

voco

HIGHLIGHTS

High-Performance-Composite
GrandioSO Unlimited –
4 mm Universal-Composite in
fünf Cluster-Shades

Vital und alltagstauglich
Vitalerhaltung und Überkappung
der Pulpa mit dem Biomaterial
MTA vpt (Vitale Pulpa Therapie)

Geschmackvoll
Profluorid Varnish + BioMin
mit Bioglas ist die neue Kraft
zur Zahnschmelzhärtung

Lässt alle Wünsche
wahr werden

GrandioSO
Unlimited

GrandioSO Unlimited

4 mm Universal-Composite in fünf Cluster-Shades

Während ästhetische Universal-Composites aufwendig in 2 mm Inkrementen geschichtet und polymerisiert werden müssen, bieten Bulk-Fill-Composites den Vorteil, Inkremente bis 4 mm an einem Stück in die Kavität zu applizieren. Allerdings werden Bulk-Fill-Composites aufgrund einer häufig unzureichenden Ästhetik nur für den Seitenzahnbereich eingesetzt. Diese Einschränkung löst VOCO mit GrandioSO Unlimited nun auf. Das ästhetische Material kann in Inkrementen bis 4 mm in die Kavität appliziert werden und ist sowohl für den Front- als auch Seitenzahnbereich indiziert. Sie benötigen also nur noch ein stopfbares Universal-Composite!

Cluster-Shade-System

Darüber hinaus sind Sie mit nur 5 vorzuhaltenden Farben für Ihren Praxisalltag optimal aufgestellt und können Ihr Warenlager deutlich verschlanken. Denn dank des vereinfachten Farbsystems lassen sich mit nur 5 Cluster-Shades alle 16 VITA® classical Farben abdecken:

GrandioSO Unlimited	A1				A2		A3			A3.5				A4		
VITA® classical	A1	B1	C1	D2	A2	B2	A3	B3	D4	A3.5	C2	C3	D3	B4	A4	C4

High-Performance-Composite

Mit einem Füllstoffgehalt von imposanten 91 Gew.-% setzt GrandioSO Unlimited zudem neue Maßstäbe in puncto Stabilität und Festigkeit. Auch der niedrige Volumenschumpf von 1,44 % reduziert die Gefahr von Randspaltbildung und Randverfärbungen und trägt zu den qualitativ hochwertigsten Füllungen bei.



Testpackung

10 × 0,3 g Caps
(je 2 × A1, A2, A3, A3.5, A4)
+ 10 × Futurabond U SingleDose,
+ Farbkarte

REF 6257



Spritzen Set

5 × 4,5 g Spritze
(A1, A2, A3, A3.5, A4)
+ Farbkarte

REF 6258

Caps Set

75 × 0,3 g Caps
(je 15 × A1, A2, A3, A3.5, A4)
+ Farbkarte

REF 6270

Weitere Handelsformen und Einzelfarben finden Sie unter www.voco.dental

Das High-Performance-Composite

Universell
Für Front- & Seitenzahnbereich

Höchste Stabilität und Festigkeit
91 Gew.-% Füllstoffgehalt

5 Cluster-Shades
Decken alle 16 VITA®-Farben ab

Kein Schichten
Bis 4 mm Inkrementstärke

Exzellente Ästhetik
Hervorragende Polierbarkeit

MTA vpt

Vitalerhaltung der Pulpa für die tägliche Praxis –
biokompatibel und frei von Monomeren

Zur Vitalerhaltung der Pulpa ist ein biokompatibler, stabiler und bakterienichtiger Pulpenschutz essentiell. Mit MTA vpt bietet VOCO ein Mineral Trioxid Aggregat (MTA) Material an, das genau für diesen Zweck ausgelegt ist. Innerhalb der Vitalen Pulpa Therapie (VPT) kann MTA vpt für Unterfüllungen, indirekte und direkte Überkappungen sowie für die Versorgung der Pulpa nach einer Vital-Amputation (partielle oder vollständige Pulpotomie) eingesetzt werden. Auch im Rahmen des Kariesmanagements lässt sich kariöses Restdentin mit MTA vpt verlässlich abdecken.

MTA vpt setzt beim Abbinden Kalzium- und Hydroxidionen frei, was körpereigene, regenerative Prozesse und die Bildung von Tertiärdentin stimuliert. Der dabei entstehende hohe pH-Wert ist für seine bakterio-statische Wirkung bekannt und unterstützt die Remineralisierung. Auf diese Weise schafft MTA vpt eine stabile und bakterienichtige Schutzbarriere – die optimale Grundlage zur Vitalerhaltung der Pulpa.

- MTA für die tägliche Praxis – biokompatibel, frei von Monomeren
- Hoher pH-Wert (12) – bekannt für eine bakterio-statische Wirkung
- Abgabe von Kalzium- und Hydroxid-Ionen – fördert die Bildung von Tertiärdentin und die Remineralisierung
- Verlässlicher Pulpenschutz – mineralisiert zu einer bakterienichten Versiegelung
- Zeiteffizient – sofortige Weiterverarbeitung durch druckloses Überschichten
- Einfache Handhabung – Applikation mit Standard-Instrumenten oder direkt aus der Kapsel
- Keine produktbedingten Verfärbungen – frei von Bismutoxid und eisenhaltigen Verbindungen
- Röntgenopak (290 % Al)



MTA vpt

Handmisch
10 g Pulver + 10 ml Flüssigkeit

REF 1645

MTA vpt AC

25 Stk. Applikationskapseln

REF 1646



Das preisattraktive MTA-Material für Ihren Praxisalltag

Unterfüllungszement
für alle Füllungsmaterialien

Indirekte
Pulpa-Überkappung

Direkte
Pulpa-Überkappung

Versorgung der Pulpa
nach Vital-Amputation





Bifix Temp fluorescent

Dualhärtendes, temporäres
Befestigungsmaterial auf Composite-Basis

Bifix Temp fluorescent fügt sich mit seiner zahnähnlichen, transluzenten Farbe harmonisch in das Provisorium ein. Die Ästhetik bleibt bei natürlichem Licht unverändert und auch unter UV-A-Licht scheint bei provisorisch eingesetzten Restaurationen die Fluoreszenz nicht durch. Unter UV-A-Licht fluoresziert das Material sehr intensiv, was das Erkennen und Entfernen kleinster Materialreste nach dem Abnehmen des Provisoriums erleichtert und die passgenaue Platzierung der darauffolgenden definitiven Restauration unterstützt. Alleine durch diesen Vorteil wird der übliche aufwendige Nachbearbeitungsprozess effizienter.



Bifix Temp fluorescent

5 ml QuickMix Spritze
+ Zubehör

REF 1056

AlignerFlow LC

Fluoreszierendes Composite für Aligner Attachments

Aligner-Therapien sind fester Bestandteil des zahnärztlichen und kieferorthopädischen Behandlungsspektrums. Darin spielen Attachments in vielen Fällen eine Rolle. Diese müssen über die Behandlungsdauer hinweg eine hohe Stabilität aufweisen und zum Behandlungsabschluss eine sichere und rückstandsfreie Entfernung ermöglichen. Mit AlignerFlow LC bietet Ihnen VOCO ein genau für diese Belange konzipiertes Nano-Hybrid-Composite mit Fluoreszenz-Effekt. Unter UV-A-Licht lassen sich die Attachments kontrollieren oder eventuelle Rückstände bei Entfernung exakt identifizieren und vom Zahnschmelz schonend entfernen.



AlignerFlow LC

2 × 2 g Spritze A1

REF 1526

2 × 2 g Spritze A2

REF 1527

2 × 2 g Spritze A3

REF 1528

Die Vorteile auf einen Blick

- Präzise Applikation mit perfektem Flow
- Lichthärtung durch das transparente Template
- Stabil und abriebfest über die gesamte Einsatzdauer



Quelle: Dr. Montse Galiano, Spanien



Clip F fluorescent

Lichthärtendes Füllungsmaterial
für temporäre Versorgungen

Clip F fluorescent überzeugt durch Vielseitigkeit und Anwenderfreundlichkeit. Das Einkomponenten-Material lässt sich leicht platzieren und modellieren. Durch die Lichthärtung ist Clip F fluorescent sofort belastbar und speicheldicht. Die elastischen Materialeigenschaften erlauben in den meisten Fällen eine rückstandsfreie Entfernung mit sauberen und unbeschädigten Präparationsgrenzen. Unter UV-A-Licht ist das Auffinden und Entfernen von kleinen Überschüssen und Materialresten erheblich leichter: besonders bei dünnen Schichtdicken, die mit dem bloßen Auge nicht gut erkennbar sind. Clip F fluorescent eignet sich für alle Arten von temporären Füllungen, Verschlüssen und Versorgungen einschließlich der Onlay-/Inlay-Technik.



Clip F fluorescent

2 x 4 g Spritze

REF 1288

Rebilda DC fluorescent

Das erste Stumpfaufbau- und Wurzelstiftbefestigungssystem
mit aktivierbarer Fluoreszenz

Mit dem dualhärtenden Stumpfaufbau- und Wurzelstiftbefestigungssystem auf Composite-Basis Rebilda DC fluorescent hat VOCO ein neues Mitglied der Rebilda-Familie auf den Markt gebracht. Rebilda-Präparate sind seit Jahrzehnten weltweit erfolgreich etabliert und genießen insbesondere durch die dentinähnlichen Eigenschaften ein großes Vertrauen in den Zahnarztpraxen. Die bisherigen Farben dentin, weiß und blau wurden um eine fluoreszierende Variante ergänzt, wodurch VOCO wieder einmal mehr seinen Innovationscharakter unter Beweis stellt.



50 g Kartusche,
fluoreszierend dentin,
+ Zubehör

REF 1399

10 g QuickMix Spritze
fluoreszierend dentin,
+ Zubehör

REF 1406

Fluoresziert unter UV-A-Licht

Sehr gute Sichtbarkeit von Überschüssen und Aufbaugrenzen, auch tief subgingival

Einfaches Handling

Beschleifbar wie Dentin, fließfähige Konsistenz – perfekte Adaption

Exzellente Ästhetik

Unter Tageslicht dentinfarben und damit optimal für höchstesthetische Versorgungen geeignet

Dualhärtend

Verwendung auch im Wurzelkanal für das Einkleben von Wurzelstiften (z.B. Rebilda Post)



Profluorid Varnish + BioMin

Härtet signifikant den geschwächten Zahnschmelz –
in vier angenehmen Geschmacksrichtungen

Der erfolgreiche Fluoridlack VOCO Profluorid Varnish erhält den Zusatz des Bioglasses von BioMin. Dieses nicht sichtbare Bioglas löst sich im Speichel und setzt Calcium- und Phosphationen frei, die die Remineralisierung des Zahns unterstützen. Zusammen mit dem Fluorid aus dem Varnish bilden sich auf der Zahnoberfläche kristalline Strukturen aus, die u.a. einen säuregeschwächten Zahnschmelz signifikant härten.

Zusammen mit der bekannten Desensibilisierung ein echter Doppelschutz!

Beim Kauf
25%*
sparen!

200 × 0,40 ml SingleDose

Karamell REF 2276
Kirsche REF 2277
Minze REF 2278
Bubble Gum REF 2279

50 × 0,40 ml SingleDose

Karamell REF 2270
Kirsche REF 2271
Minze REF 2272
Bubble Gum REF 2273

10 ml Tube

Karamell REF 2266
Kirsche REF 2267
Minze REF 2268
Bubble Gum REF 2269

Mixed Flavour

48 × 0,40 ml SingleDose
sortiert: Karamell, Kirsche,
Minze, Bubble Gum
REF 2274



Profluorid Varnish

Fluoridhaltiger Lack zur Zahndesensibilisierung (5 % NaF)

Die Ursache für Hypersensibilität sind in aller Regel offene Dentintubuli. Daher ist es Ziel der Behandlung, diese langfristig zu verschließen. Profluorid Varnish ist ein fluoridhaltiger Lack, der nach Kavitätenpräparationen oder bei empfindlichen Zahnhälsen die freiliegenden Dentintubuli effektiv versiegelt.

Die Vorteile auf einen Blick

- Schnelle Desensibilisierung und Fluoridabgabe (22.600 ppm Fluorid)
- Einfaches Auftragen – feuchtigkeitstolerant
- In sieben angenehmen Geschmacksrichtungen erhältlich
- Dünn aufzutragen und dadurch ergiebig

Beim Kauf
25%*
sparen!



10 ml Tube

Melone REF 1267 Karamell REF 2232
Minze REF 2234 Kirsche REF 2233
Pina Colada REF 2237 Cola Lime REF 2236

200 × 0,40 ml SingleDose

Melone REF 1271 Bubble Gum REF 2239
Minze REF 2231 Kirsche REF 2230
Pina Colada REF 2243 Cola Lime REF 2241
Karamell REF 2229

Mixed Flavour

4 × 10 ml Tube
sortiert: Minze, Melone,
Kirsche und Karamell
REF 2971

Futurabond U

In der praktischen *SingleDose*

Hinter Futurabond U liegt ein langer Entwicklungsprozess, der eines zum Ziel hatte: ein Universal-Adhäsiv anzubieten, das dem Anwender ausschließlich Vorteile sowie Verlässlichkeit bietet und jedes weitere Adhäsivsystem in der Praxis überflüssig macht.

Futurabond U setzt deshalb neue Maßstäbe hinsichtlich seiner Haftwerte und vor allem bei seiner flexiblen sowie vielseitigen Einsetzbarkeit.

50 *SingleDose*

50 × Futurabond U
+ Zubehör

REF 1571

200 *SingleDose*

200 × Futurabond U
+ Zubehör

REF 1572

Beim Kauf
12%*
sparen!



Grandio blocs & Grandio disc

Das nanokeramische Hybrid CAD/CAM-Material für permanente Einzelzahn-Restaurationen

Grandio blocs/Grandio disc überzeugen mit ihren physikalischen Eigenschaften hinsichtlich Elastizität, Festigkeit und einem hohen Füllstoffgehalt von 86 Gew.-%. Daher kommt das Material dem natürlichen Zahn näher als alle anderen Materialien für die indirekte Restauration. Grandio blocs/disc ist das Material der Wahl und herkömmlichen Keramiken überlegen. Die Produkte können problemlos intraoral bearbeitet und auf Hochglanz poliert werden.



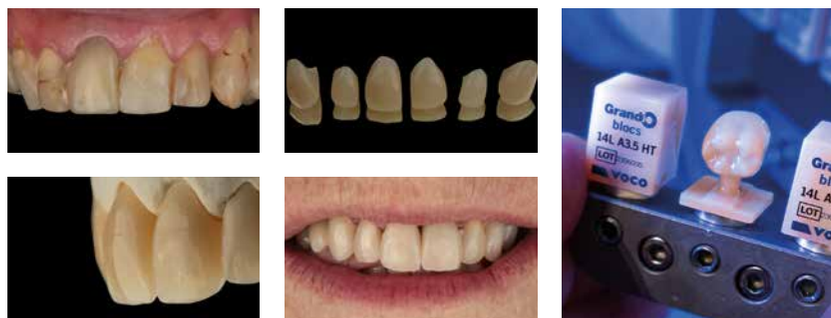
NEU

Grandio disc multicolor

1 × 12 mm (ø 98 mm)
zum Beispiel:

A2 REF 6249
A3 REF 6250

Weitere Handelsformen und Einzelfarben finden Sie unter www.voco.dental



Quelle: Dr. Felipe Moura, Brasilien

Auch für Planmil® erhältlich



Grandio blocs

5 × Gr. 12 LT/HT
REF siehe Tabelle

Grandio blocs

5 × Gr. 14L LT/HT
REF siehe Tabelle

	Für den Frontzahnbereich							Für den Seitenzahnbereich			
	A1 LT	A2 LT	A3 LT	A3.5 LT	B1 LT	C2 LT	BL LT	A1 HT	A2 HT	A3 HT	A3.5 HT
Gr. 12	6003	6004	6005	6006	6007	6008	6009	6012	6013	6014	6015
Gr. 14L	6018	6019	6020	6021	6022	6023	6024	6027	6028	6029	6030

Bifix Veneer LC



Einfach sicher, einfach ästhetisch – Veneerbefestigung mit optimiertem Workflow

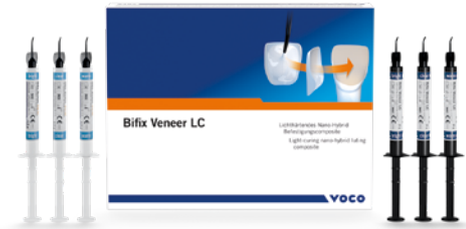
Das besonders ästhetische und mit 81 Gew.-% gefüllte lichthärtende Nano-Hybrid-Befestigungscomposite Bifix Veneer LC wurde speziell für die einfache und sichere adhäsive Befestigung von lichtdurchlässigen Veneers, Inlays und Onlays aus Composite oder Keramik entwickelt.

Das übersichtliche Farbkonzept mit den **drei Farben bright, clear und warm** macht das Einsetzen von Veneers effizient und ermöglicht eine positive Beeinflussung des ästhetischen Ergebnisses. Dank der exakt abgestimmten Try-In Pasten lässt sich die passende Farbe einfach auswählen und das finale Ergebnis kann vorab überprüft werden.

Ein intuitives und effizientes Farbkonzept für maximal ästhetischen Erfolg



Quelle: Prof. Carlos Torres, Brasilien



Bifix Veneer Set

3 × 2 g Spritze Bifix Veneer LC
3 × 2,5 g Spritze Bifix Veneer Try-In (bright, clear, warm)
+ Zubehör

REF 1428



Bifix Veneer System-Set

3 × 2 g Spritze Bifix Veneer LC
3 × 2,5 g Spritze Bifix Veneer Try-In (bright, clear, warm)
2 ml Spritze Vococid
20 Stk. SingleDose Futurabond U
20 Stk. SingleDose Ceramic Bond
10 Stk. Sticky Tim
+ Zubehör

REF 1429

Weitere Handelsformen und Einzelfarben finden Sie unter www.voco.dental

Zur Bestellung der gezeigten VOCO Highlights sprechen Sie bitte Ihr Dentaldepot oder Ihren VOCO-Außendienstmitarbeitenden an.

*gegenüber Einzelkauf

Angebote sind nur bei teilnehmenden Handelspartnern gültig. Sonderpreise Ihres Depots werden in jedem Fall berücksichtigt. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung.

VOCO GmbH
Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven
Deutschland

VOCO-Kundenservice
Freecall: 00 800 44 444 555
Fax: +49 4721-719-2931
service@voco.de



[voco.dental](http://www.voco.dental)