



Dentale Lösungen für Praxis und Labor

Zusammen ein Lächeln voraus



Icon

 **Constic**

 **Luxatemp Star**

 **TempoCem**

 **LuxaBite**

 **DeltaFil**

 **Silagum**

 **O-Bite**

 **LuxaPost**

 **Ecosite**

 **LuxaCore Z**

 **LuxaBond**

 **PermaCem**

 **Luxatemp MaxProtect**

 **Vitique**

 **Ionosit Baseline**

 **LuxaPrint**

 **MiniDam**

 **Flairesse**

 **StatusBlue**

 **Honigum Pro**

 **DentaMile**

A close-up photograph of a woman with shoulder-length, wavy grey hair. She is smiling warmly, looking slightly to her right. She is wearing a white collared shirt and a bright blue garment. The background is a blurred indoor setting with light-colored walls and ceiling panels.

**Wir sind
für Sie da**



Qualität, auf die Verlass ist

Jedes Produkt mit dem Namen DMG wird sorgfältig in Hamburg hergestellt, streng kontrolliert und zertifiziert. Das Ergebnis: Premium-Produkte, auf die Sie sich verlassen können.

Dentale Lösungen mit dem Blick nach vorn

Etwa 20 Prozent unseres Teams widmen sich der Forschung und Entwicklung. Ob digitale Workflows, moderne Restaurationskonzepte oder Prävention und frühzeitige Interventionen: Wir arbeiten mit Leidenschaft daran, Ihnen attraktive neue Möglichkeiten zu bieten.

Weltweit bestens vernetzt

Die DMG Produktlösungen und Services werden in über 80 Ländern geschätzt. In unserem internationalen Netzwerk von Praxen und Forschungseinrichtungen pflegen wir einen intensiven persönlichen Austausch, zu dem wir Sie herzlich einladen. Gemeinsam gestalten wir die Zukunft der Zahnmedizin!

Nachhaltigkeit im Fokus

Nachhaltigkeit ist ein Eckpfeiler unseres Handelns. Das zeigt sich zum einen in ressourcenschonenden Maßnahmen wie Photovoltaik, Verpackungsreduzierungen oder Nutzung von Ökostrom. Nachhaltigkeit bedeutet für uns als Familienunternehmen in zweiter Generation aber auch: eine auf Langfristigkeit angelegte, verantwortungsvolle Firmenpolitik.



Wir geben unser Bestes, damit Ihre Arbeit leichter wird

Keine Frage: Zahnmedizin und Zahntechnik sind faszinierende, vielseitige Berufsfelder – und ausgesprochen anspruchsvolle

Das Engagement von Zahnärztinnen und Zahnärzten reicht weit über den Behandlungsstuhl hinaus. Sei es als Vertrauensperson für Patienten und Mitarbeiter, als Psychologe oder Führungskraft und Unternehmer. Im Dentallabor gilt es, handwerkliche Tradition und modernste Technik zu vereinen. Sich dabei immer wieder neuen Herausforderungen zu stellen, gehört für Zahntechnikerinnen und Zahntechniker zum Berufsbild.

Wir bei DMG geben unser Bestes, Ihnen Ihre Arbeit leichter zu machen. Das tun wir seit über 60 Jahren und ausgesprochen gern.

Zusammen ein Lächeln voraus

Willkommen in der DMG Community

Wissen für alle – das Fortbildungsangebot von DMG

Bei DMG unterstützen wir Sie nicht nur mit hochwertigen Produktlösungen, sondern auch mit einer Vielzahl an Fortbildungsangeboten. Ob Vorträge, Workshops oder Live-Behandlungen – bei uns können Sie online, in unserem Trainingszentrum oder auch direkt bei Ihnen vor Ort lernen.

Für Sie vor Ort

Das ganze Jahr über sind wir auf zahlreichen Messen und Kongressen weltweit präsent. Wir freuen uns auf Ihren Besuch und den persönlichen Austausch.

Termine und Infos finden Sie hier:



dmg-dental.com/fortbildungen



DMG Academy

Besuchen Sie unsere digitale Plattform, die DMG Academy, um jederzeit Schulungen zu verschiedenen Themen zu absolvieren. Die Kurse sind kostenfrei und stehen Zahnärzten, zahnmedizinischen Fachangestellten und Zahntechnikern zur Verfügung.



dmgdental-academy.com



Interdentale

Die Interdentale ist die Event-Reihe speziell für junge Zahnmedizinerinnen und Zahnmediziner. Mit innovativen Vorträgen und Workshops – online & onsite!



my-interdentale.com



DMG Newsletter

Jetzt registrieren für Aktionsangebote, Veranstaltungshinweise, Produktneuigkeiten und vieles mehr!

dmg-dental.com/newsletter



Social Media

Folgen Sie uns auf Facebook, Instagram oder LinkedIn unter „dmgdental“, um immer auf dem neuesten Stand zu sein. Auf unserem YouTube-Kanal finden Sie viele hilfreiche Videos.



Inhalt

Die DMG Produkte im Überblick

Software

DentaMile connect	13	DentaMile Lab5	18
		DentaMile Lab5 Pro	18

Hardware

DentaMile Desk MC-5	14
DentaMile Wash MC	14
DentaMile Cure MC	15
DentaMile Desk RS-1	15
DentaMile Desk RS 5	16
DentaMile Wash RS	16
DentaMile Cure RS	17
DentaMile Cure RS-XL	17

Resins

LuxaPrint Ortho Comfort	19
LuxaPrint Ortho Flex	19
LuxaPrint Ortho Plus	20
LuxaPrint Ortho	20
LuxaPrint Model	21
LuxaPrint Tray	21

Prävention und frühe Intervention

Bleaching

Flairesse	
Bleaching Gel CP 5%	23
Bleaching Gel CP 10%	23
Bleaching Gel CP 16%	23

Prophylaxe

Flairesse Paste	24
Flairesse Gel/Foam	24
Flairesse Varnish	25

Infiltration

Icon Proximal	26
Icon Vestibular	26
DMG MiniDam	27

Direkte Füllungstherapie

Composite

Ecosite Elements	30
Ecosite One	31
Ecosite Bulk Fill	31
Constic	32
EcuSphere Flow	32
EcuSphere Carat	33
EcuSphere Shape	33

Glasionomerzement

DeltaFil	34
DeltaFil Coat	34
DeltaFil Conditioner	35

Unterfüllungsmaterial

Ionosit Baseline	35
------------------	----

Haftvermittler

LuxaBond Universal	36
LuxaBond Total Etch	36
Ecosite Bond	37
Contax	37

Stumpfaufbaumaterial

LuxaCore Z Dual	38
LuxaCore Z Post System	38

Wurzelstifte

LuxaPost	39
----------	----

Zubehör

Safetip Dispenser	40
Safetip Dispenser Pro	40

Zubehör

DMG Etching Gel	41
-----------------	----



Neu!

Flairesse Bleaching Gel

Gamechanger bei entwicklungsbedingten Schmelzopazitäten: Ein wichtiger Baustein zur Behandlung betroffener, meist junger Patienten. Mehr dazu auf Seite 23

Abformung

Abformmaterial

Honigum Pro Light	43
Honigum Pro Mono	43
Honigum Pro Heavy	44
Honigum Pro Putty	44
Honigum Light	45
Honigum Mono	45
Honigum Heavy	46
Honigum Putty	46

Silagum Light	47
Silagum Medium	47
Silagum Mono	48
Silagum Putty	48
Silagum Putty Soft	49
StatusBlue	49

Mischgerät

MixStar eMotion	50
-----------------	----

Retraktionsmittel

DMG Retraction Paste	50
----------------------	----

Bissregistriermaterial

O-Bite	51
O-Bite Scan	51
LuxaBite	52
DMG Tray Adhesive	52
Silagum Comfort	53

Unterfütterungsmaterial

LuxaPick-up	53
-------------	----

Temporäre Prothetik

Langzeitstabile

Hochleistungsprovisorien

Luxatemp MaxProtect	55
---------------------	----

Provisorien

Luxatemp Star	55
Luxatemp Fluorescence	56
Luxatemp Plus	56

Provisorische Reparatur

LuxaFlow Star	57
---------------	----

Oberflächenversiegelung

Luxatemp Glaze & Bond	57
-----------------------	----

Provisorische Befestigung

TempoCem ID	58
TempoCem NE	58
TempoCem	59

Luxatemp MaxProtect

Die perfekte Symbiose aus Haltbarkeit und Ästhetik. Mehr dazu auf Seite 55



Permanente Prothetik

Befestigungszemente

PermaCem Universal	62
PermaCem 2.0	62
PermaCem Dual	63
PermaCem	63
Vitique	64
Vitique Silane	65

Tabellen und Übersichten

Welches Material wofür?

Direkte Versorgung: Restaurative	68
Prävention und Infiltration	69
Abformung	70
Direkte Versorgung: Haftvermittler	71
Abformung mit Honigum	72
Abformung mit Honigum Pro	73
Zemente: temporär und permanent	74

Prothetische Versorgung: temporär und langzeitstabil	76
Automix Dispenser	77
Applikationstips	78
MixStar Tips	79
Symbole, Stichwortverzeichnis	80



Effizienz und
Zeitersparnis



Hohe Präzision und
Passgenauigkeit



Maximale
Patientenzufriedenheit



Dental Dreamwork – mit unseren Lösungen für Praxis und Labor keine Traumvorstellung, sondern Arbeitsalltag.

Ob digitaler Einsteiger oder schon 3D-erfahren:

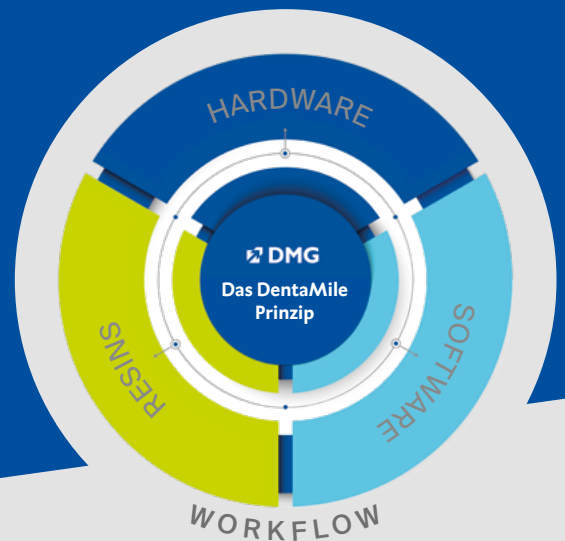
DentaMile von DMG macht es so leicht wie noch nie, die Vorteile des dentalen 3D-Drucks zu nutzen. Praxis und Labor werden zum dentalen Dreamteam in einem individuellen digitalen Workflow, der maßgeblich zur Patientenzufriedenheit beiträgt.

It's a match!

Flexibel, schnell und gut vernetzt

Mit DMG DentaMile entscheiden Sie selbst, wie Sie am digitalen Workflow teilhaben – auch ohne eigenen 3D-Drucker. Präzise Aufbisschienen, zahntechnische Modelle oder Bleaching-Schienen im 3D-Druck fertigen? Schnell, einfach und wirtschaftlich effizient?

Ganz einfach mit der DentaMile connect Software und den validierten Workflows. Sie können Gestaltung und Druck der Objekte selbst übernehmen oder an einen in der Cloud vernetzten Partner oder den Design & Print Service von DMG delegieren. Das DentaMile Netzwerk eröffnet Ihnen so neue, auch wirtschaftlich überzeugende Möglichkeiten.



3D aus einer Hand

Ganzheitlich denken: Das DMG DentaMile Portfolio bietet Ihnen alle Komponenten für den modernen dentalen 3D-Druck aus einer Hand. Von der cloudbasierten Software DentaMile connect über leistungsfähige 3D-Drucker und Nachbearbeitungseinheiten bis zu hochwertigen Materialien für verschiedenste Einsatzzwecke.

Gescannt, gestaltet, gedruckt, geliefert: DentaMile Design & Print Service



Mit unserem DentaMile Design & Print Service bekommen Sie maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Bedürfnisse. Sie können unseren DentaMile Print Service nutzen und Ihre Designs von uns in 3D ausdrucken lassen. Oder sie nutzen gleich den Design Service mit und wir übernehmen auch das Design Ihrer Objekte für Sie.

Das ist: 3D wie ich es will.



Mehr 3D-Druck-Infos?
www.dentamile.com

→ Sie haben keinen eigenen Drucker?
Kein Problem!
Sie haben keine Zeit für das Design?
Kein Problem!



Die cloudbasierte Software, die technische **Barrieren** **überwindet**

DentaMile connect ermöglicht die einfache Vernetzung aller im Produktionsprozess Beteiligten: Menschen, Geräte und Technologien. Ohne räumliche und technische Barrieren. Einfach und effizient.

Die von DMG entwickelte cloudbasierte Software vereinfacht damit das 3D-Drucken so stark, dass die Technologie ganz leicht komplett in den Arbeitsalltag integriert werden kann.

DentaMile connect sorgt außerdem dafür, dass der Workflow in der Medizinprodukteherstellung abgesichert und validierbar wird. Fehler werden minimiert, neue Applikationen ohne zusätzlichen technischen Aufwand erschlossen.

3D wie ich es will: die flexiblen DentaMile Nutzungsoptionen

Selbst 3D drucken? Mit einem Zahnarzt oder einem Partnerlabor vernetzen? Nur scannen? Oder auch digital gestalten? Egal wie, Sie können am digitalen Workflow teilhaben – auch ohne eigenen 3D-Drucker. Das flexible Nutzungsmodell der DentaMile connect Software bietet Ihnen mit unterschiedlichen Nutzungsoptionen alle Möglichkeiten. Sie entscheiden, was Sie tun möchten – und welche Option die richtige für Ihren Bedarf ist.

- **Cloudbasiert:** Räumliche Entfernung spielt keine Rolle
- **»Smart Connectivity«** für Vernetzung ganzer Systeme
- Steuerung aller Be- und Verarbeitungsprozesse mit einer Software:
Design, Slicing, Druck, Nachbearbeitung
- **Intuitive, einfache Bedienung**
- **Flexibel: Vier Nutzungsoptionen**, ganz nach individuellem Bedarf



Validiert und effizient: DentaMile Workflows für Aufbiss- und Bleaching-Schienen

Passgenaue Aufbisschienen oder Bleaching-Schienen im 3D-Druck fertigen? Schnell und effizient? Aber sicher! DentaMile connect und die validierten DentaMile Workflows unterstützen Sie dabei, Arbeitsabläufe zu optimieren und noch präzisere Ergebnisse zu erzielen. Die ganzheitlichen Workflows berücksichtigen alle Arbeitsschritte und beteiligten Komponenten. Die Handhabung ist maximal nutzerfreundlich. Die validierten Abläufe garantieren die verlässliche Qualität der gedruckten Objekte.



Die DentaMile Workflows: handfeste Vorteile für Praxis, Labor und Patienten



Spürbar hoher Tragekomfort für Patienten

Aufgrund der dünnen Materialstärke und dem optimalen Sitz hat die Aufbisschiene einen sehr hohen Tragekomfort.



Einfacher arbeiten

Nur wenige Schritte bis zum Druckobjekt, bei einfacher, intuitiver Handhabung. Präzises Gestalten wird so leicht wie nie.



Hohe Ästhetik

Dank klar-transparenter Optik sind die Aufbisschienen kaum sichtbar.

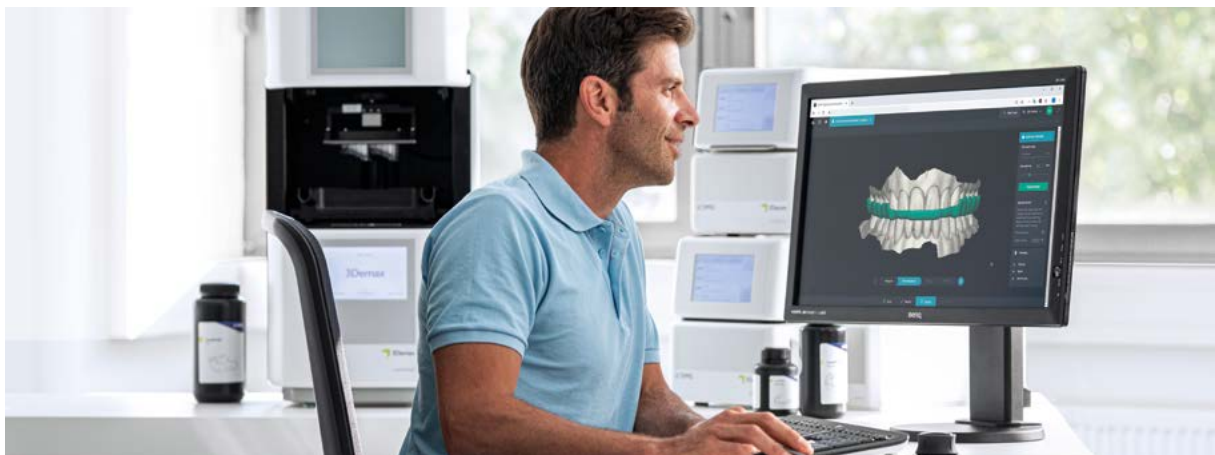
A close-up photograph of a young woman with dark hair, smiling warmly. She is holding two clear, custom-made dental aligners in her hands, one in each hand, and looking down at them. The background is a blurred dental office setting. A bright green diagonal overlay covers the bottom right portion of the image, containing white text.

Digitaler Workflow

Software

Hardware

Resins



Die cloudbasierte Software DentaMile connect ermöglicht die einfache Vernetzung aller am Produktionsprozess Beteiligten ohne räumliche und technische Barrieren

Produktvorteile

- Verschlüsselung der Patientendaten mit neuester Cloud-Technologie von Microsoft Azure
- Durchgängige Protokollierung des Workflows
- Software berücksichtigt die Wechselwirkung zwischen Material und Herstellungsmethode.
- Sofort-Einstieg ohne großen Schulungsaufwand
- Zeitersparnis durch hilfreiche Voreinstellungen und Automatisierung
- Steuerung aller Be- und Verarbeitungsprozesse mit einer Software: Design, Slicing, Druck, Nachbearbeitung
- Durchgängige MDR-gerechte Protokollierung des Workflows

Die Optionen mit DentaMile connect im Überblick

Leistungsumfang	DMc ready *	Creator	Creator Plus	Designer	Producer
Patientendaten erstellen und STL-Dateien hochladen	✓**	✓	✓	✓	✓
Design-Workflow (inkl. virtuellen Artikulators)	✗	✗	✗	✓	✓
Automatisierter 3D-Druck	✗	✗	✗	✗	✓
Fälle teilen bzw. delegieren	✓**	✓	✓	✓	✓
Verbindungen zu anderen Nutzern von DentaMile connect	unlimitiert**	1 (Designer / Producer)	unlimitiert	unlimitiert	unlimitiert
Cloud-Speicher	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB
Kostenfreie Updates	✓	✓	✓	✓	✓
Service & Support	✓	✓	✓	✓	✓

* Diese Nutzungsoption ist kostenlos. Nur in Verbindung mit einem gekauften Drucker

** Nur Datenaustausch

Handelsformen

DMG DentaMile connect – Creator
DMG DentaMile connect – Creator Plus

REF 170904
REF 170905

DMG DentaMile connect – Designer
DMG DentaMile connect – Producer

REF 170906
REF 170907

DentaMile Desk MC-5



Der kompakte 3D-Drucker für den einfachen Einstieg in den digitalen Workflow

Technische Daten

Externe Abmessungen: 300 x 400 x 422,6 mm;
 Gewicht: 16 kg; Bauraum (B/T/H): 130 x 73,1 x 90 mm;
 Technologie: DLP @385 nm; Native Pixel: 68 µm;
 Verbindungen: 2 USB-Anschlüsse, 1 LAN-Anschluss,
 1 Netzanschluss außen; Weitere Informationen:
 2K Light Engine, 5 Zoll Farb-Touchdisplay, WLAN
 und LAN, Hochpräziser Bildausrichtungs- und
 Orientierungskorrekturprozess

Produktvorteile

Pluspunkte des 3D-Druckers

- Kompakte Größe
- Für ein weites Spektrum dentaler 3D-Anwendungen einsetzbar
- Hohe Präzision
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis

Pluspunkte in der Anwendung

- Anwenderfreundliche und einfache Benutzerführung
- Dreiseitig offene Abdeckung für größeren Arbeitsraum
- Intelligente Vernetzung mit DentaMile connect
- Mit allen gängigen CAD-Programmen (STL-Dateien) kompatibel

Pluspunkte in der Sicherheit

- Reproduzierbare Ergebnisse dank softwareunterstützter, validierter Anwendung
- Zuverlässige Servicestruktur
- Entwickelt, qualitätsgeprüft und kalibriert in Deutschland

Handelsformen

1 DMG DentaMile Desk MC-5 REF 170500

DentaMile Wash MC



Einfache Reinigungseinheit für die systematische und standardisierte Reinigung der Druckobjekte nach Herstellervorgaben

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 320 x 330 x 246 mm;
 Volumen: 140 x 140 x 120 mm; Netzteil: 12 V, 2 A
 externer Adapter; Weitere Informationen: 2,4 Zoll
 TFT-Touchscreen

Produktvorteile

- Ausgelegt auf zahlreiche Waschzyklen
- Abnehmbarer Korb
- Magnet-Rührer
- Schnelle und vollautomatische Reinigung der 3D-Druckobjekte
- Voreingestellte Reinigungsprogramme
- Farb-Touchdisplay mit einfacher Benutzerführung
- Effizienter Einsatz der Reinigungsflüssigkeiten gewährleistet

Handelsformen

1 DMG DentaMile Wash MC REF 170501

DentaMile Cure MC



Einfache Nachbelichtungseinheit für die finale Belichtung mit validierten Parametern für ein sicheres Endprodukt

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 320 x 330 x 246 mm; Volumen (B/T/H): 145 x 145 x 105 mm; Heizung: Öko-passiv bis 60 °C; Schnittstelle: 2,4 Zoll TFT-Touchscreen Anschluss: 2,4 GHz WiFi; Weitere Informationen: Farb-Touchdisplay mit voreingestellten Belichtungsprogrammen; LED Technologie (365 nm, 385 nm und 405 nm)

Produktvorteile

- UV-Beleuchtung mit exklusiver Omni 360° Technologie für eine gleichmäßige Aushärtung
- Trippelfrequenztechnologie mit 3 Wellenlängen (365 nm, 385 nm, 405 nm)
- Für verschiedene lichthärtende Kunststoffharze geeignet
- Vollautomatische Materialhärtungsprogramme
- Schutz vor UV-Strahlung durch opake Wände und Sicherheits-AUS-System
- Netzwerkkonnektivität

Handelsformen

1 DMG DentaMile Cure MC

REF 170502

DentaMile Desk RS-1



Die elegante und kompakte Lösung für die dentale 3D-Fertigung

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 320 x 375 x 300 mm (mit eingeklapptem Deckel), 320 x 375 x 391 mm (im Druckmodus); Bauvolumen: 133 x 75 x 100 mm; Wellenlänge: 385 nm; Max. Werkstückhöhe: 90 mm; Auflösung Full HD: 69 µm Pixelgröße; Z-Auflösung: 25-150 µm; Konnektivität: WLAN, LAN, USB; Gewicht: ca. 9 kg

Produktvorteile

- Force Feedback-Technologie: Optimiert den Druckprozess durch aktive Steuerung der Plattformgeschwindigkeit für zuverlässige Drucke.
- Zertifizierte Auto-Kalibrierung: Sorgt für gleichbleibende Lichtintensität und gleichbleibende Druckqualität.
- RFID-Materialidentifikation: Überwacht die Kompatibilität des Materials und dessen Ablaufdatum.
- Kompakte Bauweise: Flexible Platzierung

Handelsformen

1 DMG DentaMile Cure MC

REF 170502

DentaMile Desk RS 5



Hochpräziser High-Speed 3D-Drucker für verschiedenste Anwendungsgebiete des dentalen 3D-Drucks

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 335 x 349 x 541 mm; Bauraum(B/T/H):130x75x115mm; Max. Werkstückhöhe: 115 mm; Native Pixel +/- 34 µm; Verbindungen: WLAN, TCP/IP, USB; Gewicht: ca. 33 kg

Produktvorteile

- Für ein weites Spektrum dentaler 3D-Anwendungen einsetzbar
- Force Feedback Option
- Großer Bauraum zum gleichzeitigen Herstellen mehrerer Werkstücke
- Extrem hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit
- Kompromisslose Präzision
- Einfache, materialsparende Handhabung und Benutzerführung
- Validierter Prozess für reproduzierbare Druckergebnisse
- Sicherheit durch Materialidentifizierung (RFID)
- Intelligent vernetzter Workflow im Zusammenspiel mit 3Dewash und 3Decure
- Mit allen gängigen CAD-Programmen (STL-Dateien) kompatibel
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Zuverlässige Servicestruktur

Handelsformen

1 DMG 3Demax Drucker	REF 170315
1 DMG 3Demax Drucker mit Force Feedback	REF 170355

DentaMile Wash RS



Reinigungseinheit für die nach Herstellervorgaben systematisch und standardisiert umgesetzte Reinigung der Druckobjekte im Rahmen der unterstützten Prozesssicherheit

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 230 x 450 x 270 mm; Volumen: 130 x 75 x 60 mm; Verarbeitungszeit zwischen 4-8 Minuten, je nach Material; Reinigungsmaterial: Isopropanol, weitere gem. Materialvorgaben; Verbindungen: WLAN/LAN

Produktvorteile

- Vollautomatische Reinigung in 4-8 Minuten
- Kein Kontakt mit klebrigen Harzen und Reinigungsflüssigkeiten
- Validierte Workflows
- Touch-Display-Steuerung
- Computergesteuerte Programme gewährleisten den effektivsten Einsatz der Reinigungsflüssigkeiten

Handelsform

1 DentaMile Wash RS Reinigungseinheit	REF 170316
---------------------------------------	------------

Zubehör

3 DentaMile Wash RS Reinigungsvorratsbehälter	REF 170345
6 Leerflaschen à 800 ml für LuxaPrint Clean IPA	REF 170343

DentaMile Cure RS



Nachbelichtungseinheit für die finale Belichtung im Rahmen eines kontrollierten gesteuerten Prozesses

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 230 x 380 x 270 mm;
Volumen: 130 x 75 x 60 mm; Verarbeitungszeit je nach Material; Verbindungen: WLAN/LAN, USB

Produktvorteile

- Vollautomatische Materialhärtungsprogramme
- Integrierter Touchscreen
- Netzwerkkonnektivität
- 360°-Belichtung
- Mit DMG 3Dewash stapelbar

Handelsform

1 DMG 3Decure Nachbelichtungseinheit

REF 170317

DentaMile Cure RS-XL



Die leistungsstarke Nachbelichtungseinheit für die Serienfertigung

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 650 x 800 x 1050 mm;
Volumen: 470 x 375 x 280 mm; Verarbeitungszeit: je nach Material; Verbindungen: WLAN/LAN, USB; Gewicht: ca. 150 kg

Produktvorteile

- Großes Volumen: Ermöglicht die Nachhärtung mehrerer gedruckter Komponenten gleichzeitig (bis zu 36 Modelle gleichzeitig).
- 360°-Belichtung: Sorgt für gleichmäßige Nachhärtung aller Oberflächen des Druckobjekts.
- Moderne Vakuumtechnologie: Verkürzt die Nachbelichtungszeiten bei gleichbleibend hoher Qualität.
- Gasfreie Nutzung: Durch die Verwendung von Vakuum wird kein Gas während des Betriebs benötigt, was die Betriebskosten erheblich senkt.
- Vollautomatische Materialhärtungsprogramme
- Integrierter Touchscreen
- Netzwerkkonnektivität
- Einfache Kalibrierung mit ACCS-Sensor zur Gewährleistung der Gerätefunktion
- 360°-UV-Beleuchtung für eine gleichmäßige Aushärtung

Handelsformen

- 1 DMG DentaMile Cure RS-XL 230V
- 2 DMG DentaMile Cure RS-XL 120V

REF 170420
REF 171420

DentaMile Lab5



Der Profidrucker für hohe Stückzahlen und Effizienz

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 600 x 570 x 1660 mm;
 Bauplatzform (B/T): 231 x 130 mm; Max. Werkstück-
 höhe: 300 mm; Native Pixel +/- 30 µm; Verbindungen:
 WLAN, TCP/IP, USB; Gewicht: 110 kg; Auflösung: 4K
 (3840 x 2160 pxl) bei 385 nm LED

Produktvorteile

- Überlegene Technik
- Hochpräzise professionelle 4K Lichtquelle
- Druckkammer bis 35 °C beheizbar
- Integriertes Force Feedback System
- LED Statusleiste
- Motorisierte Haube lässt sich per Fußsensor öffnen und schließen

Effiziente Anwendung

- Sehr großer Bauraum zum gleichzeitigen Herstellen mehrerer Werkstücke
- Extrem hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit
- Kompromisslose Präzision

Höchste Sicherheit

- Softwareunterstützte, validierte Anwendung ermöglicht reproduzierbare Ergebnisse für dentale Produkte
- Sicherheit durch Materialidentifizierung (RFID)
- Mit allen gängigen CAD-Programmen (STL-Dateien) kompatibel

Handelsform

1 DentaMile Lab5 Drucker REF 170352

DentaMile Lab5 Pro



Der automatisierte Profidrucker für hohe Stückzahlen und Effizienz mit einer automatischen Nachfüll- und Abtrennfunktion (ASM) der fertigen Druckobjekte

Technische Daten

Externe Abmessungen (B/T/H): 600 x 570 x 1660 mm;
 Bauplatzform (B/T): 231 x 130 mm; Max. Werkstück-
 höhe: 300 mm bzw. 100 mm (bei Verwendung des
 ASM); Native Pixel +/- 30 µm; Verbindungen: WLAN,
 TCP/IP, USB; 120 kg; Auflösung: 4K (3840 x 2160 pxl)
 bei 385 nm LED

Produktvorteile

Der DMG DentaMile Lab5 Pro bietet überlegene Technik, effiziente Anwendung und höchste Sicherheit (Details siehe DMG DentaMile Lab5)

Besonderheit

Automatische Nachfüll- und Abtrennfunktion (ASM)

Handelsform

1 DentaMile Lab5 Pro Drucker mit ASM REF 170353

LuxaPrint Ortho Comfort



Lichthärtender 3D-Druck-Kunststoff

Anwendungsgebiet: Additive Herstellung von Okklusionsschienen. Zertifiziert als Medizinprodukt der Klasse IIa

Farbe: Transparent

Produktvorteile

- Extrem widerstandsfähig und trotzdem flexibel
- Sehr komfortabel zu tragen
- Dünn druckbare Materialstärke
- Gesteigerte Materialflexibilität im Mund
- Bereits bei Raumtemperatur angenehm leicht einzusetzen
- Geschmacks- und geruchsneutral
- Verfärbungsresistent



Packung

385 nm

1 Flasche à 5000 g, Farbe Transparent	REF 170277
1 Flasche à 2000 g, Farbe Transparent	REF 170275
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent	REF 170255
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent	REF 170253
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent	REF 170251

LuxaPrint Ortho Flex



Lichthärtender 3D-Druck-Kunststoff

Anwendungsgebiete: Additive Fertigung von flexiblen Schienen im digitalen Workflow. Zertifiziert als Medizinprodukt der Klasse I

Farbe: Transparent

Produktvorteile

- Vielseitig einsetzbar
- Optimale Elastizität
- Extrem reißfest und bruchstabil
- Naturnahe Transparenz
- Leicht zu reinigen



Packung

385 nm

1 Flasche à 5000 g, Farbe Transparent	REF 170284
1 Flasche à 2000 g, Farbe Transparent	REF 170281
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent	REF 170252
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent	REF 170250
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent	REF 170273

LuxaPrint Ortho Plus



Lichthärtender 3D-Druck-Kunststoff

Anwendungsgebiet: Generative Herstellung von Schienen und kieferorthopädischen Apparaturen. Zertifiziert als Medizinprodukt der Klasse IIa

Farbe: Transparent

Produktvorteile

- Klar transparent
- Exakte Passung
- Nicht spröde



Packung

385 nm		
1 Flasche à 5000 g, Farbe Transparent		REF 170216
1 Flasche à 2000 g, Farbe Transparent		REF 170215
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent		REF 170211
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent		REF 170210
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent		REF 170259
405 nm		
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent		REF 170213
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent		REF 170212
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent		REF 170260

LuxaPrint Ortho



Lichthärtender 3D-Druck-Kunststoff

Anwendungsgebiete: Herstellung von individuellen Bohrschablonen mit höchster Präzision und kieferorthopädischen Apparaturen. Zertifiziert als Medizinprodukt der Klasse I

Farbe: Transparent

Produktvorteile

- Exakte Passung der Bohrhülse
- Bohrschablone exakt in Position
- Klar transparent, für perfekte Kontrolle
- »Durchblick« zum OP-Feld
- Autoklavierbar, für hohe hygienische Ansprüche



Packung

385 nm		
1 Flasche à 5000 g, Farbe Transparent		REF 170218
1 Flasche à 2000 g, Farbe Transparent		REF 170217
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent		REF 170207
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent		REF 170206
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent		REF 170256
405 nm		
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent		REF 170209
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent		REF 170208
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent		REF 170257

LuxaPrint Model



Lichthärtender 3D-Druck-Kunststoff

Anwendungsgebiet: Herstellung von zahntechnischen Modellen mittels 3D-Druck. Das gedruckte Modell ist für die Herstellung von Tiefziehschienen geeignet

Farben: Beige, Grey, Ivory, Transparent

Produktvorteile

- Feinste Oberflächenstruktur für perfekte Detailerkennung
- Dimensionsstabil
- Präzise



Packung

385 nm / 405 nm

1 Flasche à 2000 g, Farbe Beige	REF 170265
1 Flasche à 1000 g, Farbe Beige	REF 170201
1 Flasche à 500 g, Farbe Beige	REF 170200
1 Flasche à 200 g, Farbe Beige	REF 170264
1 Flasche à 2000 g, Farbe Grey	REF 170263
1 Flasche à 1000 g, Farbe Grey	REF 170293
1 Flasche à 500 g, Farbe Grey	REF 170292
1 Flasche à 200 g, Farbe Grey	REF 170294
1 Flasche à 2000 g, Farbe Ivory	REF 170279
1 Flasche à 1000 g, Farbe Ivory	REF 170276
1 Flasche à 500 g, Farbe Ivory	REF 170274
1 Flasche à 200 g, Farbe Ivory	REF 170272

385 nm / 405 nm

1 Flasche à 5000 g, Farbe Transparent	REF 170271
1 Flasche à 2000 g, Farbe Transparent	REF 170270
1 Flasche à 1000 g, Farbe Transparent	REF 170269
1 Flasche à 500 g, Farbe Transparent	REF 170268
1 Flasche à 200 g, Farbe Transparent	REF 170267

LuxaPrint Tray



Lichthärtender 3D-Druck-Kunststoff

Anwendungsgebiet: Generative Herstellung von individuellen Abformlöffeln. Zertifiziert als Medizinprodukt der Klasse I

Farbe: Turquoise

Produktvorteile

- Schnell zu drucken
- Extrem stabil
- Exakte Passung



Packung

385 nm / 405 nm

1 Flasche à 5000 g, Farbe Turquoise	REF 170261
1 Flasche à 2000 g, Farbe Turquoise	REF 170258
1 Flasche à 1000 g, Farbe Turquoise	REF 170205
1 Flasche à 500 g, Farbe Turquoise	REF 170204
1 Flasche à 200 g, Farbe Turquoise	REF 170266



Prävention und frühe Intervention

Bleaching

Prophylaxe

Infiltration

Flairesse Bleaching Gel CP 5% und 10%



Gamechanger für die Behandlung von entwicklungsbedingten Schmelzopazitäten

Anwendungsgebiete: Behandlung von entwicklungsbedingten Schmelzbildungsstörungen bei Minderjährigen, Aufhellung intrinsischer und extrinsischer Verfärbungen unterschiedlicher Genese

Produktvorteile

- At-Home Bleaching zur Anwendung mit einer individualisierten Schiene
- Zugelassenes Medizinprodukt
- Für junge Patienten geeignet
- Unterstützende Behandlung von entwicklungsbedingten Schmelzopazitäten
- Konditionierung der proteinreichen Läsionen für die Infiltrationsbehandlung
- Besonders milde Formulierung mit 5 % und 10 % Carbamidperoxid (CP)
- Sanfte Entfärbung bei gelblich oder bräunlich verfärbten Opazitäten
- Haftet gut in der Schiene und verläuft nicht
- Enthält Xylitol und Kaliumnitrat
- 1-8 h Tragedauer pro Tag
- Erfüllt die von DIN EN ISO 28399 geforderten Materialeigenschaften bei täglicher Anwendung über 10 Tage



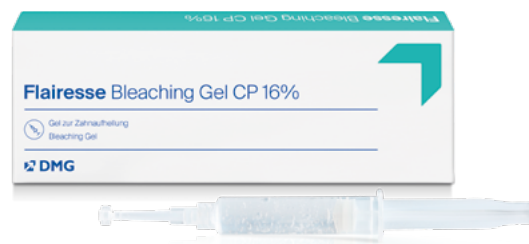
Starter Pack

- 1 Spritze à 5 ml
- 1 Schienenbox
Flairesse Bleaching Gel CP 5% REF 220550
Flairesse Bleaching Gel CP 10% REF 220551

Nachfüllpackung

- 1 Spritze à 5 ml
Flairesse Bleaching Gel CP 5% REF 220552
Flairesse Bleaching Gel CP 10% REF 220553

Flairesse Bleaching Gel CP 16%



Kosmetisches Bleaching Gel für eine sanfte Aufhellung

Anwendungsgebiete: Substanzschonende Aufhellung intrinsischer und extrinsischer Verfärbungen

Produktvorteile

- At-Home-Bleaching zur Anwendung mit einer individualisierten Schiene
- Milde Formulierung mit 16 % Carbamidperoxid (CP) für eine schonende Aufhellung
- Haftet gut in der Schiene und verläuft nicht
- Enthält Xylitol und Kaliumnitrat
- 1-8 h Tragedauer pro Tag
- Erfüllt die von DIN EN ISO 28399 geforderten Materialeigenschaften bei täglicher Anwendung über 10 Tage



Starter Pack

- 1 Spritze à 5 ml Flairesse Bleaching Gel CP 16%
- 1 Schienenbox REF 310000

Nachfüllpackung

- 1 Spritze à 5 ml Flairesse Bleaching Gel CP 16% REF 310001

Flairesse Paste



Zahnreinigungs- und Polierpaste zur professionellen Zahnreinigung (PZR) und Politur der Zahnoberflächen im Rahmen einer Prophylaxebehandlung

Anwendungsgebiete: Entfernung oberflächlicher weicher und harter Zahnbeläge, Entfernung extrinsischer Verfärbungen der Zahnhartsubstanzen

Produktvorteile

- Optimaler Reinigungs- und Poliereffekt
- Spritzt nicht
- 3 Abrasionsgrade: fein, medium, grob
- Mit Xylit und Fluorid (12.300 ppm)
- 2 frische Geschmacksrichtungen: Minze und Melone



Packung

200 Single Dose à 1,8 g	
1 Haltering	
Minze fein	REF 220414
Minze medium	REF 220415
Minze grob	REF 220416
1 Tube à 75 ml	
Minze fein	REF 220417
Minze medium	REF 220418
Minze grob	REF 220419
Melone fein	REF 220423
Melone medium	REF 220424
Melone grob	REF 220425

Flairesse Gel/Foam



Prophylaxegel und -schaum zur abschließenden Behandlung im Rahmen einer professionellen Zahnreinigung (PZR) und zur Integration in einen individuellen Prophylaxeplan

Anwendungsgebiete Gel und Foam: Förderung der Remineralisation des Zahnschmelzes nach professioneller Zahnreinigung, Remineralisation von Initialkaries

Produktvorteile

- Wehrt Säureangriffe ab
- Mit Xylit und Fluorid (12.300 ppm)
- Tropft nicht
- Kurze Einwirkzeit: nur 1 Minute
- Zur Anwendung im Tray geeignet
- 3 frische Geschmacksrichtungen: Minze, Melone und Erdbeere



Packung

1 Flasche à 480 ml Gel	
Minze	REF 225411
Melone	REF 225412
Erdbeere	REF 225413
1 Dose à 125 g Foam	
Minze	REF 220408
Melone	REF 220409
Erdbeere	REF 220410



Feuchtigkeits- und speicheltoleranter Prophylaxelack

Anwendungsgebiete: Behandlung von hypersensiblen Zähnen, Versiegelung von überempfindlichen Zahnhälsen und freiliegendem Wurzeldentin, Schutzlack zur Kariesprävention, Remineralisation von Initialkaries



Produktvorteile

- Beseitigt Hypersensibilitäten zuverlässig
- Mit Xylit und Fluorid (22.600 ppm)
- Auf den Zähnen nicht sichtbar
- Einfach in der Anwendung
- 2 frische Geschmacksrichtungen: Minze und Melone



Packung

35 Single-use units à 0,4 ml
Minze
Melone

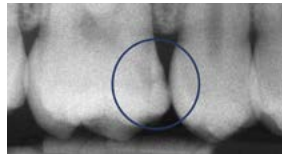
REF 220404
REF 220405

Icon Proximal



Kariesinfiltrant zur mikroinvasiven Behandlung von Kariesläsionen im Approximalebereich

Anwendungsgebiet: Mikroinvasive Behandlung von früher, nicht-kavierter Karies im approximalen Bereich (röntgenologische Läsionstiefe bis ins äußere Dentindrittel)



Produktvorteile

- Frühzeitiger Kariesstopp im schwer zugänglichen Zahnzwischenraum
- Mikroinvasive, schonende Behandlung
- Erhalt gesunder Zahnschubstanz, längere Lebenserwartung des Zahns
- Angenehm für den Patienten: ohne Anästhesie, ohne Bohren



1 Behandlungseinheit enthält jeweils:
 1 Spritze à 0,45 ml Icon Etch; 1 Spritze à 0,45 ml Icon Prime;
 1 Spritze à 0,45 ml Icon Infiltrant; 6 Icon Proximal Tips; 1 Luer-Lock Tip;
 4 Icon Wedges

Packung
 2 Behandlungseinheiten REF 220524

Vorteilspackung
 7 Behandlungseinheiten REF 220525

Zubehör
 siehe rechts



Icon Vestibular



Deutschland Land der Ideen
 Ausgewählter Ort 2009



Infiltrant zur ästhetischen Behandlung von entwicklungsbedingten Schmelzopazitäten

Anwendungsgebiete: Minimalinvasive Behandlung von nicht-kavierter kariöser Schmelzläsionen, ästhetische Behandlung von entwicklungsbedingten Schmelzopazitäten wie kariesbedingte White Spots, MIH, Fluorose oder Traumata



Produktvorteile

- Minimalinvasive Behandlung
- Schonend, schmerzfrei und zahnschubstanzhaltend
- Bei MIH, kariesbedingten White Spots, Fluorose und Traumata
- Erfolg klinisch belegt
- Wirksamkeit klinisch belegt in über 400 Studien
- Ganzheitlicher Behandlungsplan: Infiltrationsbehandlung mit medizinischem Bleaching und Transillumination optimieren



1 Behandlungseinheit enthält jeweils:
 1 Spritze à 0,45 ml Icon Etch; 1 Spritze à 0,45 ml Icon Prime;
 1 Spritze à 0,45 ml Icon Infiltrant; 6 Icon Vestibular Tips;
 1 Icon Capillary Tip

Packung
 2 Behandlungseinheiten REF 220521

Vorteilspackung
 7 Behandlungseinheiten REF 220522

Nachfüllpackung
 3 Spritzen à 0,45 ml Icon Etch REF 220530
 3 Spritzen à 0,45 ml Icon Prime REF 220531
 3 Spritzen à 0,45 ml Icon Infiltrant REF 220532
 20 Icon Vestibular Tips REF 220533
 20 Icon Proximal Tips REF 220534
 20 Icon Capillary Tips REF 220535
 50 Icon Wedges REF 220536



Gingivaschutz aus Silikon

Anwendungsgebiet: Silikonschutz zur relativen Trockenlegung des Approximalbereichs zwischen zwei Zähnen und dem Schutz der Gingiva vor Dentalmaterialien



Produktvorteile

- Zuverlässiger lokaler Schutz des Approximalbereichs
- Schnell und einfach
- Komfortabel für den Patienten
- Sicherer Halt ohne Klammern
- Latexfrei
- Erleichtert die Infiltrationsbehandlung

Packung
20 Stück

REF 220381





Direkte Füllungstherapie

Composite

Glasionomerezement

Unterfüllungsmaterial

Haftvermittler

Stumpfaufbaumaterial

Wurzelstifte

Zubehör

Ecosite Elements



Nano-Hybrid-Composite System für den Front- und Seitenzahnbereich

Anwendungsgebiete: Verlust von Zahnhartsubstanz bei Karies, Frakturen, Zahnabnutzung oder Entwicklungsstörungen; Diastema, Zahnverfärbung oder leichte Fehlstellung der Frontzähne; Zahn- oder Primär- und Sekundärprävention von Karies

Produktvorteile

- Innovatives und modulares Farbkonzept
- Außergewöhnliches Handling dank NC1-Technologie
- Optimale Konsistenz für einfaches und schnelles Modellieren
- Sichere Adaptation an die Kavitätenwände dank Push-and-Flow-Effekt
- Schnelle Hochglanzpolitur für glänzende Ergebnisse
- Neu: Die hellen Farben A1 und Bleach Light



Starter Pack

80 Safetips à 0,25 g (je 16 x) Ecosite Elements Pure Farben: B1, A1, A2, A3, A3.5	REF 220861
5 Spritzen à 4 g Ecosite Elements Pure Farben: B1, A1, A2, A3, A3.5	REF 220860
64 Safetips à 0,25 g (je 16 x) Ecosite Elements Layer Farben: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220879
4 Spritzen à 4 g Ecosite Elements Layer Farben: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220874
4 Spritzen à 2 g Ecosite Elements Highlight Farben: Incisal, A2 Opaque, White, Brown	REF 220889

Vorteilspackung – Bundle S

1 Starter Pack Ecosite Elements Pure	
1 Starter Pack Ecosite Elements Layer	
1 Shade Guide Ecosite Elements Layer	
Spritzen	REF 111260
Safetips	REF 111261

Vorteilspackung – Bundle XL

1 Starter Pack Ecosite Elements Pure	
1 Starter Pack Ecosite Elements Layer	
3 Nachfüllpackungen Ecosite Elements Pur (A1, A2, A3)	
1 Ecosite Schubladeneinsatz	
1 Shade Guide Layer	
Spritzen	REF 111262
Safetips	REF 111263

Vorteilspackung – Bundle Base

3 Packungen Ecosite Elements Pure (A2, A3, A3,5)	
2 Nachfüllpackungen Ecosite Elements Layer (Enamel Light, Enamel Medium)	
2 Nachfüllpackungen à 2 g (Incisal, A2 Opaque)	
1 Nachfüllpackung Ecosite Bulk Fill, Farbe (Universal)	
Spritzen	REF 111270
Safetips	REF 111271

Nachfüllpackung

16 Safetips à 0,25 g		
Ecosite Elements Pure, Farbe A1	REF 220851	
Ecosite Elements Pure, Farbe A2	REF 220852	
Ecosite Elements Pure, Farbe A3	REF 220853	
Ecosite Elements Pure, Farbe A3,5	REF 220854	
Ecosite Elements Pure, Farbe B1	REF 220855	
Ecosite Elements Pure, Farbe BL1	REF 220850	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Bleach	REF 220875	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Light	REF 220876	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Medium	REF 220877	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Dark	REF 220878	
1 Spritze à 4 g		
Ecosite Elements Pure, Farbe A1	REF 220841	
Ecosite Elements Pure, Farbe A2	REF 220842	
Ecosite Elements Pure, Farbe A3	REF 220843	
Ecosite Elements Pure, Farbe A3,5	REF 220844	
Ecosite Elements Pure, Farbe B1	REF 220845	
Ecosite Elements Pure, Farbe BL1	REF 220840	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Bleach	REF 220870	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Light	REF 220871	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Medium	REF 220872	
Ecosite Elements Layer, Farbe Enamel Dark	REF 220873	
1 Spritze à 2 g		
Ecosite Elements Highlight, Farbe Incisal	REF 220885	
Ecosite Elements Highlight, Farbe A2 Opaque	REF 220886	
Ecosite Elements Highlight, Farbe White	REF 220887	
Ecosite Elements Highlight, Farbe Brown	REF 220888	

Zubehör

1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829
1 Ecosite Elements Shade Guide Layer	REF 220835
1 Ecosite Elements Shade Guide BL1	REF 220836
1 Ecosite Elements Schubladeneinsatz	REF 220834
20 Luer-Lock Tips Silver	REF 220712

Ecosite One



Stopfbares One-Shade Nano-Hybrid-Composite für den Seitenzahnbereich

Anwendungsgebiete: Füllungen im Seitenzahnbereich (Klassen I und II einschließlich Ersatz einzelner Höcker), Füllungen der Klasse V (Zahnhalskaries, Wurzelerosionen, keilförmige Defekte), Stumpfaufbau, Milchzahnfüllungen, erweiterte Fissurenversiegelung an Molaren und Prämolaren



Produktvorteile

- Dank spezieller One-Shade Technologie alle gängigen Zahnfarben wirtschaftlich und ästhetisch mit einer Universalfarbe versorgbar
- Sichere Durchhärtung bis 3 mm
- Außergewöhnliches Handling dank DMG eigener NC1-Technologie
- Einfaches Modellieren und präzise Kontaktpunktgestaltung
- In den meisten Fällen kein Blocker / Opaquer notwendig
- Hervorragende mechanische Eigenschaften dank spezieller Füllertechnologie
- Exzellente Polierbarkeit



Packung

- | | |
|----------------------|------------|
| 1 Spritze à 4 g | REF 220900 |
| 16 Safetips à 0,25 g | REF 220901 |

Ecosite Bulk Fill



Stopfbares Nano-Hybrid-Composite

Anwendungsgebiete: Füllungen im Seitenzahnbereich (Klassen I und II einschließlich Ersatz einzelner Höcker), Füllungen der Klasse V (Zahnhalskaries, Wurzelerosionen, keilförmige Defekte), Stumpfaufbau, Milchzahnfüllungen, erweiterte Fissurenversiegelung an Molaren und Prämolaren



Produktvorteile

- In einer Schicht applizierbar, ohne zusätzliche Deckschicht
- Sichere Durchhärtung bis 5 mm
- Niedrige Schrumpfungswerte
- Einfaches Modellieren
- Präzise Kontaktpunktgestaltung
- Hervorragende mechanische Eigenschaften dank spezieller Füllertechnologie
- Exzellente Polierbarkeit



Packung

- | | |
|----------------------|------------|
| 16 Safetips à 0,25 g | |
| Farbe Light | REF 220755 |
| Farbe Universal | REF 220756 |
| Farbe Contrast | REF 220757 |
| 1 Spritze à 4 g | |
| Farbe Light | REF 220752 |
| Farbe Universal | REF 220753 |
| Farbe Contrast | REF 220754 |

Zubehör

- | | |
|-------------------------|------------|
| 1 Safetip Dispenser | REF 213122 |
| 1 Safetip Dispenser Pro | REF 220829 |

Constic



3-in-1 Flow Composite: Ätzen, Bonden und Füllen in einem Schritt

Anwendungsgebiete: Kleine Restaurationen der Klasse I und III, Restaurationen der Klasse V, Fissurenversiegelungen, erweiterte Fissurenversiegelungen, Unterfüllungen bei Klasse-I- bis -II-Restaurationen, Ausblocken und Auffüllen von Unterschnitten in Kavitäten, kleine okklusale Milchzahnkavitäten

Produktvorteile

- Selbstätzend und selbstadhäsiv
- Schneller, einfacher und effizienter Behandlungsablauf
- Röntgenopazität und zahnähnliche Fluoreszenz
- Vermeidung postoperativer Sensibilitäten
- Minimierung potenzieller Fehlerquellen
- Enthält MDP



Packung

2 Spritzen à 2 g	
1 Pinselhalter	
20 Clip-on Brushes	
20 Luer-Lock Tips Silver	
Farbe A1	REF 220700
Farbe A2	REF 220701
Farbe A3	REF 220702
Farbe Opaque White	REF 220705

Zubehör

20 Clip-on Brushes	
20 Luer-Lock Tips Silver	REF 220712

EcuSphere Flow



Lichthärtendes, fließfähiges Universalcomposite

Anwendungsgebiete: Kleine Restaurationen der Kavitätenklassen I, III, IV, V, Milchzahnkavitäten, minimalinvasive Füllungen, Unterfüllungen, erweiterte Fissurenversiegelung, Ausblocken und Auffüllen von Kavitätenunterschnitten, Reparaturen von Composite-Restaurationen

Produktvorteile

- Niedrigviskos: fließend während und standfest nach der Applikation
- Direkte Applikation
- Sehr gute Polierbarkeit
- Natürliche Fluoreszenz

Besonderheit

Single und multi shade einsetzbar, ideal kombinierbar mit allen EcuSphere Produkten



Packung

2 Spritzen à 1,5 g	
10 Luer-Lock Tips	
Farbe A1	REF 220315
Farbe A2	REF 220314
Farbe A3	REF 220313
Farbe A3.5	REF 220312

Zubehör

60 Luer-Lock Tips Black	REF 211477
-------------------------	------------

EcuSphere Carat



Lichthärtendes, stopfbares Seitenzahncomposite

Anwendungsgebiete: Restaurationen aller Kavitätenklassen, speziell Klassen I und II; Herstellung von direkten Inlays und Onlays

Produktvorteile

- Hochviskos: gut stopfbar
- Exzellentes Handling
- Kein Kleben am Instrument
- Gute Kavitätenadaption
- Hohe Standfestigkeit
- Natürliche Fluoreszenz

Besonderheit

Besonders gut geeignet für die posteriore Anwendung



Packung

20 Safetips à 0,3 g	
Farbe A1	REF 220323
Farbe A2	REF 220271
Farbe A3	REF 220322
Farbe A3.5	REF 220270
1 Spritze à 3 g	
Farbe A1	REF 220287
Farbe A2	REF 220267
Farbe A3	REF 220285
Farbe A3.5	REF 220266

Zubehör

1 Safetip Dispenser	REF 213122
1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829

EcuSphere Shape



Lichthärtendes Universalcomposite

Anwendungsgebiete: Restaurationen aller Kavitätenklassen im Front- und Seitenzahnbereich

Produktvorteile

- Mittelviskos: gut modellierbar
- Große Farbvielfalt
- Ausgezeichnete Modellierbarkeit
- Ein- und Mehrfarbschichttechnik
- Natürliche Fluoreszenz
- Hochglanzpolierbar



Packung

20 Safetips à 0,3 g	
Farbe A1	REF 220327
Farbe A2	REF 220309
Farbe A3	REF 220307
Farbe A3.5	REF 220298
Farbe A4	REF 220346
Farbe B1	REF 220328
1 Spritze à 3 g	
Farbe A1	REF 220334
Farbe A2	REF 220308
Farbe A3	REF 220299
Farbe A3.5	REF 220297
Farbe A4	REF 220347
Farbe B1	REF 220335

Zubehör

1 Safetip Dispenser	REF 213122
1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829

DeltaFil



Konventioneller, selbstadhäsiver Glasionomerzement mit innovativem Materialkonzept

Anwendungsgebiete: Permanente Restauration: Klasse I, II* und V; auch für Sandwich-Technik; Temporäre Restauration: Klasse I, II, III und V; Milchzähne: Klasse I, II, und III; Erweiterte Fissurenversiegelung; Unterfüllung/Liner; Stumpfaufbau

* Für kaulastragende Bereiche geeignet, sofern der Isthmus weniger als die Hälfte des Interkuspidalraumes beträgt.

Produktvorteile

- Erhöhte Biegefestigkeit und Bruchzähigkeit dank innovativer und patentierter Mizellentechnologie
- Ideal bei schwieriger Isolierung, eingeschränkter Kooperationsfähigkeit und erschwerem Zugang zu Kavität
- Einfache Handhabung, keine absolute Trockenlegung nötig
- Selbstadhäsiv - kein Bonding erforderlich
- Für spezielle Patientengruppen angepasstes Farbangebot (White & Dark)



Packung

50 Applicaps à 370 mg, Pulver, 75 mg Flüssigkeit (0,07 ml)			
Farbe A1	REF 520000	Farbe A4	REF 520004
Farbe A2	REF 520001	Farbe White	REF 520005
Farbe A3	REF 520002	Farbe Dark	REF 520006

Starter Pack

1 Flasche à 15 g Pulver			
1 Flasche à 8 g Flüssigkeit, Mischpalette, Dosierlöffel			
Farbe A1	REF 520030	Farbe A4	REF 520034
Farbe A2	REF 520031	Farbe White	REF 520045
Farbe A3	REF 520032	Farbe Dark	REF 520046

Nachfüllpackung

1 Flasche à 15 g Pulver			
Farbe A1	REF 520035	Farbe A4	REF 520039
Farbe A2	REF 520036	Farbe White	REF 520047
Farbe A3	REF 520037	Farbe Dark	REF 520048
1 Flasche à 8 g Flüssigkeit REF 520040			

Zubehör

1 Capsule Dispenser	REF 520051
1 Flasche à 8 g DeltaFil Conditioner	REF 520020

DeltaFil Coat



Lichthärtender, TPO- und MMA-freier Schutzlack für Glasionomerzemente

Anwendungsgebiete: Schutz von Glasionomer-Restaurationen

Produktvorteile

- Schützt den Glasionomerzement vor Austrocknung und Feuchtigkeitskontamination
- Sorgt für optimale Oberflächengüte und optimalen Oberflächenglanz
- Minimiert den Aufwand der Endbearbeitung
- Verbessert die Ästhetik der Restauration



Packung

1 Flasche à 5 g DeltaFil Coat	REF 520050
-------------------------------	------------

Zubehör

50 Single-use Brushes White	REF 109320
-----------------------------	------------

DeltaFil Conditioner



Polyacrylsäurelösung zur Entfernung der Schmierschicht nach der Präparation und zur Konditionierung der Kavität

Anwendungsgebiete: Konditionierung der Kavität und Behandlung der Schmierschicht bei DeltaFil Restaurationen

Produktvorteile

- Optimierte Haftung zwischen DeltaFil und der Zahnstruktur
- Sorgt für erhöhte Langlebigkeit der Restauration



Packung

1 Flasche à 8 g

REF 520020

Ionosit Baseline



Lichthärtendes Unterfüllungsmaterial für eine Verbesserung der Langlebigkeit von Restaurationen

Anwendungsgebiete: Unterfüllungsmaterial für Composite-Restaurationen, Ausblocken von Unterschnitten

Produktvorteile

- Spaltfreie Restaurationen
- Ausgleich des Polymerisationsschrumpfes
- Permanente Fluoridfreisetzung
- Antibakteriell (durch Zinkgehalt)
- Kein lästiges Anmischen
- Schützt die Pulpa
- Versiegelung der Dentintubuli
- Vermeidung postoperativer Sensibilitäten
- Röntgenopak

Besonderheit

Ebenfalls in der Saferinge erhältlich, für eine noch einfachere und schnellere Handhabung



Packung

3 Saferinges à 0,33 g
2 Spritzen à 1,5 g

REF 220091
REF 213002

Vorteilspackung

20 Saferinges à 0,33 g
6 Spritzen à 1,5 g

REF 209538
REF 213001

Zubehör

60 Luer-Lock Tips Black

REF 211477

LuxaBond Universal



Dualhärtendes Zwei-Flaschen Universal-Adhäsivsystem. Auch als Primer für indirekte Restaurationen anwendbar

Anwendungsgebiete:

Als Adhäsiv: für direkte Füllungen aus lichthärtenden Compositen u. Compomeren, lichthärtende Fissurenversiegelungsmaterialien, Stumpfaufbaumaterialien (licht-, selbst-, dualhärtend), Zementierung von indirekten Restaurationen und Wurzelstiften mit Befestigungszementen auf Composite-Basis (licht-, selbst-, dualhärtend), Zementierung von Veneers mit Befestigungscompositen mit der Schmelzätzttechnik
 Als Primer: für indirekte Restaurationen aus Metall (Edelmetall, Nichtedelmetall), Zirkon/Aluminiumoxid, Silikatkeramik, Composite

Produktvorteile

- Wirkliche Universalität in jeder Hinsicht
- Enthält MDP
- Starke Haftung
- Minimierung von Fehlerquellen
- Durch Studie belegter klinischer Einsatz mit herausragender Haftkraft

Perfekter Partner für beste Haftung: PermaCem Universal (Seite 62), LuxaCore Z Dual (Seite 38)



Packung

1 Flasche à 5 ml Bond A	
1 Flasche à 4,5 ml Bond B	
50 Single-use Brushes White	
25 Endo Brushes	
1 Mischpalette	REF 213379

Zubehör

50 Single-use Brushes White	REF 107291
25 Endo Brushes Black	REF 212386

LuxaBond Total Etch



Dualhärtendes Adhäsivsystem für alle direkten und indirekten Techniken

Anwendungsgebiete: Dualhärtender Haftvermittler in Verbindung mit der Total-Etch-Technik auf Schmelz und Dentin, für alle direkten und indirekten Techniken wie die anspruchsvolle adhäsive Zementierung von Wurzelstiften und Stumpfaufbauten sowie Inlays, Onlays, Kronen und Brücken

Produktvorteile

- Selbsthärtend: Aushärtung auch ohne Licht
- Kein frühzeitiges Aushärten von »Bonding-Pfützen«
- Pre-bond für eine schnelle Aushärtung der Bondmischung im Dentin: überlegene Haftwerte, längere Verarbeitungszeit der Bondmischung
- Enthält kein Aceton

Besonderheit

Ideal als Partner von LuxaCore Z Dual (Seite 38), PermaCem (Seite 63), PermaCem Dual (Seite 63)



Starter Pack

1 Flasche à 5 ml Pre-bond	
1 Flasche à 5 ml Bond A	
1 Flasche à 5 ml Bond B	
1 Spritze à 2 ml DMG Etching Gel	
25 Endo Brushes Red	
25 Endo Brushes Black	
3 Luer-Lock Tips White	
1 Mischpalette	REF 212384

Nachfüllpackung

1 Flasche à 5 ml Pre-bond	REF 212389
---------------------------	------------

Zubehör

25 Endo Brushes Red	REF 212385
25 Endo Brushes Black	REF 212386
50 Luer-Lock Tips White	REF 109942

Ecosite Bond



Lichthärtendes Universal-Adhäsiv

Anwendungsgebiet: Haftvermittler für direkte Restaurationen aller Kavitätenklassen mit lichthärtenden Compositen, Compomeren undOrmoceren

Produktvorteile

- Freie Wahl beim Ätzmodus: Self-Etch, Total-Etch, Selective-Etch
- Enthält MDP
- In jeder Situation sehr gute Haftwerte
- Ideal als Partner von Ecosite One, Ecosite Elements, Ecosite Bulk Fill sowie Vitique



Packung

1 Flasche à 5 ml Ecosite Bond
50 Single-use Brushes White REF 220758

Zubehör

50 Single-use Brushes White REF 107291

Contax



Selbstätzendes und selbstkonditionierendes Adhäsivsystem

Anwendungsgebiet: Lichthärtendes Bonding zur Haftvermittlung von lichthärtenden Restaurativmaterialien auf Dentin und Schmelz

Contax mit Activator zur Anmischung mit Contax Bond

Anwendungsgebiet: Für alle selbst- und dualhärtenden Restaurativmaterialien geeignet

Produktvorteile

- Kein separater Ätzschritt
- Primern und Bonden in zwei Schritten
- Sichere, langlebige Haftung durch separaten Primer
- Verlässliche Demineralisierungstiefe
- Wasserbasierter Primer, damit techniktolerant
- Keine postoperativen Sensibilitäten

Besonderheit

Contax muss auch in Verbindung mit dem Activator immer mit Licht ausgehärtet werden



Starter Pack

1 Flasche à 5 ml Primer
1 Flasche à 5 ml Bond
50 Single-use Brushes White
50 Single-use Brushes Red
1 Mischpalette REF 220263

Starter Pack + Activator

1 Flasche à 5 ml Primer
1 Flasche à 5 ml Bond
1 Flasche à 5 ml Activator
50 Single-use Brushes White
50 Single-use Brushes Red
1 Mischpalette REF 220282

Nachfüllpackung

1 Flasche à 5 ml Contax Primer REF 220281
1 Flasche à 5 ml Contax Bond REF 220284
1 Flasche à 5 ml Contax Activator REF 220283

Zubehör

50 Single-use Brushes White REF 107291

LuxaCore Z Dual



Dualhärtendes Material für Wurzelstiftzementierung und Stumpfaufbau

Anwendungsgebiete: Stumpfaufbau, Befestigung von Wurzelstiften



Produktvorteile

- Dentingleiche Beschleifbarkeit: riefenfreie Präparation
- Besonders hohe Druckfestigkeit: gute Stabilität unter der Krone
- Exzellente Fließigenschaften: optimale Anpassung
- Dualhärtung: flexibles Arbeiten
- Sofort hohe Endhärte
- Direkte Applikation mit Intraoral- und Endo Tips: speziell für Wurzelkanäle
- Drei Farben zur Auswahl



Packung

2 Smartmix Syringes à 9 g, 10 Smartmix Tips Endo	
10 Smartmix Tips Combi	
Farbe Opaque Light	REF 213336
Farbe A3	REF 213334
Farbe Blue	REF 213335
1 Kartusche à 95 g, 25 Automix Tips Yellow 1:1	
16 Intraoral Tips Yellow, 10 Endo Tips Yellow	
Farbe A3	REF 213430
Farbe Blue	REF 213431
1 Kartusche à 48 g, 30 Automix Tips Yellow 1:1	
20 Intraoral Tips Yellow, 10 Endo Tips Yellow	
Farbe Opaque Light	REF 213332
Farbe A3	REF 213330
Farbe Blue	REF 213331

Zubehör

siehe rechts

LuxaCore Z Post System



Systempackung für die post-endodontische Versorgung

Anwendungsgebiete:

LuxaCore Z Dual, siehe Seite 38, linke Spalte;

LuxaPost, siehe Seite 39;

LuxaBond Total Etch, siehe Seite 36

Produktvorteile

- 3 Top-Produkte zur post-endodontischen Versorgung in einer Packung
- Zusätzlich: CD mit Anwendungsvideo
- Praktische, übersichtliche Anordnung in der Packung



Systempackung

LuxaPost

- 5 Stifte ø 1,25 mm
- 1 Bohrer ø 1,25 mm

LuxaBond Total Etch

- 1 Flasche à 5 ml Pre-bond
- 1 Flasche à 5 ml Bond A
- 1 Flasche à 5 ml Bond B
- 25 Endo Brushes Red
- 25 Endo Brushes Black
- 1 Mischpalette

DMG Etching Gel

- 1 Spritze à 2 ml DMG Etching Gel
- 3 Luer-Lock Tips

LuxaCore Z Dual

- 1 Smartmix Syringe à 9 g, Farbe A3
- 20 Smartmix Tips Combi

REF 110862

Zubehör

1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
20 Automix Tips Endo L	REF 110963
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222
50 Endo Tips Yellow	REF 212280
50 Smartmix Tips Combi	REF 212042
50 Smartmix Tips Endo	REF 212041
20 Smartmix Tips Endo L	REF 213083



**Glasfaserverstärkter, vorsilanisierter
Composite-Wurzelstift
mit dentinähnlichem Biegemodul**

Anwendungsgebiet: Schaffung einer zuverlässigen Retention des Stumpfaufbaus bei unzureichender koronaler Zahnhartsubstanz

Produktvorteile

- Perfekte Kombination mit LuxaCore Z Dual: Monoblock
- Dentinähnliches Biegemodul: verringertes Wurzelfrakturrisiko
- Röntgenopak
- Vorsilanisiert
- Substanzschonend dank konischer Form
- Ein schneidkräftiger Bohrer pro Größe: kein Vorbohrer notwendig
- Hohe Ästhetik



Starter Pack

- 5 Stifte ø 1,25 mm Black
 - 5 Stifte ø 1,375 mm Purple
 - 5 Stifte ø 1,5 mm Green
 - 1 Bohrer ø 1,25 mm
 - 1 Bohrer ø 1,375 mm
 - 1 Bohrer ø 1,5 mm
 - 30 Tiefenmarkierer
 - 1 Messkarte
- REF 110780

Nachfüllpackung

- 5 Stifte ø 1,25 mm Black
 - 5 Stifte ø 1,375 mm Purple
 - 5 Stifte ø 1,5 mm Green
 - 5 Stifte ø 1,75 mm Red
 - 1 Bohrer ø 1,25 mm
 - 1 Bohrer ø 1,375 mm
 - 1 Bohrer ø 1,5 mm
 - 1 Bohrer ø 1,75 mm
- REF 110781
REF 110782
REF 110783
REF 110961
REF 110734
REF 110735
REF 110736
REF 110962

Safetip Dispenser



Dispenser zur direkten Applikation aller handelsüblichen Composite-Tips

Produktvorteile

- Sicheres Einsetzen der Safetips
- Direkte Applikation
- Hygienische Anwendung
- Autoklavierbar
- Ergonomische Handhabung

Besonderheit

Folgende Produkte können mit dem Safetip Dispenser verwendet werden:

- Ecosite Elements
- Ecosite Bulk Fill
- Ecosite One
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



Packung

1 Safetip Dispenser

REF 213122

Safetip Dispenser Pro



Hochwertiger Dispenser zur ergonomischen, direkten Applikation mit allen handelsüblichen Composite-Tips

Produktvorteile

- Leichtes Ausbringen dank paralleler Griffe
- Zielgenaues Applizieren durch geradlinige Bewegung
- Ergonomisches Arbeiten auch für kleine Hände
- Hochwertige Materialien und Verarbeitung
- Sicheres Einsetzen der Safetips durch Metallverriegelung
- Hygienische Anwendung
- Autoklavierbar

Besonderheit

Folgende Produkte können mit dem Safetip Dispenser verwendet werden:

- Ecosite Elements
- Ecosite Bulk Fill
- Ecosite One
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



Packung

1 Safetip Dispenser Pro

REF 220829

DMG Etching Gel



Universelles Phosphorsäuregel

Anwendungsgebiet: Schmelz- und Dentinätzung

Produktvorteile

- 37 %iges Phosphorsäuregel
- Deutlicher Kontrast zur Zahnschmelzsubstanz durch die blaue Einfärbung
- Sicheres Konditionierungsergebnis
- Optimal eingestellte Viskosität
- Perfekte Dosierung und punktgenaue Applikation



Packung

2 Spritzen à 2 ml
6 Luer-Lock Tips White REF 212873

Zubehör

50 Luer-Lock Tips White REF 109942



Abformung

Abformmaterial

Retraktionsmittel

Bissregistriermaterial

Unterfütterungsmaterial

Mischgerät

Honigum Pro Light*



Hochpräzises Korrekturabformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Intelligente Fließigenschaften und außergewöhnliche Standfestigkeit
- Gute Hydrophilie
- Aufzeichnung feinsten Details
- Extrem hohe Reißzähigkeit
- Gut lesbarer Farbkontrast



Packung

2 Kartuschen à 50 ml	
10 Automix Tips Yellow 1:1	
10 Intraoral Tips Yellow	
Honigum Pro Light	REF 929831
Honigum Pro Light Fast	REF 929832

Vorteilspackung

8 Kartuschen à 50 ml	
40 Automix Tips Yellow 1:1	
40 Intraoral Tips Yellow	
Honigum Pro Light	REF 929835
Honigum Pro Light Fast	REF 929836

Zubehör

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222

Honigum Pro Mono*



Monophasen-Abformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay-, Onlay- und Funktionsabformungen sowie Druckstellenermittlung und Überabformungen aller Art (z. B. für Implantate)

Produktvorteile

- Präzision in nur einem Schritt
- Leichte und sichere Entnahme
- Gute Hydrophilie und überlegenes Anfließverhalten
- Zeichnungsscharfe Darstellung der Präparationsgrenze
- Sehr hohe Reißfestigkeit



Packung

1 Kartusche à 380 ml	
10 MixStar Tips Blue	
Honigum Pro Mono	REF 929568
Honigum Pro Mono Fast	REF 929978
2 Kartuschen à 50 ml	
4 Automix Tips Green 1:1	
4 Intraoral Tips Yellow	
Honigum Pro Mono	REF 929830
Honigum Pro Mono Fast	REF 929976

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 380 ml	
50 MixStar Tips Blue	
Honigum Pro Mono	REF 929569
Honigum Pro Mono Fast	REF 929979
8 Kartuschen à 50 ml	
16 Automix Tips Green 1:1	
16 Intraoral Tips Yellow	
Honigum Pro Mono	REF 929834

Zubehör

1 MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50 MixStar Tips Blue	REF 903334
1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Green 1:1	REF 909490
50 Intraoral Tips Transparent	REF 909400
1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

* Detaillierte Angaben zu den Produkteigenschaften finden Sie auf Seite 73

Praxis-Workshop »Professionelles Abformen« für Ihr Team, in Ihrer Praxis?
Kontaktieren Sie einfach Ihren DMG Kundenbetreuer im Außendienst.

Honigum Pro Heavy*



Vorabformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen, Überabformungen aller Art (z. B. für Implantate)

Produktvorteile

- Hohe finale Endhärte
- Angenehmer Einbringwiderstand
- Leichte und sichere Entnahme
- Gleichbleibend homogene, blasenfreie Materialqualität



Packung

1 Kartusche à 380 ml, 10 MixStar Tips Blue Honigum Pro Heavy	REF 929537
Honigum Pro Heavy Fast	REF 929638
2 Kartuschen à 50 ml, 4 Automix Tips Green 1:1 Honigum Pro Heavy	REF 929766
Honigum Pro Heavy Fast	REF 929838

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 380 ml, 50 MixStar Tips Blue Honigum Pro Heavy	REF 929538
Honigum Pro Heavy Fast	REF 929637
8 Kartuschen à 50 ml, 16 Automix Tips Green 1:1 Honigum Pro Heavy	REF 929837

Zubehör

1 MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50 MixStar Tips Blue	REF 903334
1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Green 1:1	REF 909490
1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Pro Putty*



Präzisions-Abformmaterial in Putty-Konsistenz auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Hervorragendes Rückstellvermögen
- Sehr gute Dimensionsstabilität
- Von Hand formbar oder echte Putty-Konsistenz aus der DMG MixStar-Kartusche
- Sehr gute Reißfestigkeit



Packung

1 Kartusche à 380 ml		REF 929374
10 MixStar Tips Blue		
2 Dosen à 450 ml Honigum Pro Putty Soft	REF 929364	
Honigum Pro Putty Soft Fast	REF 929365	
Honigum Pro Putty Rigid Fast	REF 929366	

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 380 ml		REF 929375
50 MixStar Tips Blue		
8 Dosen à 450 ml Honigum Pro Putty Soft	REF 929369	
Honigum Pro Putty Soft Fast	REF 929370	
Honigum Pro Putty Rigid Fast	REF 929371	

Zubehör

1 MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50 MixStar Tips Blue	REF 903334
1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

* Detaillierte Angaben zu den Produkteigenschaften finden Sie auf Seite 73

Honigum Light**



Korrekturabformmaterial auf Basis von A-Silikonen

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Hervorragende Fließfähigkeit
- Außergewöhnliche Standfestigkeit
- Ausgewogene Hydrophilie
- Aufzeichnung feinsten Details



Packung

- 2 Kartuschen à 50 ml
- 12 Automix Tips Yellow 1:1
- 12 Intraoral Tips
- Honigum Light
- Honigum Light Fast

REF 909831
REF 909832

Vorteilspackung

- 8 Kartuschen à 50 ml
- 50 Automix Tips Yellow 1:1
- 50 Intraoral Tips Yellow
- Honigum Light
- Honigum Light Fast

REF 909835
REF 909836

Zubehör

- 1 Automix Dispenser Type 50 1:1
- 50 Automix Tips Yellow 1:1
- 50 Intraoral Tips Yellow

REF 909507
REF 909200
REF 909201

Honigum Mono**



Monophasen-Abformmaterial auf Basis von A-Silikonen

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay-, Onlay- und Funktionsabformungen sowie Druckstellenermittlung und Überabformungen aller Art

Produktvorteile

- Präzision in nur einem Schritt
- Sichere Darstellung der Präparationsgrenze
- Außergewöhnliche Zeichnungsschärfe
- Niedrige Endhärte
- Gute Hydrophilie



Packung**

- 1 Kartusche à 380 ml
- 10 MixStar Tips White
- 2 Kartuschen à 50 ml
- 4 Automix Tips Green 1:1
- 4 Intraoral Tips Transparent

REF 909568

REF 909830

Vorteilspackung

- 5 Kartuschen à 380 ml
- 50 MixStar Tips White
- 8 Kartuschen à 50 ml
- 20 Automix Tips Green 1:1
- 20 Intraoral Tips Transparent

REF 909569

REF 909834

Zubehör

- 1 MixStar eMotion 230 V Int.
- 50 MixStar Tips White
- 1 Automix Dispenser Type 50 1:1
- 50 Automix Tips Green 1:1
- 50 Intraoral Tips Transparent
- 1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive

REF 900480
REF 909567
REF 909507
REF 909490
REF 909400
REF 909394

** Detaillierte Angaben zu den Produkteigenschaften finden Sie auf Seite 72

Praxis-Workshop »Professionelles Abformen« für Ihr Team, in Ihrer Praxis?
Kontaktieren Sie einfach Ihren DMG Kundenbetreuer im Außendienst.

Honigum Heavy**



Vorabformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen, Überabformungen aller Art (z. B. für Implantate)

Produktvorteile

- Besonders hohe Endhärte
- Angenehmer Einbringwiderstand
- Sehr gutes Fixationsvermögen
- Leichte und sichere Entnahme
- Gleichbleibend homogene, blasenfreie Materialqualität



Packung

1 Kartusche à 380 ml	
10 MixStar Tips White	
Honigum Heavy	REF 909537
Honigum Heavy Fast	REF 909638
2 Kartuschen à 50 ml	
4 Automix Tips Green 1:1	
Honigum Heavy	REF 909766
Honigum Heavy Fast	REF 909838

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 380 ml	
50 MixStar Tips White	
Honigum Heavy	REF 909538
Honigum Heavy Fast	REF 909637
8 Kartuschen à 50 ml	
16 Automix Tips Green 1:1	
Honigum Heavy	REF 909837
Honigum Heavy Fast	REF 909839

Zubehör

1 MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50 MixStar Tips White	REF 909567
1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Green 1:1	REF 909490
1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Putty**



Präzisions-Abformmaterial in Putty-Konsistenz auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Echte Putty-Konsistenz aus der DMG MixStar-Kartusche oder von Hand formbar
- Sehr gute Erhärtung bereits ab Mischbeginn
- Sehr gute Reißfestigkeit
- Einzigartige Snap-Set-Technologie (lange Verarbeitungszeit und kurze Mundverweildauer)
- Hervorragendes Rückstellvermögen
- Sehr gute Dimensionsstabilität



Packung

1 Kartusche à 380 ml	
10 MixStar Tips Blue	REF 919374
2 Dosen à 450 ml	
Honigum Putty Soft	REF 919364
Honigum Putty Soft Fast	REF 919365
Honigum Putty Rigid Fast	REF 919366

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 380 ml	
50 MixStar Tips Blue	REF 919375
8 Dosen à 450 ml	
Honigum Putty Soft	REF 919369
Honigum Putty Soft Fast	REF 919370
Honigum Putty Rigid Fast	REF 919371

Zubehör

1 MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50 MixStar Tips Blue	REF 903334
1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

**Detaillierte Angaben zu den Produkteigenschaften finden Sie auf Seite 72

Silagum Light



Bewährtes Korrekturmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Gute Hydrophilie
- Fließfreudige Viskosität
- Zwei Geschwindigkeiten: normal- und schnellhärtend



Packung

2 Kartuschen à 50 ml	
12 Automix Tips Yellow 1:1	
12 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Light	REF 909713
Silagum Light Fast	REF 909714

Vorteilspackung

8 Kartuschen à 50 ml	
50 Automix Tips Yellow 1:1	
50 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Light	REF 909715
Silagum Light Fast	REF 909720

Zubehör

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222

Silagum Medium



Mittelviskoses Abformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen, Unterfütterungs- und Funktionsabformungen, Druckstellenermittlung

Produktvorteile

- Ausgezeichnetes Anfließverhalten
- Gute Standfestigkeit
- Normal- und schnellhärtend



Packung

2 Kartuschen à 50 ml	
12 Automix Tips Yellow 1:1	
12 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Medium	REF 909716
Silagum Medium Fast	REF 909717

Zubehör

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222

Silagum Mono



Monophasen-Abformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen, Funktionsabformungen

Produktvorteile

- Aufzeichnung feiner Details durch ausgezeichnetes Fließverhalten
- Einfache und präzise Direktapplikation durch Intraoral Tips
- Standfest im Löffel und auf der Präparation



Packung

- 2 Kartuschen à 50 ml
 - 4 Automix Tips Yellow 1:1
 - 4 Intraoral Tips Yellow
- REF 909718

Vorteilspackung

- 8 Kartuschen à 50 ml
 - 16 Automix Tips Yellow 1:1
 - 16 Intraoral Tips Yellow
- REF 909719

Zubehör

- 1 Automix Dispenser Type 50 1:1
 - 50 Automix Tips Yellow 1:1
 - 50 Intraoral Tips Yellow
- REF 909507
REF 909200
REF 909222

Silagum Putty



Vorabformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Leicht dosierbar
- Ausgezeichnetes Rückstellvermögen
- Leichte Entnahme aus dem Mund
- Ausgezeichnet knetbar
- Sehr gute Dimensionsstabilität
- Besonders geeignet für die Zweiphasen-Abformung mit Silagum Light/Fast



Packung

- 1 Dose à 262 ml Basispaste
 - 1 Dose à 262 ml Katalysatorpaste
- | | |
|--------------------|------------|
| Silagum Putty | REF 909018 |
| Silagum Putty Fast | REF 909037 |
| Silagum Putty Soft | REF 909019 |

Vorteilspackung

- 4 Dosen à 262 ml Basispaste
 - 4 Dosen à 262 ml Katalysatorpaste
- | | |
|--------------------|------------|
| Silagum Putty | REF 909405 |
| Silagum Putty Fast | REF 909038 |
| Silagum Putty Soft | REF 909036 |
-
- 8 Dosen à 262 ml Basispaste
 - 8 Dosen à 262 ml Katalysatorpaste
- | | |
|--------------------|------------|
| Silagum Putty | REF 909420 |
| Silagum Putty Soft | REF 909485 |

Zubehör

- 1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive
- REF 909394

Silagum Putty Soft



Vorabformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Kronen- und Brückenabformungen, Inlay- und Onlayabformungen

Produktvorteile

- Hervorragende Dimensionsstabilität
- Gleichbleibend homogene, blasenfreie Materialqualität
- Einfaches, sauberes Handling
- Direkte Applikation in den Löffel



Packung

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1 Kartusche à 380 ml | |
| 10 MixStar Tips White | REF 909534 |

Vorteilspackung

- | | |
|-----------------------|------------|
| 5 Kartuschen à 380 ml | |
| 50 MixStar Tips White | REF 909535 |

Zubehör

- | | |
|-------------------------------------|------------|
| 1 MixStar eMotion 230 V Int. | REF 900480 |
| 50 MixStar Tips White | REF 909567 |
| 1 Flasche à 10 ml DMG Tray Adhesive | REF 909394 |

StatusBlue



Situationsabformmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Situationsabformungen, Abformungen für die Provisorienherstellung und die Fertigung von Tiefziehschienen, Gegenkieferabformungen

Produktvorteile

- Sehr hohe Dimensionsstabilität
- Sehr lange Lagerstabilität
- Mehrfach ausgießbar
- Kein lästiges Handanmischen
- Exzellentes Rückstellvermögen



Ausgießbar nach 10 Minuten

Packung

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1 Kartusche à 380 ml | |
| 10 MixStar Tips White | REF 909693 |

- | | |
|-------------------------|------------|
| 2 Kartuschen à 50 ml | |
| 4 Automix Tips Pink 4:1 | REF 909790 |

Vorteilspackung

- | | |
|-----------------------|------------|
| 5 Kartuschen à 380 ml | |
| 50 MixStar Tips White | REF 909694 |

- | | |
|--------------------------|------------|
| 8 Kartuschen à 50 ml | |
| 16 Automix Tips Pink 4:1 | REF 909791 |

Zubehör

- | | |
|----------------------------------|------------|
| 1 MixStar eMotion 230 V Int. | REF 900480 |
| 50 MixStar Tips White | REF 909567 |
| 1 Automix Dispenser Type 50 10:1 | REF 110411 |
| 25 Automix Tips Pink 4:1 | REF 909797 |

MixStar eMotion



Mischgerät

Mischgerät zur Durchmischung von Abformmaterialien

Produktvorteile

- Vollautomatisch
- 3 verschiedene Geschwindigkeitsstufen wählbar
- 2 Timer für die Verarbeitungszeit und Mundverweildauer
- Einfaches Handling durch Start-/Stop-System
- Mit Schlauchbeuteln und Kartuschen nutzbar



Handelsform

1 MixStar eMotion 230 V Int.

REF 900480

DMG Retraction Paste



Adstringierende Retraktionspaste

Anwendungsgebiete: Temporäre marginale Gingivaretraktion und Trockenlegung des Sulkus

Produktvorteile

- Individuell biegbare Compule für einfachste Applikation
- Optimale Konsistenz – optimale Ergebnisse
- Gute Sichtbarkeit im Sulkus
- Schnell, einfach, effizient



Packung

25 Compulen à 0,37 g

REF 919381

Zubehör

- 1 Safetip Dispenser
- 1 Safetip Dispenser Pro

REF 213122

REF 220829

O-Bite



Bissregistriermaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Bissregistriermaterial, Material zur Applikation auf Bissgabeln bei Gesichtsbögen, Schlüsselmaterial z. B. für intraorale Stützstiftregistrat

Produktvorteile

- Eines der härtesten Bissregistriermaterialien unter den A-Silikon
- Sehr gute Bruchstabilität
- Fruchtig-frischer Orangenduft
- Minimaler Bisswiderstand
- Schnellhärtend



Packung

2 Kartuschen à 50 ml
12 Automix Tips Pink 1:1 REF 909765

Vorteilspackung

8 Kartuschen à 50 ml
50 Automix Tips Pink 1:1 REF 909767

Zubehör

1 Automix Dispenser Type 50 1:1 REF 909507
50 Automix Tips Pink 1:1 REF 909202
50 Conturation Tips REF 909203

O-Bite Scan



Scanbares Bissregistriermaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiete: Bissregistriermaterial, Material zur Applikation auf Bissgabeln bei Gesichtsbögen, Schlüsselmaterial z. B. für intraorale Stützstiftregistrat

Produktvorteile

- Scanbar
- Extrem hohe Endhärte und sehr gute Bruchstabilität
- Minimaler Bisswiderstand
- Fruchtig-frischer Orangenduft
- Einfach und exakt für digitalen Workflow nutzbar – ohne Anschaffung kostenintensiver Technik
- Leichte Handhabung, keine Vorbehandlung mit Puder oder Spray



Packung

2 Kartuschen à 50 ml
12 Automix Tips Pink 1:1 REF 919017

Vorteilspackung

8 Kartuschen à 50 ml
50 Automix Tips Pink 1:1 REF 919018

Zubehör

1 Automix Dispenser Type 50 1:1 REF 909507
50 Automix Tips Pink 1:1 REF 909202
50 Conturation Tips REF 909203

LuxaBite



Bissregistriermaterial auf Bis-Acrylat-Basis

Anwendungsgebiete: Fixation von Abformpfosten bei Implantatabformungen, Bissregistrierung



Produktvorteile

- Härtestes Bissregistriermaterial (Barcol-Härte 25 nach einer Stunde)
- Kein Federn bei der Reposition auf dem Modell
- Geschmacks- und geruchsneutral
- Hervorragende Standfestigkeit
- Ausgezeichnet fräsbar



Packung

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 1 Kartusche à 50 ml | |
| 15 Automix Tips Yellow 10:1 | REF 110560 |

Vorteilspackung

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 5 Kartuschen à 50 ml | |
| 75 Automix Tips Yellow 10:1 | REF 110558 |

Zubehör

- | | |
|----------------------------------|------------|
| 1 Automix Dispenser Type 50 10:1 | REF 110411 |
| 25 Automix Tips Yellow 10:1 | REF 110609 |

DMG Tray Adhesive



Löffeladhäsiv für alle A-Silikone

Anwendungsgebiet: Löffeladhäsiv für den Verbund von A-Silikonen mit Metall- und Kunststofflöffeln

Produktvorteile

- Sehr guter Haftverbund von Abformmaterial auf Basis von A-Silikonen und Abformlöffel
- Leicht aufzubringen und einfach im Handling
- Kurze Einwirkzeit nach Applikation
- Optische Kontrolle durch blaue Farbe



Packung

- | | |
|-------------------|------------|
| 1 Flasche à 10 ml | REF 909394 |
|-------------------|------------|

Vorteilspackung

- | | |
|---------------------|------------|
| 10 Flaschen à 10 ml | REF 909396 |
|---------------------|------------|

Silagum Comfort



Dauerhaft weichbleibendes Unterfütterungsmaterial auf Basis von A-Silikon

Anwendungsgebiet: Unterfütterung für totale, partielle und implantatgetragene Prothesen



Produktvorteile

- Sehr guter Haftverbund zur Prothese
- Dauerhaft weichbleibend
- Hohe Reißfestigkeit
- Neutraler Geruch und Geschmack
- Anwenderfreundliches Handling
- Hohe Ästhetik durch Farbstabilität



Starter Pack

- | | |
|----------------------------------|------------|
| 1 Kartusche à 25 ml | |
| 1 Automix Dispenser | |
| 5 Automix Tips Yellow 1:1 | |
| 1 Flasche à 5 ml Primer | |
| 2 Flaschen à 10 ml Varnish | |
| 25 Pinsel; 5 Schleifer; 1 Halter | REF 909087 |

Nachfüllpackung

- | | |
|----------------------------|------------|
| 1 Kartusche à 25 ml | |
| 5 Automix Tips Yellow 1:1 | REF 909088 |
| 2 Flaschen à 10 ml Varnish | REF 909089 |
| 1 Flasche à 5 ml Primer | REF 909090 |
| 1 Kartusche à 50 ml | |
| 12 Automix Tips Pink 1:1 | REF 909951 |

Vorteilspackung

- | | |
|----------------------|------------|
| 8 Kartuschen à 50 ml | REF 909950 |
|----------------------|------------|

Zubehör

- | | |
|---------------------------------|------------|
| 1 Automix Dispenser Type 25 1:1 | REF 110253 |
| 1 Automix Dispenser Type 50 1:1 | REF 909507 |
| 50 Automix Tips Yellow 1:1 | REF 909200 |
| 50 Automix Tips Pink 1:1 | REF 909202 |
| 1 Silicone Trimming Set | |
| 25 Schleifer | |
| 1 Halter | REF 909047 |

LuxaPick-up



Selbsthärtendes Unterfütterungscomposit

Anwendungsgebiete: Direkte harte Unterfütterung von Zahnersatz, Fixierung von Sekundärteilen und Verbindungselementen in implantatgetragenen Prothesen

Produktvorteile

- Direkte harte Unterfütterung von Zahnersatz
- Fixierung von Sekundärteilen und Verbindungselementen in implantatgetragenen Prothesen
- Besonders biokompatibel: ohne MMA, ohne Peroxid
- Spannungsfreier, zuverlässiger Halt
- Direkte Chairside-Anwendung
- Auch für Prothesenreparaturen und die Individualisierung von Interimzahnersatz geeignet
- Farbe: Rosa

Besonderheit

Luxatemp Glaze & Bond für optimalen Haftverbund und zuverlässige Versiegelung (siehe Seite 57)



Packung

- | | |
|---------------------------|------------|
| 1 Kartusche à 76 g | |
| 15 Automix Tips Blue 10:1 | REF 214007 |

Zubehör

- | | |
|----------------------------------|------------|
| 45 Automix Tips Blue 10:1 | REF 110409 |
| 1 Automix Dispenser Type 50 10:1 | REF 110411 |



Temporäre Prothetik

Provisorien

Provisorische Befestigung

Luxatemp MaxProtect



Langzeitstabiles Provisorisches Kronen- und Brückenmaterial auf Bis-Acryl-Basis

Anwendungsgebiete: Provisorische Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Teilkronen, Veneers und Langzeitprovisorien

Produktvorteile

- Ideal für eine längere Ausheilungsphase
- 1 Jahr Tragedauer (klinisch getestet)*
- Für extrem stabile Langzeitprovisorien
- Bleibende Farbtreue bei exzellente Ästhetik
- Außergewöhnliche Stabilität
- Homogene und glatte Oberflächenbeschaffenheit
- Maximale Protektion
- Hochbelastbar

* Quelle: klinische Studie (Reg.-Nr. NCT03160950Bi)



Packung

1 Kartusche à 76 g (50 ml)	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A1	REF 130100
Farbe A2	REF 130101
Farbe A3	REF 130102
Farbe A3.5	REF 130103
Farbe B1	REF 130104
Farbe Bleach Light	REF 130105

Zubehör

50 Smartmix Tips Green-Blue	REF 110990
45 Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411

Luxatemp Star



Hochstabiles provisorisches Kronen- und Brückenmaterial auf Bis-Acrylat-Basis

Anwendungsgebiete: Provisorische Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Teilkronen, Veneers und Langzeitprovisorien

Produktvorteile

- Für besonders stabile und ästhetische Provisorien mit hohen Ansprüchen
- Deutlich höhere Bruch- und Biegefestigkeit
- Verbesserte Initialhärte
- Schnelleres Erreichen der Endhärte
- Große Stabilität und Langlebigkeit
- Ausgezeichnete Ästhetik und Langzeit-Farbtreue
- Gewohnt präzise Passform mit ausgezeichneter Adaption
- Ideal für Anfertigung von Mock-Ups



Packung

1 Smartmix Syringe à 15 g	
10 Smartmix Tips Green-Blue	
Farbe A2	REF 110901
Farbe A3	REF 110902
Farbe B1	REF 110904
Farbe Bleach Light	REF 110905
1 Kartusche à 76 g	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A1	REF 110906
Farbe A2	REF 110907
Farbe A3	REF 110908
Farbe A3.5	REF 110909
Farbe B1	REF 110910
Farbe Bleach Light	REF 110911

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 76 g	
75 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A1	REF 110954
Farbe A2	REF 110912
Farbe A3	REF 110913

Zubehör

siehe links

Praxis-Workshop »Herstellung provisorischer Kronen & Brücken« für Ihr Team, in Ihrer Praxis?
Kontaktieren Sie einfach Ihren DMG Kundenbetreuer im Außendienst.

Luxatemp Fluorescence



Provisorisches Kronen- und Brückenmaterial auf Bis-Acrylat-Basis mit natürlicher Fluoreszenz

Anwendungsgebiete: Provisorische Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Teilkronen und Veneers

Produktvorteile

- Für natürlich ästhetische Provisorien
- Geringer Polymerisationsschrumpf
- Hohe Bruch- und Abrasionsfestigkeit
- Hervorragende Farbstabilität
- Geringes Allergiepotential
- Geeignet für Langzeitprovisorien



Packung

1 Smartmix Syringe à 15 g	
10 Smartmix Tips Green-Blue	
Farbe A1	REF 110718
Farbe A2	REF 110719
Farbe A3	REF 110720
Farbe B1	REF 110722
Farbe Bleach Light	REF 110723

1 Kartusche à 76 g	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A1	REF 110585
Farbe A2	REF 110586
Farbe A3	REF 110710
Farbe A3.5	REF 110587
Farbe B1	REF 110588
Farbe Bleach Light	REF 110589

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 76 g	
75 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A2	REF 110712
Farbe A3	REF 110713

Zubehör

50 Smartmix Tips Green-Blue	REF 110990
45 Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411

Luxatemp Plus



Provisorisches Kronen- und Brückenmaterial auf Bis-Acrylat-Basis

Anwendungsgebiete: Provisorische Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Teilkronen und Veneers

Produktvorteile

- Bewährter Klassiker für sofort präzise passende Provisorien
- Einfache, schnelle Applikation direkt in die Situationsabformung
- Provisorien gelingen auf Anhieb
- Verlässlich hohe Passgenauigkeit
- Optimale Abrasionsfestigkeit
- Hohe Biegefestigkeit
- Sehr gute Biokompatibilität



Starter Pack

1 Kartusche à 76 g	
1 Automix Dispenser Type 50 10:1	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A2	REF110400

Packung

1 Kartusche à 76 g	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A1	REF 110401
Farbe A2	REF 110402
Farbe A3.5	REF 110403
Farbe B1	REF 110404
Farbe Bleach Light	REF 110368

Vorteilspackung

5 Kartuschen à 76 g	
75 Automix Tips Blue 10:1	
Farbe A1	REF 110405
Farbe A2	REF 110406
Farbe A3.5	REF 110407

Zubehör

45 Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411

LuxaFlow Star



Fließfähiges, lichthärtendes Composite

Anwendungsgebiete: Erweiterung und Reparatur von Bis-Acrylat-Provisorien; kleine Füllungen der Kavitätenklassen III, IV und V; minimalinvasive Füllungen; Unterfüllungen



Produktvorteile

- Natürliche Fluoreszenz
- Sehr gute Polierbarkeit
- Luer-Lock Tips für exakte, direkte Applikationen
- Fließend während und standfest nach der Applikation
- Röntgenopak



Starter Pack

4 Spritzen à 1,5 g
20 Luer-Lock Tips Black
Farben: A1, A2, A3.5, B1 REF 214000

Nachfüllpackung

2 Spritzen à 1,5 g
10 Luer-Lock Tips Black
Farbe A1 REF 214001
Farbe A2 REF 214002
Farbe A3 REF 214003
Farbe A3.5 REF 214004
Farbe B1 REF 214005

Zubehör

60 Luer-Lock Tips Black REF 211477

Luxatemp Glaze & Bond



Lichthärtender Lack zur Oberflächenversiegelung und Reparatur von provisorischen Kronen und Brücken

Anwendungsgebiete: Oberflächenversiegelung und Reparatur von provisorischen Kronen und Brücken, Primer/Haftvermittler für indirekte Restaurationen aus PEEK/Composite und PMMA

Produktvorteile

- Hochglanz ohne Politur
- Sehr gute Haftvermittlung zu Reparaturmaterialien
- Hohe Abrasionsfestigkeit
- Geringe Oberflächenrauigkeit



Packung

1 Flasche à 5 ml
25 Pinsel
1 Mischpalette REF 211927

Zubehör

50 Pinsel REF 110041

TempoCem ID



Ästhetischer, transparenter, provisorischer Befestigungszement

Anwendungsgebiete: Temporäre Befestigung von provisorischen und semi-permanenten Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Veneers, implantatgetragenen Übergangsprothesen



Produktvorteile

- Unsichtbar unter der Restauration
- Feststellbar für einfache, sichere Überschussentfernung in einem Stück
- Optimale Transparenz für höchste ästhetische Ergebnisse
- Optimale Adhäsion, einfache Entfernbarkeit
- Nutzerfreundliche, einfache Anwendung
- Temporäre Befestigung, semi-permanente Zuverlässigkeit



Packung

- | | |
|---------------------------|------------|
| 1 Smartmix Syringe à 5 ml | |
| 20 Smartmix Tips Green | REF 213200 |

Zubehör

- | | |
|------------------------|------------|
| 50 Smartmix Tips Green | REF 110724 |
|------------------------|------------|

TempoCem NE



Eugenolfreier, provisorischer Befestigungszement auf Zinkoxidbasis

Anwendungsgebiete: Temporäre Befestigung von provisorischen und permanenten Kronen, Brücken, Inlays und Onlays

Produktvorteile

- Universell einsetzbar
- Keine Beeinflussung harzbasierter Restaurativ-Materialien
- Direkte Applikation in das Provisorium
- Guter Haftverbund bei gleichzeitig leichter Entfernbarkeit des Provisoriums
- Überschüssiger Zement lässt sich leicht und sauber ablösen
- Hohe Passgenauigkeit durch geringe Filmdicke



Packung

- | | |
|----------------------------|------------|
| 2 Smartmix Syringes à 5 ml | |
| 20 Smartmix Tips Short | REF 212104 |
| 1 Kartusche à 25 ml | |
| 35 Automix Tips Blue 1:1 | REF 110272 |

Zubehör

- | | |
|---------------------------------|------------|
| 50 Smartmix Tips Short | REF 212040 |
| 100 Automix Tips Blue 1:1 | REF 110267 |
| 50 Automix Tips Blue 1:1 | REF 110266 |
| 1 Automix Dispenser Type 25 1:1 | REF 110253 |



Eugenolhaltiger, provisorischer Befestigungszement auf Zinkoxidbasis

Anwendungsgebiete: Temporäre Befestigung von provisorischen und permanenten Kronen, Brücken, Inlays und Onlays; temporäre Befestigung von implantatgetragenen Zahnersatz

Produktvorteile

- Direkte Applikation in das Provisorium
- Optimale Haftung und Entfernbarkeit
- Überschüsse lassen sich leicht entfernen



Packung

2 Smartmix Syringes à 5 ml	
20 Smartmix Tips Short	REF 212129
1 Kartusche à 25 ml	
35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110247

Zubehör

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
100 Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50 Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253





Permanente Prothetik

Befestigungszemente

PermaCem Universal



Adhäsiver, dualhärtender Composite-Befestigungszement

Anwendungsgebiete: permanente Befestigung von Inlays, Onlays, Kronen, Brücken, Veneers, Wurzelstiften und Restaurationen auf Implantat-Abutments

Produktvorteile

- Universal ohne Kompromisse
- Universeller Einsatz – vielseitig verwendbar bei Silikat- und Oxidkeramik sowie Metall und Compositen
- Klinisch bewährt bei allen gängigen CAD/CAM Materialien
- Erstklassige Ästhetik in drei Farben mit passender Try-in Paste
- Starke Haftkraft über alle Bereiche
- Hohe Abrasionsbeständigkeit für eine zuverlässig gute Randqualität und Langlebigkeit der Restauration
- Einfache, stressfreie Überschussentfernung in einem Stück

Perfekter Partner für beste Haftung: LuxaBond Universal (Seite 36)



Packung

1 Smartmix Syringe à 9 g	
10 Smartmix Tips Short	
Farbe A1	REF 213401
Farbe A2.5	REF 213402
Farbe Transparent	REF 213404

Zubehör

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
------------------------	------------

PermaCem 2.0



Selbstadhäsiver, dualhärtender Composite-Befestigungszement

Anwendungsgebiete: Permanente Befestigung von Inlays, Onlays, Kronen, Brücken und Wurzelstiften, permanente Befestigung von Kronen und Brücken auf Implantat-Abutments

Produktvorteile

- Einer für alles
- Zeitsparende, einfache Anwendung ohne Ätzen und Bonden
- Enthält MDP
- Sicherer Halt an Zahn und Restauration
- Herausragende Haftwerte auf Zirkon-, Silikat- und Oxidkeramik
- Minimale Wasseraufnahme
- Optimale Konsistenz
- Außergewöhnliche Fließfähigkeit unter Druck
- Einfachste, stressfreie Überschussentfernung
- Hervorragende Röntgenopazität



Packung

1 Smartmix Syringe à 9 g	
15 Smartmix Tips Short	
5 Smartmix Tips Endo M	
Farbe Transparent	REF 213368
Farbe A2 Universal	REF 213366
Farbe A3 Opaque	REF 213367

Vorteilspackung

3 Smartmix Syringes à 9 g	
45 Smartmix Tips Short	
15 Smartmix Tips Endo M	
Farbe Transparent	REF 213382
Farbe A2 Universal	REF 213380
Farbe A3 Opaque	REF 213381

Zubehör

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
20 Smartmix Tips Endo M	REF 213373

PermaCem Dual



Adhäsiver, dualhärtender Befestigungszement

Anwendungsgebiete: Permanente Befestigung, z. B. von Kronen, Brücken, Inlays und Onlays

Produktvorteile

- Verkürzte Aushärtung durch Lichthärtung
- Universell verwendbar
- Auch für Vollkeramik geeignet
- Unlöslich in feuchtem Milieu
- Geringe Filmdicke für hohe Passgenauigkeit
- Leichte Überschussentfernung



Packung

2 Smartmix Syringes à 10 g	
20 Smartmix Tips Short	REF 212035
1 Kartusche à 52 g	
35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110524

Zubehör

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
100 Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50 Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253

PermaCem



Adhäsiver, selbsthärtender Befestigungszement

Anwendungsgebiete: Permanente Befestigung, z. B. von Kronen, Brücken, Inlays und Onlays

Produktvorteile

- Selbsthärtend
- Universell verwendbar
- Auch für Vollkeramik geeignet
- Unlöslich in feuchtem Milieu
- Geringe Filmdicke für hohe Passgenauigkeit
- Leichte Überschussentfernung



Packung

2 Smartmix Syringes à 10 g	
20 Smartmix Tips Short	REF 212034
1 Kartusche à 52 g	
35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110293

Zubehör

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
100 Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50 Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253

Vitique



Adhäsives, lichthärtendes Befestigungscomposite für Veneers

Anwendungsgebiet: Definitive, hochästhetische Befestigung von Veneers aus Keramik oder Composite

Produktvorteile

- Hochwertiges Komplettsystem für die Veneer-Zementierung
- Hervorragende Farbgebung und Farbauswahl
- Exakte Farbübereinstimmung zwischen Try-in Paste und Zement
- Besonders leichte Überschussentfernung
- Hohe Farbstabilität
- Praxisnahe Anwendungsunterstützung

Besonderheit

Ihr Adhäsivpartner für Vitique als ergänzendes Refill:
Ecosite Bond (Seite 37)



Cementation System

- 3 Spritzen à 6 g Esthetic Resin Cement, Farben: A2.5, B1, Transparent
 - 3 Spritzen à 3,9 g Try-in Paste, Farben: A2.5, B1, Transparent
 - 1 Spritze à 2 ml DMG Etching Gel, 1 Flasche à 5 ml TECO
 - 1 Flasche à 3 ml Vitique Silane Adhesive
 - 1 Flasche à 3 ml Vitique Silane Activator
 - Zubehör
- REF 213080

Cementation Kit

- 3 Spritzen à 6 g Esthetic Resin Cement, Farben: A2.5, B1, Transparent
 - 3 Spritzen à 3,9 g Try-in Paste, Farben: A2.5, B1, Transparent
 - 50 Veneer Tips
- REF 213081

Accessory Kit

- 1 Spritze à 2 ml DMG Etching Gel, 1 Flasche à 5 ml TECO
 - 1 Flasche à 3 ml Vitique Silane Adhesive
 - 1 Flasche à 3 ml Vitique Silane Activator
 - Zubehör
- REF 213082

Nachfüllpackung

- 1 Spritze à 6 g Esthetic Resin Cement, 10 Veneer Tips
- Farbe A1 REF 213038
- Farbe A2.5 REF 213039
- Farbe A4 REF 213040
- Farbe B1 REF 213041
- Farbe Bleach Light REF 213042
- Farbe Transparent REF 213043
- Farbe White REF 213044
- Farbe Pink REF 213045
- 1 Spritze à 3,9 g Try-in Paste, 10 Veneer Tips
- Farbe A1 REF 213048
- Farbe A2.5 REF 213049
- Farbe A4 REF 213050
- Farbe B1 REF 213051
- Farbe Bleach Light REF 213052
- Farbe Transparent REF 213053
- Farbe White REF 213054
- Farbe Pink REF 213055

Zubehör

- 100 Veneer Tips REF 213057



Haftvermittler zwischen Keramik und Befestigungscomposite

Anwendungsgebiet: Konditionierung silikatischer Keramikoberflächen

Produktvorteile

- Zuverlässiger Haftverbund
- Mischungsverhältnis 1:1
- Für jede Anwendung eine frische Mischung aufgrund der zwei Komponenten



Packung

- 1 Flasche à 3 ml Vitique Silane Adhesive
- 1 Flasche à 3 ml Vitique Silane Activator
- 50 Pinsel
- 1 Pinselhalter

REF 213118





Tabellen und Übersichten

Direkte Versorgung: Restaurative

Welches Material wofür?

	Constic	Ecosite One	Ecosite Bulk Fill	Ecosite Elements	EcuSphere Shape	EcuSphere Carat	EcuSphere Flow	Ionosit Baseline	LuxaCore Z Dual	DeltaFil
Klasse I	●	●	●	●	●	●	●			● *
Klasse II		●	●	●	●	●	●			● **
Klasse III	●			●	●	●	●			● ***
Klasse IV				●	●	●	●			
Klasse V	●	●	●	●	●	●	●			●
Direkte Inlays/Onlays				●		●				
Direkte Veneers				●						
Milchzähne	●	●	●	●			●			●
Fissurenversiegler	●	●	●	●			●			
Liner	●			●			●	●		●
Wurzelkaries	●			●			●			
Tunnelpräparationen	●			●			●			
Minimalinvasiv	●			●			●			●
Reparatur von Provisorien	●			●			●			
Stumpfaufbau		●	●	●					●	●
Materialklasse	Composite	Nano Hybrid-Composite	Nano Hybrid-Composite	Nano Hybrid-Composite	Hybrid-Composite	Hybrid-Composite	Composite	Compomer	Composite	Glasionomerzement
Anzahl der Farben	6	1	3	14	12	4	4	1	3	6
Farbe	A1, A2, A3, A3.5, B1, Opaque White		Light, Universal, Contrast	A1, A2, A3, A3.5, B1, Bleach Light, Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark, A2 Opque, Incisal, White, Brown	A1, A2, A3, A3.5, A4, B1	A1, A2, A3, A3.5	A1, A2, A3, A3.5	B2	Opaque Light, A3, Blau	A1, A2, A3, A4, White, Dark
Polymerisationszeit	20 s	10 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20/40* s	
Lichthärtend	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Selbsthärtend									●	●
Röntgenopak	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Applikation	2 g Luer-Lock Spritze	4 g Spritze 0,25 g Safetip	4 g Spritze 0,25 g Safetip	4 g Spritze 2 g Spritze 0,25 g Safetip	3 g Spritze 0,3 g Safetip	3 g Spritze 0,3 g Safetip	1,5 g Luer-Lock Spritze	0,33 g Saferinge 1,5 g Luer-Lock Spritze	9 g Smartmix Syringe 48 g Automix Kartusche	370 mg, Pulver/ 75 mg Flüssigkeit Applicap

* abhängig von der Schichtstärke
 ** für kaulasttragende Bereiche geeignet, sofern der Isthmus weniger als die Hälfte des Interkuspidualraumes beträgt
 *** nur temporär

Prävention und Infiltration

Welches Material wofür?

		Flairesse Paste	Flairesse Gel	Flairesse Foam	Flairesse Varnish	Icon Proximal	Icon Vestibular
Reinigung		●					
Remineralisierung			●	●	●		
Fluoridierung			●	●	●		
Dentinempfindlichkeit					●		
Karies – intakte Oberfläche	E1	●	●	●	●	●	●
	E2	○	○	○	●	●	●
	D1					●	●
Ästhetisch	Fluorose						●
	Kariogene White Spots						●
	Idiopathisch bedingte Spots						●
	Traumatisch bedingte Spots						●

- Anwendung sehr empfehlenswert
- Anwendung bedingt empfehlenswert

Abformung

Welches Material wofür?

	Honigum Pro Light	Honigum Pro Mono	Honigum Pro Heavy	Honigum Pro Putty	Honigum Light	Honigum Mono	Honigum Heavy	Honigum Putty	Silagum Light	Silagum Medium	Silagum Mono	Silagum Putty	StatusBlue
Kronen- und Brückenabformung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Inlay- und Onlayabformung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Implantatabformung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Funktionsabformung		●				●				●	●		
Situationsabformung		●				●				●	●		●
Unterfütterungsabformung		●				●				●	●		
Abformung zur Provisorienherstellung		●		●		●		●					●
Abformung zur Fertigung von Tiefziehschienen		●				●				●	●		●

Direkte Versorgung: Haftvermittler

Welches Material wofür?

		LuxaBond Total Etch	LuxaBond Universal	Ecosite Bond	Contax	Contax + Activator
Technik	Total-Etch	●	●	●		
	Self-Etch		●	●	●	●
Zur adhäsiven Befestigung von	lichthärtenden Restaurativen	●	●	●	●	
	selbst- und dualhärtenden Restaurativen	●	●			●
Aushärtemodus des Adhäsivs	Lichthärtung			●	●	●
	Dualhärtung	●	●			
Verwendung mit DMG Produkten	Ecosite One	●	●	●	●	
	Ecosite Elements	●	●	●	●	
	Ecosite Bulk Fill	●	●	●	●	
	EcuSphere	●	●	●	●	
	Ionosit Baseline	●	●	●	●	
	Vitique	●	●	●	●	
	PermaCem	●	●			●
	PermaCem Dual	●	●			●
	PermaCem Universal	●	●			
	LuxaCore Z Dual	●	●			●
Direkte Versorgung	Stumpfaufbau	●	●	●		●
	Direkte Füllungstherapie	●	●	●	●	●
	Befestigung von Veneers		●			
	Wurzelkanal	●	●			
	Befestigung indirekter Restaurationen	●	●		●	●














Abformung mit Honigum

	Honigum Light		Honigum Mono		Honigum Heavy				Honigum Putty			
	Fast				Fast			Fast	Soft		Soft Fast	Rigid Fast
ml	50	50	380	50	380	380	50	50	380	450x2	450x2	450x2
Mischzeit [Min]										00:30	00:30	00:30
Verarbeitungszeit [Min]	02:15	01:30	02:00	01:40	02:15	01:15	01:45	01:15	01:45	02:45	01:45	01:30
Mundverweildauer [Min]	03:30	02:00	03:15	03:00	03:15	02:00	03:15	02:00	03:15	04:15	02:00	01:45
Dimensionsänderung 24 h [%]	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Druckverformungsrest [%]	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,9	≤ 1,0	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,7	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Shore-A-Härte 24 h	≈ 54	≈ 56	≈ 52	≈ 51	≈ 76	≈ 76	≈ 72	≈ 72	≈ 73	≈ 68	≈ 68	≈ 75
Verformung unter Druck [%]	≈ 4,2	≈ 4,2	2,9-5,5	2,8-5,5	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 2,1	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Farbe												

Abformung mit Honigum Pro

		Honigum Pro Light	Honigum Pro Mono	Honigum Pro Heavy	Honigum Pro Putty
Viskosität		dünnfließend	mittelfließend	schwerfließend	schwerfließend
Abbindeverhalten	normalhärtend	●	●	●	●
	schnellhärtend	●	●	●	
Technik	Monophase		●		
	Doppelmisch	●		●	●
	Korrektur	●		●	●
Umspritzmaterial		●			
Einbringwiderstand	gering	●			
	mittel		●	●	●

Technische Daten

		Honigum Pro													
		Light		Mono				Heavy				Putty			
															
		Fast		Fast		Fast		Fast		Fast		Soft	Soft Fast	Rigid Fast	
ml		50	50	380	380	50	50	380	380	50	50	380	450x2	450x2	450x2
Mischzeit [Min]													00:30	00:30	00:30
Intraorale Verarbeitungszeit [Min]		≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤ 00:30								
Verarbeitungszeit [Min]		≤ 02:45	≤ 01:15	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 01:45	≤ 03:15	≤ 01:45	≤ 01:30
Mundverweildauer [Min]		≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 04:15	≥ 02:45	≥ 02:00	≥ 01:45
Dimensionsänderung 24 h [%]		≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Druckverformungsrest [%]		≤ 0,30	≤ 0,35	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,6	≤ 0,7	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Shore-A-Härte 24 h		≈ 55	≈ 55	≈ 61	≈ 61	≈ 61	≈ 61	≈ 76	≈ 74	≈ 74	≈ 74	≈ 73	≈ 68	≈ 68	≈ 75
Verformung unter Druck [%]		≈ 4,0	≈ 4,0	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 1,8	≈ 1,8	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,1	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Farbe		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Zemente: temporär und permanent

Welches Material wofür?

	PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	PermaCem Dual	Vitique	LuxaCore Z Dual	TempoCem NE	TempoCem	TempoCem ID
Permanent	●	●	●	●	●	●			
Langzeit-temporär									●
Temporär							●	●	●
Indikationen	Kronen/Brücken	●	●	●			●	●	●
	Inlays/Onlays	●	●	●	●		●	●	●
	Veneers		●			●			●
	Wurzelstifte	●	●				●		
	Implantat-Abutments	●	●				●		●
Befestigung	adhäsiv		●	●	●	●			
	selbstadhäsiv	●							
	retentiv						●	●	●
Materialklasse	Composite	●	●			●			●
	Compomer			●	●				
	Zinkoxid						●	●	
Härtemodus	Lichthärtend	●	●		●	●			●
	Selbsthärtend	●	●	●	●	●	●	●	●
Anzahl der Farben	3	5	1	1	8	3	1	1	1
	A2 Universal, A3, Opaque, Transparent	A1, A2.5, Transparent			A1, A2.5, A4, B1, Bleach Light, Transparent, White, Pink	Opaque Light, A3, Blau			

Zemente: temporär und permanent

Welches Material wofür?

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	PermaCem Dual	Vitique	TempoCemNE	TempoCem	TempoCem ID
Metall/metallbasiert	Inlays	●	○	○	○		●	●	●
	Onlays	●	○	○	○		○	○	●
	Kronen/Brücken	●	○	○	○		●	●	●
	Wurzelstifte	●							
	auf Implantat-Abutments	●						○	●
Silikatkeramiken (z. B Lithiumdisilikat, Feldspat)	Inlays	○	○	○	○		●	●	●
	Onlays	○	○	○	○		○	○	●
	Kronen/Brücken	●	○	○	○		●	●	●
	Veneers		○	○	○	●			●
Oxidkeramik (Zirkonoxid/ Aluminiumoxid)	Kronen/Brücken	●	○	○	○		●	●	●
	Wurzelstifte	●							
	auf Implantat-Abutments	●						○	●
Composite- Restaurationen	Inlays	○	○	○	○		●	●	●
	Onlays	○	○	○	○		○	○	●
	Kronen	●					●	●	●
	Wurzelstifte	●							
	Veneers		○	○	○	●			●

- ● Anwendung sehr empfehlenswert
- ○ Anwendung bedingt empfehlenswert

Prothetische Versorgung: temporär und langzeitstabil







Welches Material wofür?

	Luxatemp MaxProtect	Luxatemp Star	Luxatemp Fluorescence	Luxatemp Plus	LuxaFlow Star	Luxatemp Glaze & Bond
Provisorische Kronen und Brücken	●	●	●	●		
Provisorische Inlays und Onlays	●	●	●	●		
Provisorische Teilkronen	●	●	●	●		
Provisorische Veneers	●	●	●	●		
Langzeitprovisorien	●	●	●	●		
Langzeitstabile Kronen und Brücken	●					
Komplexe langzeit-temporäre Versorgungen	●					
Erweiterung und Reparatur von Bis-Acrylat-Provisorien					●	
Kleine Füllungen der Kavitätenklassen III, IV, V					●	
Minimalinvasive Füllungen					●	
Unterfüllungen					●	
Oberflächenversiegelung						●
Reparatur von provisorischen Kronen und Brücken					●	●
Materialklasse	Bis-Acrylat	Bis-Acrylat	Bis-Acrylat	Bis-Acrylat	Composite	1-Komp.-Mat. auf Basis von multifunktionellen Methacrylaten






Automix Dispenser

Automix Tips





Dispenser für 25 ml Kartuschen im Mischungsverhältnis 1:1

 <p>Type 25 1:1 REF 110253</p>	geeignet für LuxaCore Z Dual Silagum Comfort	Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200 	Intraoral Tips Yellow* 50 × REF 909222 
	geeignet für LuxaCore Z Dual	Automix Tips Endo L 20 × REF 110963 	Endo Tips Yellow* 50 × REF 212280 
	geeignet für TempoCem TempoCem NE PermaCem PermaCem Dual	Automix Tips Blue 1:1 50 × REF 110266 100 × REF 110267 	

Dispenser für 50 ml Kartuschen im Mischungsverhältnis 1:1

 <p>Type 50 1:1 REF 909507</p>	geeignet für Honigum Pro Light/Light Fast/Light Scan Honigum Light/Light Fast Silagum Light/Light Fast Silagum Mono Silagum Medium/Medium Fast	Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200 	Intraoral Tips Yellow 50 × REF 909222 
	geeignet für Honigum Pro Mono Fast Honigum Pro Heavy/Heavy Fast Honigum Mono Honigum Heavy/Heavy Fast	Automix Tips Green 1:1 50 × REF 909490 	Intraoral Tips Transparent 50 × REF 909400 
	geeignet für O-Bite/O-Bite Scan Silagum Comfort	Automix-Tips Pink 1:1 50 × REF 909202 	Conturation Tips 50 × REF 909203 

Dispenser für 50 ml Kartuschen im Mischungsverhältnis 10:1 / 4:1

 <p>Type 50 10:1 REF 110411</p>	geeignet für Luxatemp Plus Luxatemp MaxProtect Luxatemp Star Luxatemp Fluorescence LuxaPick-up	Automix Tips Blue 10:1 45 × REF 110409 	
	geeignet für LuxaBite	Automix Tips Yellow 10:1 25 × REF 110609 	
	geeignet für StatusBlue	Automix Tips Pink 4:1 25 × REF 909797 	



* nicht geeignet für Silagum Comfort

Applikationstips

Für Spritzen und Smartmix

Smartmix Tips Green-Blue

REF 110990 (50 Stück)



	geeignet für Luxatemp Star Luxatemp Fluorescence		geeignet für TempoCem NE TempoCem PermaCem Universal PermaCem 2.0 PermaCem Dual PermaCem
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Smartmix Tips Short

REF 212040 (50 Stück)

Smartmix Tips Combi

REF 212042 (jeweils 50 Stück)

	geeignet für LuxaCore Z Dual		geeignet für LuxaCore Z Dual
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Smartmix Tips Endo

REF 212041 (jeweils 50 Stück)



Smartmix Tips Green

REF 110724 (50 Stück)

	geeignet für TempoCem ID		
------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	--	--

Smartmix Tips Endo M

REF 213373 (20 Stück)



	geeignet für PermaCem 2.0		geeignet für LuxaCore Z Dual
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Smartmix Tips Endo L

REF 213083 (20 Stück)

Veneer Tips

REF 213057 (100 Stück)


	geeignet für Vitique		geeignet für DMG Etching Gel
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Luer-Lock Tips White

REF 109942 (50 Stück)

Luer-Lock Tips Black

REF 211477 (60 Stück)

	geeignet für LuxaFlow Star Ionosit Baseline EcuSphere Flow		geeignet für Constic Ecosite Elements Highlight
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------

Luer-Lock Tips Silver

REF 220712 (20 Stück)


























MixStar Tips

Automix Tips

MixStar eMotion

 <p>Mischgerät 230 V Int. REF 900480</p>	<p>geeignet für Honigum Pro Mono Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast Honigum Pro Putty Honigum Putty</p>	<p>MixStar Tips Blue 50 x REF 903334</p> 
	<p>geeignet für Honigum Mono Honigum Heavy Honigum Heavy Fast Silagum Putty Soft StatusBlue</p>	<p>MixStar Tips White 50 x REF 909567</p> 

DMG Symbole für Darreichungsformen

 MixStar	 Safetip	 Tabletten	 Pump Flasche
 Automix	 Retraction Paste	 Dose I	 Applicap Dispenser
 Smartmix	 Safetip Dispenser	 Dose II	 Kanister
 Parallelspritze	 Single-use unit I	 Tube	 Squad Spritze
 Spritze I	 Single-use unit II	 Flasche	
 Spritze II	 Applicap	 Handmix	
 Saferinge	 Wurzelstift	 Flasche groß	

Stichwortverzeichnis

Applikationstips 78	Flairesse Bleaching Gel CP 5% 23	LuxaPrint Ortho Plus 20
Automix Dispenser 77	Flairesse Bleaching Gel CP 10% 23	LuxaPrint Tray 21
Constic 32	Flairesse Bleaching Gel CP 16% 23	Luxatemp Fluorescence 56
Contax 37	Flairesse Gel/Foam 24	Luxatemp Glaze & Bond 57
DeltaFil 34	Flairesse Paste 24	Luxatemp MaxProtect 55
DeltaFil Coat 34	Flairesse Varnish 25	Luxatemp Plus 56
DeltaFil Conditioner 35	Honigum Heavy 46	Luxatemp Star 55
DentaMile connect 13	Honigum Light 45	MixStar eMotion 50
DentaMile Cure MC 15	Honigum Mono 45	MixStar Tips 79
DentaMile Cure RS 17	Honigum Pro Heavy 44	O-Bite 51
DentaMile Cure RS-XL 17	Honigum Pro Light 43	O-Bite Scan 51
DentaMile Desk MC-5 14	Honigum Pro Mono 43	PermaCem 63
DentaMile Desk RS-1 15	Honigum Pro Putty 44	PermaCem 2.0 62
DentaMile Desk RS 5 16	Honigum Putty 46	PermaCem Dual 63
DentaMile Lab5 18	Icon Proximal 26	PermaCem Universal 62
DentaMile Lab5 Pro 18	Icon Vestibular 26	Safetip Dispenser 40
DentaMile Wash MC 14	Ionosit Baseline 35	Safetip Dispenser Pro 40
DentaMile Wash RS 16	LuxaBite 52	Silagum Comfort 53
DMG Etching Gel 41	LuxaBond Total Etch 36	Silagum Light 47
DMG MiniDam 27	LuxaBond Universal 36	Silagum Medium 47
DMG Retraction Paste 50	LuxaCore Z Dual 38	Silagum Mono 48
DMG Tray Adhesive 52	LuxaCore Z Post System 38	Silagum Putty 48
Ecosite Bond 37	LuxaFlow Star 57	Silagum Putty Soft 49
Ecosite Bulk Fill 31	LuxaPick-up 53	StatusBlue 49
Ecosite Elements 30	LuxaPost 39	TempoCem 59
Ecosite One 31	LuxaPrint Model 21	TempoCem ID 58
EcuSphere Carat 33	LuxaPrint Ortho 20	TempoCem NE 58
EcuSphere Flow 32	LuxaPrint Ortho Comfort 19	Vitique 64
EcuSphere Shape 33	LuxaPrint Ortho Flex 19	Vitique Silane 65

DMG

Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH

Elbgastraße 248 22547 Hamburg Germany

Fon: +49 (0) 40-84 006-0 Fax: +49 (0) 40-84 006-222

info@dmg-dental.com www.dmg-dental.com

www.facebook.com/dmgdental

