

Rapid, das C-Silikon mit Farbumschlag für ausgezeichnete Mischkontrolle. Das spezielle Washmaterial Rapid Liner zeigt bei erfolgreichem Anmischen einen Farbumschlag auf. Die Mischsicherheit und das praktische Dispensiersystem erleichtern das präzise Abformen.

Coltex® | Coltoflax®

Mit Coltex|Coltoflax begann die Erfolgsgeschichte der COLTENE Silikone. Coltex|Coltoflax bietet mit einem Knetmaterial und drei verschiedenen Konsistenzen ein umfassendes Sortiment an. Das richtige Material für jede Indikation sowie die hohe Qualität sind Faktoren, die den Abformerfolg sichern.



Kurzbeschreibung

Konsistenzen

SPEEDEX®

WASH

TRAY

C-Silikon in A-Qualität: höchste Qualität der C-Silikone
Hohe Dimensionsstabilität: bis zu 7 Tage
Variable Verarbeitungszeit: je nach Dosierung des Activators

light body
 medium body

putty

RAPID

WASH

TRAY

Basis Produktpalette: 2 × putty, 1 × wash
Mischkontrolle: Farbumschlag bei Mischung

Rapid Liner

Rapid
 Rapid soft

COLTEX® | COLTOFLAX®

WASH

TRAY

Erstes Silikon von COLTENE: umfassendes Sortiment
Umfassendes Angebot: 1 × putty, 3 × verschiedene Konsistenzen

Coltex extrafine
 Coltex fine
 Coltex medium

Coltoflax

SCHNELL IM FEUCHTEN MILIEU



WEITERE VORTEILE:

Blutstillende oder Betäubungsmittel wirken sich nicht auf die Aushärtung aus. Latexhandschuhe haben ebenfalls keinen Einfluss auf den Abbindevorgang.

Speedex®

DAS G-SILIKON MIT A-SILIKON-QUALITÄTEN.

Speedex bietet physikalische Eigenschaften, die additionsvernetzenden Silikonem – Polyvinylsiloxanen – sehr ähnlich sind. Das Speedex-System hat den Vorteil, dass für 3 Konsistenzen mit nur einem Aktivator gearbeitet werden kann.

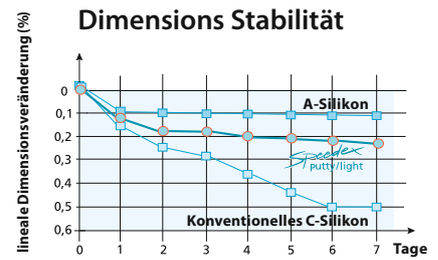
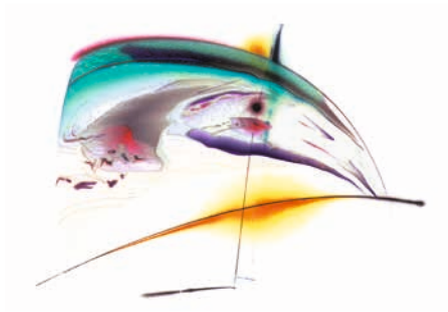
Speedex bietet:

- 7 TAGE DIMENSIONSSTABILITÄT
- STEUERBARE VERARBEITUNGSZEITEN
- OBERFLÄCHENAKTIVIERUNG
- FEUCHTIGKEITSKONTROLLE
- OPTIMALE PRÄZISION
- DETAILDARSTELLUNG UND PRÄZISION
- EIN HÄRTER FÜR ALLE KONSISTENZEN



Speedex

Speedex verfügt über eine hervorragende Benetzbarkeit und ein ausgezeichnetes Fließverhalten. Speichel und Blut werden von Speedex verdrängt und haben somit keinen negativen Einfluss auf die Abformung. Mit Speedex steht ein C-Silikon in A-Qualität zur Verfügung.



Hohe Dimensionsstabilität:
Modelle können noch 7 Tage nachdem die Abformung genommen wurde, gegossen werden.

Speedex putty	4970
Einzelpackung	1 x 910 ml

Speedex light body	4980
Einzelpackung	1 x 140 ml

Speedex medium body	4986
Einzelpackung	1 x 140 ml

Speedex Universal Activator	4990
Einzelpackung	1 x 60 ml

Rapid

Einfachheit und Rationalität kennzeichnen die Arbeit mit COLTENE Rapid. Selbstverständlich ohne Einschränkung in Bezug auf die gewohnte Abformtechnik. COLTENE Rapid bietet für jeden Einsatz das richtige Material. Und dazu einmalige Hilfsmittel zur einfachen und zuverlässigen Verarbeitung aller System-Komponenten.



Rapid	4515
Putty	1 × 900 ml
Rapid Activator	1 × 40 ml
Messlöffel	1 Stk.

Rapid Soft	4590
Putty	1 × 900 ml
Rapid Activator	1 × 40 ml
Messlöffel	1 Stk.

Rapid Activator	4530
Activator	1 × 40 ml

Rapid Liner Eco	4547
Liner	3 × 150 ml
Liner Activator	3 × 18 ml

Rapid Liner	4540
Liner	1 × 150 ml
Liner Activator	1 × 18 ml
Dosierspritze	2 Stk.
Applikator	1 Stk.
Mischstab	1 Stk.

Rapid Liner Activator	4550
Liner Activator	1 × 18 ml

Rapid Liner ohne Applikator	4541
Liner	1 × 150 ml
Liner Activator	1 × 18 ml
Dosierspritze	2 Stk.

Coltex | Coltoflax



Coltex | Coltoflax besteht aus einem Knetmaterial und drei verschiedene Konsistenzen in der Tube, passend für Ihre Abformtechnik. Die einfache Handhabung, ausgezeichnete physikalische Eigenschaften und immer gleichbleibende Qualität sind die Faktoren, die den Abformerfolg sichern.

Coltoflax Base und Activator	4015
Einzelpackung	1 × 950 ml
Coltex extrafine	4115
Einzelpackung	1 × 160 ml
Coltex fine	4165
Einzelpackung	1 × 165 ml
Coltex medium	4215
Einzelpackung	1 × 165 ml

Coltoflax Activator Paste	4046
Coltoflax mix	1 × 40 ml
Coltex extrafine mix	4142
Coltex extrafine mix	1 × 20 ml
Coltex mix	4392
Coltex mix	1 × 40 ml

Pressure Spot Indicator



Das ideale Material auf Polysiloxan-Basis zum einfachen und sicheren Erkennen von Druckstellen.

PSI	4440
Catalyst	1 × 20 ml
Base	1 × 55 ml

PSI CATALYST	4445
Catalyst	1 × 20 ml

Zubehör siehe Seite 31

Speedex



Speedex Universal Activator	4990
Einzelpackung	1 × 60 ml

Rapid



Rapid Activator	4530
Activator	1 × 40 ml

Rapid Liner Activator	4550
Liner Activator	1 × 18 ml

Rapid Liner Eco	4547
Liner	3 × 18 ml

Coltex | Coltoflax



Coltex mix	4392
Coltex mix	1 × 40 ml

Coltex extrafine mix	4142
Coltex extrafine mix	1 × 20 ml

Coltoflax Activator Paste	4046
Coltoflax mix	1 × 40 ml

PSI CATALYST



PSI CATALYST	4445
Catalyst	1 × 20 ml

Wachse
Modellsystem

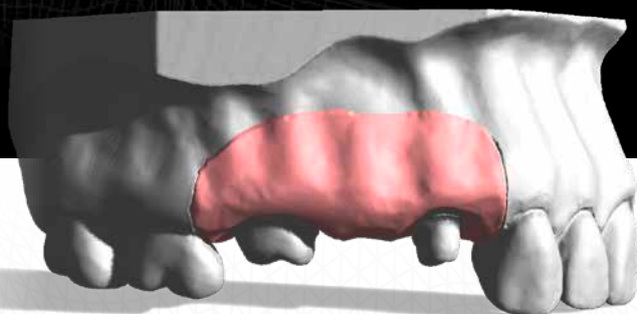
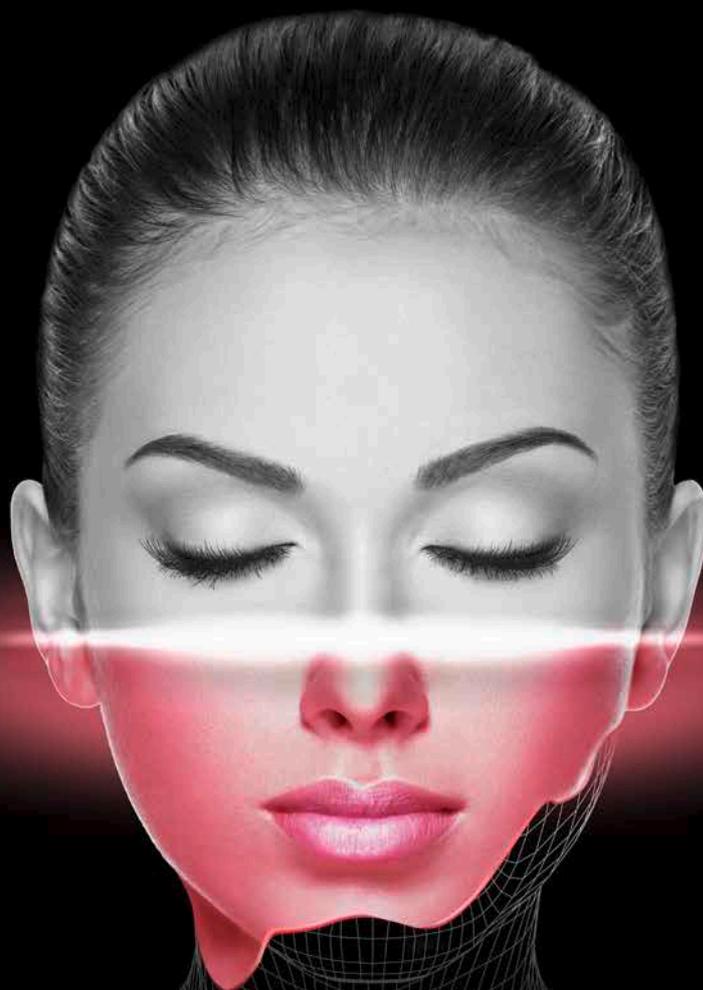
Zahnfleischmaske

Laborsilikone

Labor / Praxis



SCANNABLE GINGIVA MASK



GI-MASK® 3D

Digitalisieren & Visualisieren

Mit dem scanbaren Zahnfleischmaskenmaterial GI-MASK 3D können reproduzierte Gingivaverläufe im Präparationsbereich ohne Scanspray digitalisiert werden.

- › Scanbar ohne Oberflächenbehandlung
- › Hervorragende Fließfähigkeit
- › Sehr hohe Elastizität und Reißfestigkeit

GI-MASK 3D



GI-Mask 3D Starter Kit	60022250
GI-MASK 3D Kartusche	2 x 50 ml
GI-MASK 3D Universal Separator	1 x 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.
Oral Tips	12 Stk.
Fräser für Silikone	1 Stk.

GI-Mask 3D Refill	60022251
GI-MASK 3D Kartusche	2 x 50 ml
Universal Mixing Tips	12 Stk.
Oral Tips	12 Stk.

GI-MASK AUTOMIX New Formula



GI-MASK AUTOMIX New Formula wird für die präzise Erfassung des Zahnfleischverlaufes verwendet. Die A-Silikon Zahnfleischmaske liefert alle Informationen für die exakte Gestaltung von Supra-Konstruktionen oder Gerüsten. Die ästhetische Farbgebung der Zahnfleischmaske hilft Ihnen, die klinische Situation besser nachzustellen.

Starter Kit	8060
GI-MASK New Formula Kartusche	2 x 50 ml
GI-MASK Universal Separator	1 x 50 ml
Universal Mixing Tip	12 Stk.
Oral Tips Yellow	12 Stk.
Fräser für Silikone	1 Stk.

Nachfüllpackung	8065
GI-MASK New Formula Kartusche	2 x 50 ml
Universal Mixing Tip	12 Stk.
Oral Tips Yellow	12 Stk.

Zubehör	
Universal Mixing Tip	40 Stk. 60019663
Oral Tips Yellow	100 Stk. 6555
Dispenser 50 ml/75 ml	1 Stk. 6900
Fräser für Silikone	1 Stk. 8075

Separator	8000
GI-MASK Universal Separator	1 x 50 ml

GI-MASK



Das hochpräzise C-Silikon, welches dank hervorragender Dimensionsstabilität die erfassten Informationen über Tage speichert und unverfälscht wiedergibt. Durch die aussergewöhnliche Fließfähigkeit ist die lückenlose Erfassung der parodontalen Situation garantiert.

Starter Kit	8030
GI-MASK Base	1 x 150 ml
GI-MASK Activator	1 x 18 ml
GI-MASK Universal Separator	1 x 50 ml
Applikationstips	3 Stk.
Misch- und Applikationszubehör	

Refill	8037
Base	1 x 150 ml
Activator	1 x 18 ml

Separator	8000
GI-MASK Universal Separator	1 x 50 ml

Activator	8036
GI-MASK Activator	1 x 18 ml

Lab-Putty



Lab-Putty ist die ideale Silikon-Knetmasse mit einer Endhärte von 62 – 67 Shore A für die Herstellung von Schlüsseln, Stempeln und Ausblockungen im zahntechnischen Labor. Die optimale Festigkeit und die ideale Elastizität bieten perfekte Eigenschaften.

Lab-Putty 1.35 kg	8805
Lab-Putty Base	1 × 900 ml
Lab-Putty Activator	1 × 40 ml
Dosierlöffel	1 Stk.

Lab-Putty 7.5 kg	8815
Lab-Putty Base	1 × 5000 ml
Dosierlöffel	5 Stk.

Lab-Putty Activator	8840
Activator	1 × 40 ml

Lab-Putty hard



Bei der Anwendung von Lab-Putty hard (Endhärte von 90 Shore A) bei Unterfütterungen, Schlüsseln und Reparaturmodellen erübrigt sich die Modellisolierung. Eine glatte Kunststoffoberfläche ist garantiert. Die hohe Hitzebeständigkeit (300 °C) und das ausgezeichnete Dimensionsverhalten ermöglicht das Erstellen von Lötmodellen.

Lab-Putty hard 1.8 kg	8882
Lab-Putty hard Base	1 × 900 ml
Activator	1 × 40 ml
Dosierlöffel	1 Stk.

Lab-Putty hard 5 kg	8880
Lab-Putty hard Base	1 × 2600 ml
Dosierlöffel	5 Stk.

Lab-Putty Activator	8840
Activator	1 × 40 ml



Pindex

Beispiellose Sägemodellpräzision mit parallelen Kanälen für die schnelle, einfache und präzise Pinplatzierung. Die Laser-Bohrmaschine ermöglicht eine genauere Bohrerpositionierung für eine bessere Stumpfregistrierung und der sichtbare Strahl reduziert die Ermüdung der Augen. Der fokussfreie Laser hält länger als herkömmliche Glühlampen und ermöglicht manuelles Bohren bis zur voreingestellten Tiefe.

HYGENIC Wachse

Großes Portfolio verschiedener Wachsarten für unterschiedliche Indikationen. HYGENIC Wachse unterstützen den Arbeitsablauf und sind je nach Form, Größe und Farbe für jede Situation ideal geeignet.



ACCU-TRAC

Das ACCU-TRAC System erleichtert die Herstellung perfekter Sägemodelle. Es schafft eine präzise Basis für Ihre prothetische Arbeit. Modell und Basis werden in einem Stück gegossen, wodurch die bei der Verwendung von Pins und Hülsen anfallende zusätzliche Arbeit entfällt. Zeit und Material können ohne Präzisionseinbußen gespart werden.

HYGENIC U-förmige Wachs-Bisswälle



An die Basisplatte adaptierbare vorgefertigte Bisswälle. Kann bei Raumtemperatur individuell verformt werden.

HYGENIC U-förmige Wachs-Bisswälle		
Standard Packung	21 Stk.	H04030
Labor Packung	100 Stk.	H00822

HYGENIC BISS-SCHABLONE



Diese Bisschablone besitzt eine integrierte Aluminiumfolie. Laminiert, blau.

HYGENIC Biss-Schablone		
Doppelt	24 Stk.	H00825

U-förmige Wachsplatten, für ein schnelles und präzies Festhalten der Situation.

HYGENIC Biss-Schablone		
Gelb, weich	50 Stk.	H00839
Grün, extra hart	50 Stk.	H03365

HYGENIC Mittelweiches Nr. 3 Rosa Wachs



Weiches Modellierwachs. Wird in warmem Wasser erweicht und anschliessend gekühlt, um die Schrumpfung gering zu halten.

HYGENIC Mittelweiches Nr. 3 Rosa Wachs	
450 g	H00806
2.25 kg	H00812

HYGENIC Rote Wachsplatten

Dieses Wachs weist die selbe Konsistenz wie das Medium-Soft Nr. 3 Pink Wax auf.

HYGENIC Rote Wachsplatten	
450 g	H00805
2.25 kg	H00811

HYGENIC Extra hartes Wachs



Dauerhaftes Modellierwachs für die Teil- und Totalprothetik. Hart aber biegsam und hinreichend haftend, um Prothesenzähne zu verankern.

HYGENIC Extra hartes Wachs	
450 g	H00803
2.25 kg	H00809

HYGENIC Gelbe Biss-Platten



Preisgünstige Alternative zu Bienenwachs, jedoch mit vielen gleichwertigen Eigenschaften.

HYGENIC Gelbe Biss-Platten	
450 g	H00807
2.25 kg	H00813

HYGENIC Eckige Wachsstreifen



Klebende, weiche und schmale Wachsstreifen.

HYGENIC Eckige Wachsstreifen		
4.8 mm ² × 279 mm Rot	44 Stk.	H00819
4.8 mm ² × 279 mm Weiss	44 Stk.	H00820

HYGENIC Runde Wachsstreifen



Rundgeformte Wachsstreifen zur Sicherung des Funktionsrandes und zur Erweiterung des Abformlöffels.

HYGENIC Runde Wachsstreifen		
4.8 mm ² × 279 mm Rot	80 Stk.	H00817
4.8 mm ² × 279 mm Weiss	80 Stk.	H00818

HYGENIC Plastik Wachsstäbchen



Vorgeformte Wachsstreifen, etwas weicher als die „runden Wachsstreifen“ zur Sicherung des Funktionsrandes sowie zur Erweiterung des Abformlöffels. Weichere Konsistenz verringert Gewebeverpressungen.

HYGENIC Plastik Wachsstäbchen		
Aromatisiert	48 Stk.	H00826

HYGENIC Boxing Wachs



Breite Wachsstreifen zur individuellen Begrenzung des Abdrucks bei der Modellsockelherstellung. Widerstandsfähig gegen die Abbinde temperatur des Gipses

HYGENIC Boxing Wachs, Regular		HYGENIC Boxing Wachs, Extra Fein	
1.6 mm × 38.4 mm × 305 mm 450 g	H00815	1 mm × 38.4 mm × 305 mm 450 g	H00816
1.6 mm × 38.4 mm × 305 mm 2.25 kg	H00837	1 mm × 38.4 mm × 305 mm 2.25 kg	H00838

**HYGENIC Orthodontic
Löffel Wachs**



Weiche, klebende und schmale Wachsstreifen.

HYGENIC Orthodontic Löffel Wachs		
Weiss	48 Stk.	H00827

Pindex System



Pindex Bohrgeräte sind seit Jahrzehnten die Referenz in der Modellherstellung, um parallele Bohrungen einfach und genau zu erzielen. Der fokussfreie Laserstrahl verringert Augenermüdungen unter allen Lichtbedingungen.

Pindex Laser System		
Manueller Bohrvorgang, Kunststoffgehäuse, komplett mit Zubehör:		
Handbohrer	1 pc	
Satz flexibler Sockelformer	1 pc	
Werkzeuge für Bohrerwechsel	2 pcs	
Imbusschlüssel	1 pc	
Stifte-Einführungsset	1 pc	

Kontinentaleuropa	P113L CE
Grossbritannien	P113L UK

Pindex Spezialpins



Pin Lang (20 mm) mit Kunststoffhülse		
Bulkpackung	1000 Stk.	PX114S

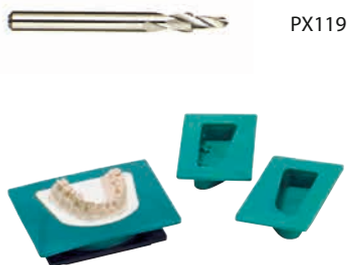
Hülse für selbstartikulierenden Pin		
Bulkpackung	1000 Stk.	PX145S

Pin Medium (16 mm) mit Kunststoffhülse		
Bulkpackung	1000 Stk.	PX112S

Selbstartikulierender Pin mit Hülse		
Nachfüllpackung	100 Stk.	PX145
Bulkpackung	1000 Stk.	PX144

Pin Kurz (10 mm) mit Kunststoffhülse		
Bulkpackung	1000 Stk.	PX115

Pindex Zubehör



Zubehör		
Karbid-Bohrer	3 Stk.	PX119
Handbohrer	1 Stk.	PX120
Glühbirnen	10 Stk.	PX124
Laser Retrofil Kit (Mark II)	1 Stk.	PX125

Flexibler Sockelformer		
Ganzer Kiefer, rechter, linker Quadrant	3 Stk.	PX146

Flexibler Sockelformer		
Für ganzen Kiefer	1 Stk.	PX147

Flexibler Sockelformer		
Rechter, linker Quadrant	2 Stk.	PX148

Pindex Handsäge-System



Pindex Handsäge-System	
Komplett-Sortiment	PX200
Pindex Handsäge	1 Stk.
Sägeblätter 0.18 mm	12 Stk.
Sägeblätter 0.25 mm	12 Stk.

Sägeblätter 0.18 mm		
Nachfüllpackung	12 Stk.	PX201
Bulkpackung	100 Stk.	PX301

Sägeblätter 0.25 mm		
Nachfüllpackung	12 Stk.	PX202
Bulkpackung	100 Stk.	PX302

ACCU-TRAC Modellsystem

ACCU-TRAC schafft die exakte Grundlage für die zahntechnische Arbeit. Mit wenigen Arbeitsschritten verfügen Sie über ein hochpräzises Sägemodell. Dabei wird die Verwendung von Pins und Hülsen überflüssig, weil Sie Zahnreihe und Modellssockel mit ACCU-TRAC in einer Phase ausgiessen.



Starter Kit		
Acrylglasrahmen, braun	6 Stk.	AT6
Basisplatten, weiss	6 Stk.	
Artikulations Spacer, grün	6 Stk.	
Artikulatorplatten für Magnete	25 Stk.	
Rückrufkarten	25 Stk.	
Namensschilder	25 Stk.	

Zubehör		
Artikulatorplatten für Magnete	25 Stk.	ATK25
Rückrufkarten	25 Stk.	
Namensschilder	25 Stk.	

Artikulatorplatten für Magnete	300 Stk.	ATK300
Rückrufkarten	300 Stk.	
Namensschilder	300 Stk.	

Verriegelungsarme	20 Stk.	ATA20
Acrylglasrahmen, braun	12 Stk.	ATT12
Basisplatten, weiss	12 Stk.	ATE12
Artikulations Spacer, grün	20 Stk.	ATS20

Nachfüllpackung		
Acrylglasrahmen, braun	12 Stk.	ATR12
Artikulatorplatten für Magnete	50 Stk.	
Rückrufkarten	50 Stk.	
Namensschilder	50 Stk.	

Transportsystem		
Transport- und Auslieferungsbehälter	50 Stk.	ATN50
Namensschilder	50 Stk.	
Kunststoff-Retainer	50 Stk.	

Economy-Packung		
Starter Kit	72 Pack.	AT72
12 × AT6		
Nachfüllpackung	144 Pack.	ATR144
12 × ATR12		
Acrylglasrahmen braun	576 Stk.	ATT576

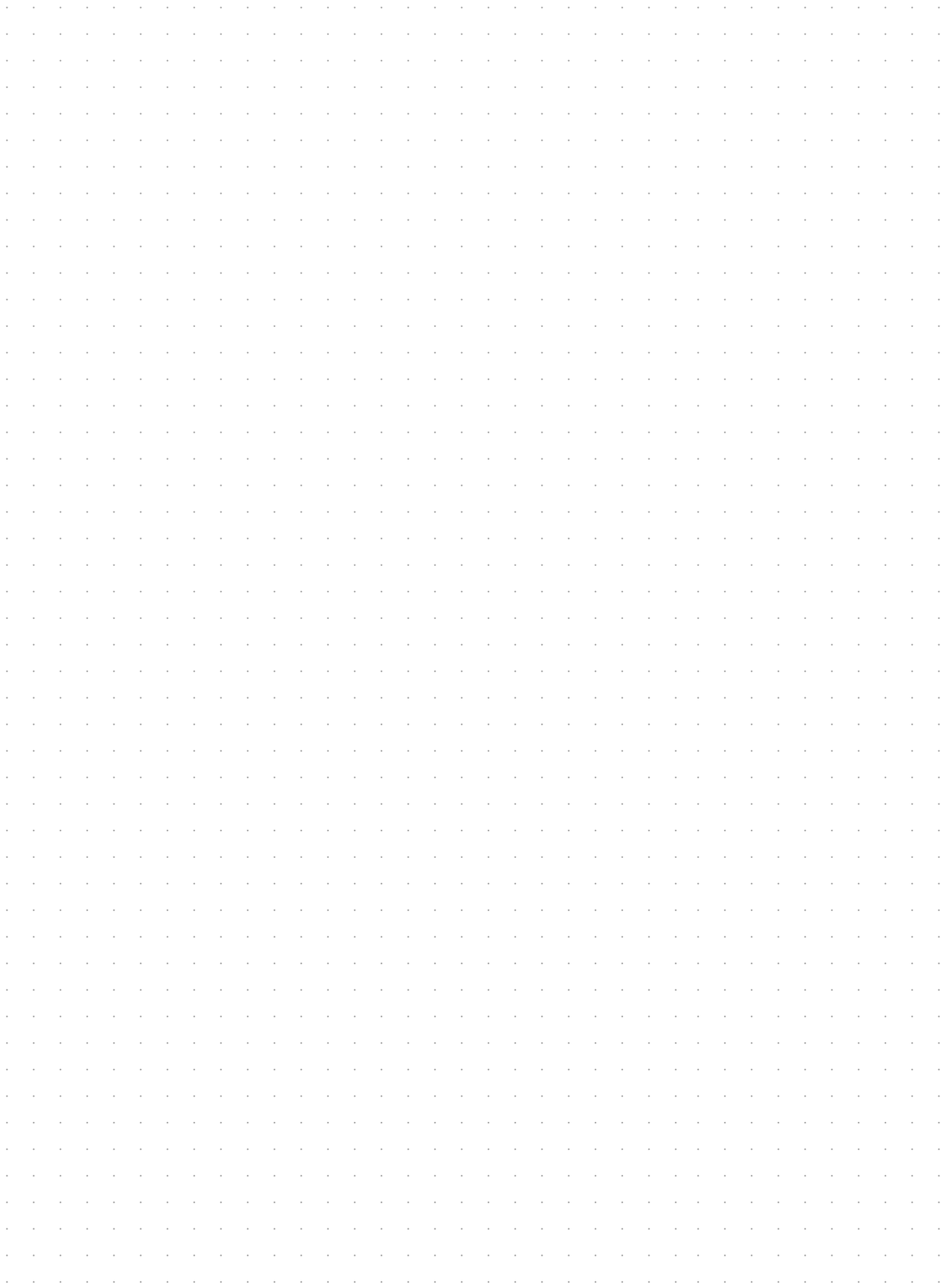
HYGENIC Anmischbecher



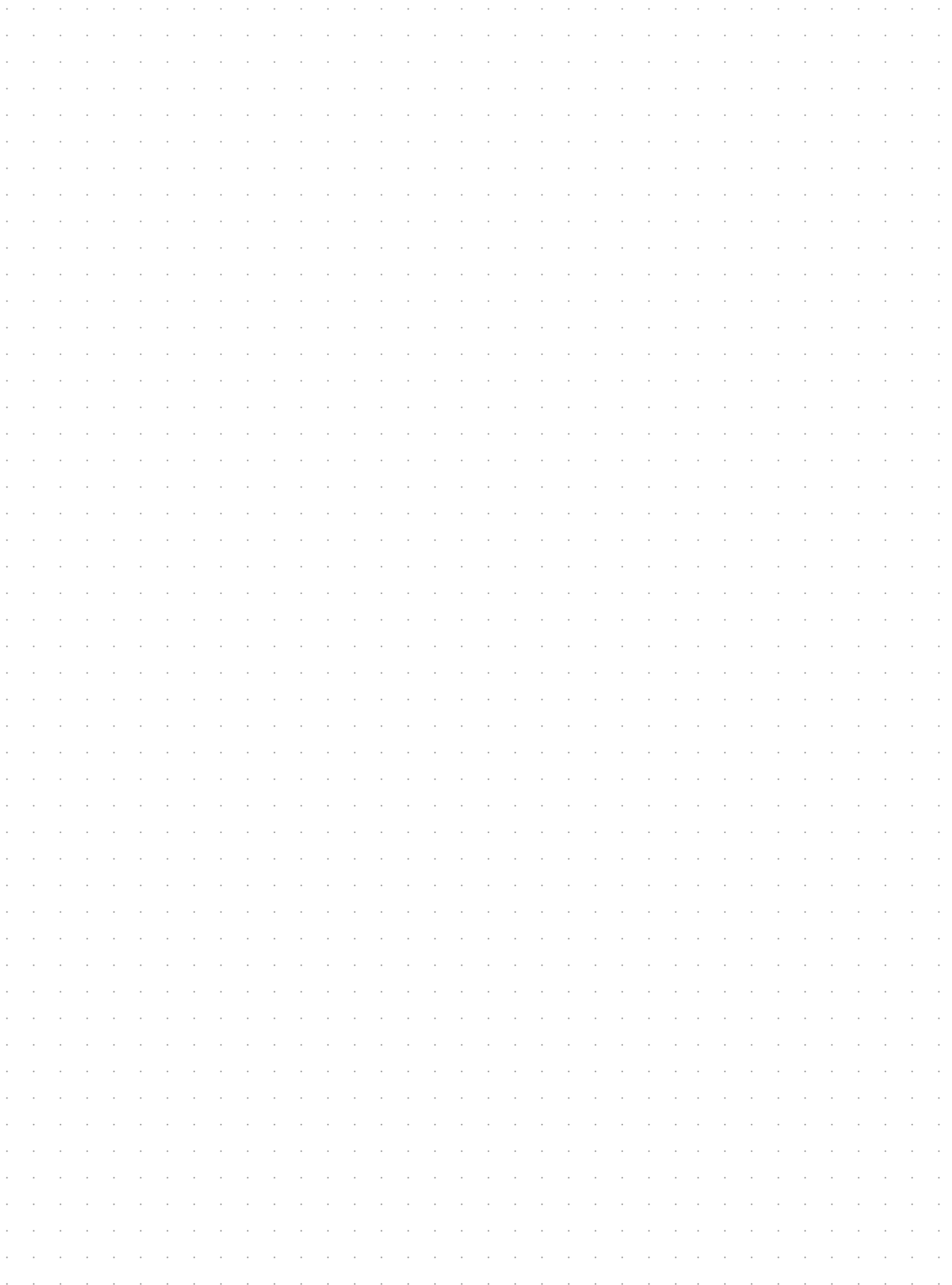
Elastischer Anmischbecher zum Anmischen von Gips, Einbettmassen und Alginat (nicht für Acrylmischungen empfohlen).

HYGENIC Flexibole® Anmischbecher		
Klein	150 CC	H00563
Mittel	350 CC	H00564
Gross	600 CC	H00565
Extra Gross	850 CC	H00566
Jumbo	1700 CC	H00567

Spatula		
An einem Stück aus gegossenem Nylon (19 cm)	3 Stk.	H06012



NOTIZEN





Standorte

CH Coltène/Whaledent AG

Feldwiesenstrasse 20
9450 Altstätten / Switzerland
T +41 71 757 53 00
F +41 71 757 53 01
info.ch@coltene.com

CN Coltène/Whaledent China Trading Co. Ltd.

Rm. 1103/1104, Bldg. B2, Wu Dong Plaza
#9 Chegongzhuang Street, West District
Beijing 100044 / P.R. China
T +86 10 6212 3251
F +86 10 6212 3252
info.cn@coltene.com

IT Coltène Italia S.r.l.

c/o Polo Tecnologico della Brianza
Via Alessandro Volta, 94 - Cond. Bianchi
20832 Desio (MB) / Italy
T +39 0362 62 67 32
F +39 0362 63 25 80
info.it@coltene.com

DE Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG

Raiffeisenstraße 30
89129 Langenau / Germany
T +49 7345 805 0
F +49 7345 805 201
info.de@coltene.com

FR Coltène/Whaledent S.a.r.l.

Synergie Park
3 avenue Louis Néel
59260 Lezennes / France
T +33 320 64 64 00
F +33 320 64 64 03
info.fr@coltene.com

UK Coltène/Whaledent Ltd.

The President Suite
Kendal House, Burgess Hill
Victoria Way
West Sussex, RH15 9NF / UK
T +44 1444 235486
F +44 1444 870640
info.uk@coltene.com

US Coltène/Whaledent Inc.

235 Ascot Parkway
Cuyahoga Falls, Ohio 44223 / USA
T +1 330 916 8800
F +1 330 916 7077
info.us@coltene.com

IN Coltène/Whaledent Private Ltd.

106/107, Hallmark, Vasant Oscar
L.B.S Marg, Mulund West
Mumbai 400080, Maharashtra / India
T +91 22 25923626
F +91 22 25623165
info.in@coltene.com

BR Vigodent SA Indústria e Comércio

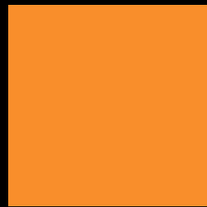
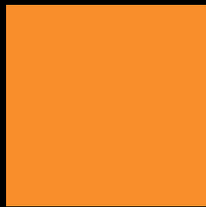
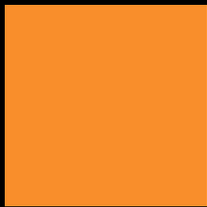
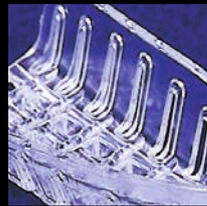
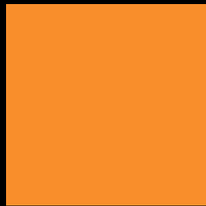
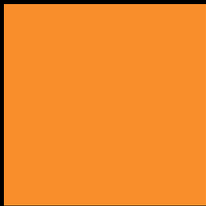
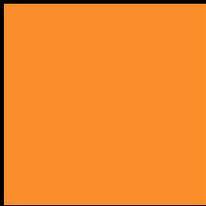
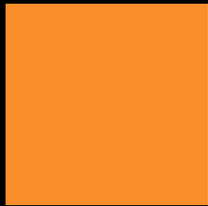
Rua Pesqueira 26 Bonsucesso
Rio de Janeiro CEP 21041-150 / Brazil
T +5521 3865 5600
F +5521 2280 8411
sac@vigodent.com.br

ES Coltène Iberia S.L.U.

c/Doctor Fleming, 3 - Bajo A
28220 Majadahonda, Madrid / Spain
T +34 91 63 86 492
F +34 91 63 86 279
info.ib@coltene.com

JP Coltène Japan LLC

2-2-28 2nd Floor, Nishikicho
190-0022 Tachikawa Tokyo / Japan
T +81 42 595 6945
F +81 42 595 6946
info.jp@coltene.com



© COLTENE – www.coltene.com



 COLTENE