

voco

HIGHLIGHTS

Compósito de alto desempenho

GrandioSO Unlimited –
compósito universal em
cinco cores simplificadas

Terapia pulpar vital no dia-a-dia

Preservação da vitalidade e
proteção pulpar com o biomaterial
MTA vtp (terapia pulpar vital)

Bom gosto

Profluorid Varnish+BioMin com
vidro bioativo: a nova solução para
fortalecer o esmalte dentário

**Realiza todos
os desejos**

GrandioSO
Unlimited

GrandioSO Unlimited

Compósito universal em cinco cores simplificadas, com possibilidade de polimerização em camadas de 4mm

Enquanto os compósitos estéticos universais têm de ser estratificados e polimerizados em incrementos de apenas 2 mm, os compósitos bulk-fill oferecem a vantagem de poder ser aplicados em incrementos de até 4 mm de espessura. No entanto, os compósitos bulk-fill são usados apenas em dentes posteriores por apresentarem, muitas vezes, uma estética insatisfatória. Essa limitação foi resolvida pela VOCO com o lançamento do GrandioSO Unlimited. O material estético pode ser aplicado na cavidade em incrementos até 4 mm e é indicado quer para dentes anteriores, quer para posteriores. Portanto, tudo o que precisa é de apenas um compósito universal condensável!

Sistema de cores cluster

Além disso, com apenas cinco cores, estará perfeitamente preparado para os procedimentos de rotina e poderá reduzir consideravelmente o stock de materiais no seu consultório. Isto porque, graças ao sistema de cores simplificado, todas as 16 cores VITA® clássicas são abrangidas por apenas 5 cores cluster:

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				

Compósito de alto desempenho

Com um impressionante conteúdo de carga inorgânica de 91% p/p, o GrandioSO Unlimited estabelece novos padrões em termos de resistência e estabilidade. A baixa contração volumétrica de 1,44% também reduz o risco de fendas e pigmentações marginais, contribuindo para a obtenção de restaurações da mais alta qualidade.



Embalagem para teste

10 × 0,3 g Caps
(2 × cada cor: A1, A2, A3, A3.5, A4)
+ 10 × Futurabond U SingleDose,
+ escala de cores

REF 6257

Poupe
20%*
na compra!

Set de seringas

5 × 4,5 g seringa
(A1, A2, A3, A3.5, A4)
+ escala de cores

REF 6258

Caps set

75 × 0,3 g Caps
(15 × cada cor: A1, A2, A3, A3.5, A4)
+ escala de cores

REF 6270

Veja outras apresentações e cores individuais em www.voco.dental

O compósito de alto desempenho

- Universal**
Para dentes anteriores e posteriores
- Máxima estabilidade e resistência**
91% p/p de conteúdo de carga
- 5 cores cluster**
Abrangem todas as 16 cores VITA®
- Sem estratificação**
Espessura de incremento até 4 mm
- Excelente estética**
Excelentes propriedades de polimento

MTA vpt

Preservação da vitalidade da pulpa na prática clínica diária –
biocompatível e livre de monómeros

Um protetor pulpar biocompatível, estável e que impeça a infiltração bacteriana é essencial para a preservação da vitalidade da pulpa. Com o MTA vpt, a VOCO oferece um material do tipo Mineral Trioxide Aggregate (MTA), que foi concebido precisamente para esse fim. Na terapia pulpar vital (VPT), o MTA vpt pode ser utilizado para bases cavitárias, proteções pulpares diretas e indiretas e como curativo pulpar após uma pulpotomia parcial ou total. Também aquando das lesões de cárie, o recobrimento da dentina cariada remanescente com MTA vpt é uma opção fiável.

O MTA vpt liberta iões de cálcio e hidróxido durante a presa, o que estimula os processos regenerativos teciduais e a formação de dentina terciária. O elevado pH que daí resulta possui, como se sabe, efeito bacteriostático e favorece a remineralização. Desta forma, o MTA vpt cria uma barreira protetora estável e eficaz contra a infiltração de bactérias – condições ideais para manter o equilíbrio vital da pulpa.

- MTA na prática clínica diária – biocompatível, livre de monómeros
- Alto pH (12) – tem um conhecido efeito bacteriostático
- Libertação de iões de cálcio e hidróxido – estimula a formação de dentina terciária e a remineralização
- Protetor pulpar fiável – promove a mineralização, impedindo a infiltração bacteriana
- Otimização do tempo de trabalho – permite a continuação imediata do procedimento mediante uma estratificação sem pressão
- Fácil manipulação – aplicação com instrumentos convencionais ou aplicação direta do material em cápsulas
- Não causa alterações cromáticas – livre de óxido de bismuto e compostos ferrosos
- Radiopaco (290 % AI)



MTA vpt

Hand-mix
10 g Pó + 10 ml Líquido

REF 1645

MTA vpt AC

25 un. Cápsulas de aplicação

REF 1646



O material MTA de custo acessível para a clínica diária

Cimento para bases
cavitárias para todos os
materiais de restauração

Proteção pulpar
indireta

Proteção pulpar
direta

Curativo pulpar
após polpotomia





Invisível no dia-a-dia – visível

Bifix Temp fluorescent

Material de cimentação temporário à base de compósito de polimerização dual

Com a sua cor translúcida, semelhante à do dente, o Bifix Temp fluorescent integra-se harmoniosamente no provisório. A exposição à luz natural não afeta a estética e, mesmo sob a luz UVA, a fluorescência do cimento não é visível em restaurações provisórias. Sob a luz UVA, o material fluoresce intensamente, o que facilita a identificação e remoção dos restos do material após a remoção do provisório, favorecendo, em seguida, a precisão de adaptação da restauração definitiva. Esta vantagem, por si só, torna muito mais eficiente o trabalhoso processo de acabamento.



Bifix Temp fluorescent

Seringa QuickMix 5 ml
+ acessórios

REF 1056

AlignerFlow LC

Compósito fluorescente para attachments de alinhadores ortodônticos

Os tratamentos com alinhadores já se tornaram uma modalidade terapêutica bem consolidada na medicina dentária e, em particular, na ortodontia. Muitos casos tratados com alinhadores requerem a utilização de attachments. É importante que os attachments apresentem boa estabilidade durante todo o tratamento e, ao fim do mesmo, possam ser removidos de forma segura e sem deixar restos de material. Com o lançamento do AlignerFlow LC, a VOCO oferece-lhe um compósito nano-híbrido fluorescente, concebido precisamente para atender a tais requisitos. Os attachments podem ser examinados sob luz UVA e, quando removidos, é possível identificar com exatidão eventuais restos de material e preservar o esmalte durante o procedimento.

As vantagens em resumo

- Aplicação precisa e “flow” perfeito
- Fotopolimerização através do “guia” transparente
- Estável e resistente à abrasão durante todo o tratamento



AlignerFlow LC

2 × 2 g seringa A1
2 × 2 g seringa A2
2 × 2 g seringa A3

REF 1526
REF 1527
REF 1528



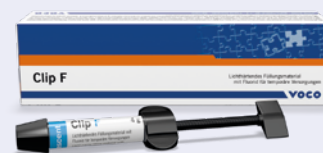
Fonte: Dr. Montse Galiano, Reino Unido



Clip F fluorescent

Material restaurador fotopolimerizável para restaurações provisórias

O Clip F fluorescente destaca-se pela sua versatilidade e facilidade de utilização. O material monocomponente é fácil de aplicar e modelar. Uma vez fotopolimerizado, o Clip F fluorescente torna-se imediatamente resistente a cargas e impermeável à saliva. As propriedades elásticas do material permitem, na maioria dos casos, uma remoção sem deixar restos de material, com margens da preparação limpas e sem danos. Sob a luz UVA, a deteção e remoção de pequenos excessos e restos de material torna-se muito mais fácil, particularmente camadas de finas espessuras, que não são bem visíveis a olho nu. Clip F fluorescent é indicado para todos os tipos de restaurações provisórias, selagens e preenchimentos temporários, inclusive para inlays e onlays.



Clip F fluorescent

2 x 4 g seringa

REF 1288

Rebilda DC fluorescent

O primeiro sistema para a reconstrução de cotos e a cimentação de espigões intrarradiculares com fluorescência ativável

Com o Rebilda DC fluorescent, um sistema de cimentação à base de compósito de polimerização dual para a reconstrução de cotos e a cimentação de espigões intrarradiculares, a VOCO lançou no mercado um novo membro da família Rebilda.

Já há décadas, as preparações Rebilda conquistaram o seu espaço no mercado a nível mundial e gozam de um elevado nível de confiança nas clínicas dentárias, particularmente em virtude das suas propriedades semelhantes às da dentina. O leque de cores disponíveis até então – dentina, branco e azul – foi complementado por uma variante fluorescente, com o que a VOCO vem, mais uma vez, reafirmar o seu carácter inovador.



Cartucho 50 g, dentina fluorescente, + acessórios

REF 1399

Seringa QuickMix 10 g, dentina fluorescente, + acessórios

REF 1406

Fluorescente sob a luz UVA

Ótima visualização dos excessos de material e margens da reconstrução, mesmo a nível subgingival profundo

Fácil de trabalhar

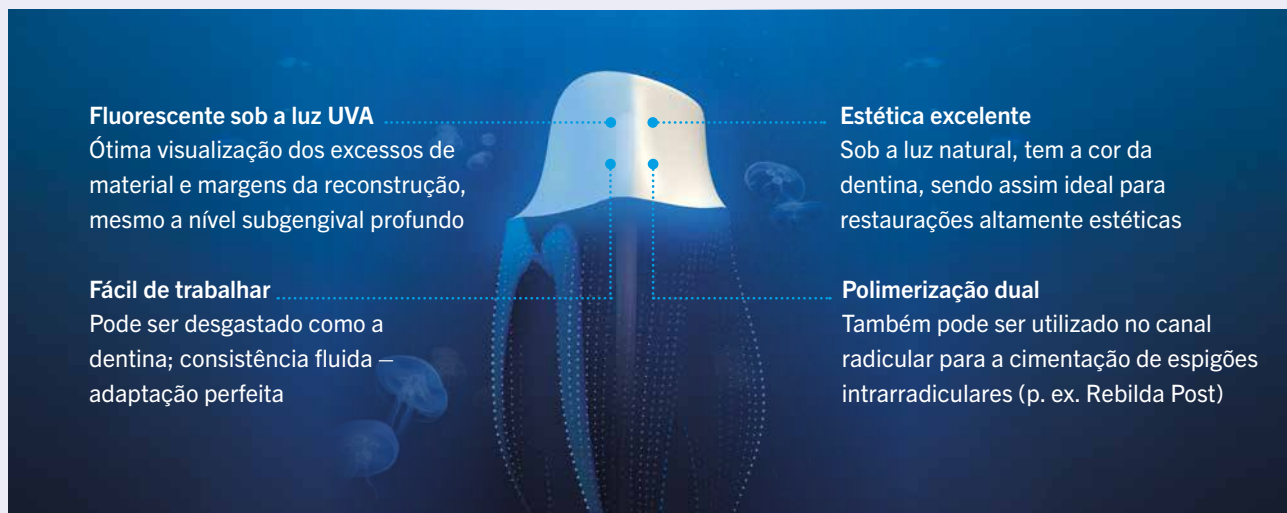
Pode ser desgastado como a dentina; consistência fluida – adaptação perfeita

Estética excelente

Sob a luz natural, tem a cor da dentina, sendo assim ideal para restaurações altamente estéticas

Polimerização dual

Também pode ser utilizado no canal radicular para a cimentação de espigões intrarradiculares (p. ex. Rebilda Post)



Profluorid Varnish + BioMin

Aumenta significativamente a dureza do esmalte enfraquecido – em quatro agradáveis sabores

O clássico verniz fluoretado VOCO Profluorid Varnish passa a contar agora com um novo ingrediente: o vidro bioativo BioMin. Este vidro bioativo invisível dissolve-se na saliva e liberta iões de cálcio e fosfato, contribuindo para a remineralização do dente. Em ação conjunta com o fluoreto do verniz, promove a formação de estruturas cristalinas na superfície dentária que aumentam significativamente a dureza do esmalte dentário enfraquecido por ácidos.

Juntamente com a conhecida dessensibilização, uma verdadeira proteção em dose dupla!



Poupe
25%*
na compra!

200 × 0,40 ml SingleDose

Caramelo REF 2276
Cereja REF 2277
Menta REF 2278
Bubble Gum REF 2279

50 × 0,40 ml SingleDose

Caramelo REF 2270
Cereja REF 2271
Menta REF 2272
Bubble Gum REF 2273

10 ml Tubo

Caramelo REF 2266
Cereja REF 2267
Menta REF 2268
Bubble Gum REF 2269

Mixed Flavour

48 × 0,40 ml SingleDose
Sabores sortidos: Caramelo, Cereja,
Menta, Bubble Gum
REF 2274

Profluorid Varnish

Verniz dessensibilizante dentário com fluoretos (5% NaF)

A hipersensibilidade é sobretudo causada pela exposição dos túbulos dentinários. Portanto, o objetivo do tratamento é selar esses túbulos. Profluorid Varnish é um verniz fluoretado que sela eficazmente os túbulos dentinários expostos em colos dentários sensíveis ou em preparações cavitárias.

As vantagens em resumo

- Rápida dessensibilização e libertação de fluoretos (22.600 ppm de fluoretos)
- Aplicação simples – tolerante à humidade
- Disponível em sete agradáveis sabores
- Aplicação económica em camadas finas

10 ml Tubo

Melão REF 1267 Caramelo REF 2232
Menta REF 2234 Cereja REF 2233
Pina Colada REF 2237 Cola Lime REF 2236

200 × 0,40 ml SingleDose

Melão REF 1271 Bubble Gum REF 2239
Menta REF 2231 Cereja REF 2230
Pina Colada REF 2243 Cola Lime REF 2241
Caramelo REF 2229

Poupe
25%*
na compra!



Mixed Flavour

4 × 10 ml Tubo
Sabores sortidos: Menta, Melão,
Cereja e Caramelo
REF 2971

Futurabond U

Na prática *SingleDose*

Futurabond U surgiu de um longo processo de estudo e desenvolvimento, cujo objetivo consistiu em criar um adesivo universal fiável, que apresentasse apenas vantagens e tornasse supérflua a utilização de qualquer outro sistema adesivo no consultório.

Assim, o Futurabond U veio estabelecer novos padrões em termos de adesão, bem como de versatilidade e multiplicidade nas aplicações.

50 *SingleDose*

50 × Futurabond U
+ acessórios

REF 1571

200 *SingleDose*

200 × Futurabond U
+ acessórios

REF 1572

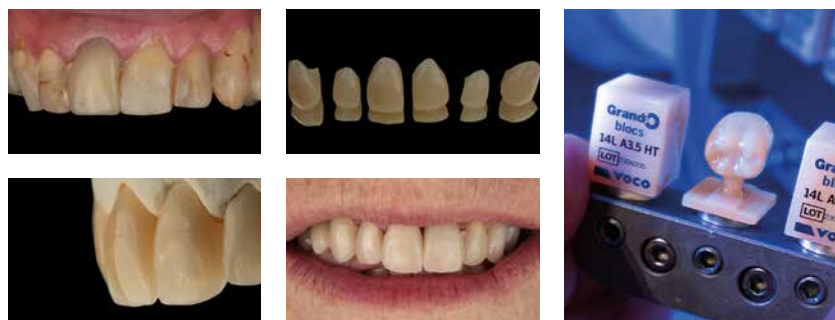
Poupe
12%*
na compra!



Grandio blocs & Grandio disc

O material CAD/CAM nanocerâmico híbrido para restaurações unitárias permanentes

Grandio blocs/Grandio disc impressionam pelas suas propriedades físicas em termos de elasticidade, resistência e um elevado conteúdo de carga de 86% p/p. Por isso, o material assemelha-se mais ao dente natural do que todos os outros materiais para restaurações indiretas. Superior às cerâmicas convencionais, o Grandio blocs/disc é o material de primeira escolha. Os produtos podem ser facilmente trabalhados e submetidos ao polimento de alto brilho em boca.



Fonte: Dr. Felipe Moura, Brasil

	Para os dentes anteriores							Para os dentes posteriores			
	A1 LT	A2 LT	A3 LT	A3.5 LT	B1 LT	C2 LT	BL LT	A1 HT	A2 HT	A3 HT	A3.5 HT
n.º 12	6003	6004	6005	6006	6007	6008	6009	6012	6013	6014	6015
n.º 14L	6018	6019	6020	6021	6022	6023	6024	6027	6028	6029	6030



NOVO

Grandio disc multicolor

1 × 12 mm (ø 98 mm)

Por exemplo:

A2 REF 6249

A3 REF 6250

Veja outras apresentações e cores individuais em www.voco.dental

Disponível também para a Planmill®



Grandio blocs

5 × n.º 12 LT/HT

REF ver tabela

Grandio blocs

5 × n.º 14L LT/HT

REF ver tabela

Bifix Veneer LC



Simplemente seguro, simplesmente estético –
cimentação de facetas com fluxo de trabalho otimizado

O compósito de cimentação nano-híbrido fotopolimerizável Bifix Veneer LC é altamente estético e possui um conteúdo de carga de 81% p/p. O compósito foi desenvolvido para a cimentação adesiva fácil e segura de facetas, inlays e onlays translúcidas feitas em compósito ou cerâmica.

O esquema de cores bem definido, com as **três cores bright, clear e warm**, torna mais eficiente a colocação de facetas e favorece o resultado estético. Graças à coloração exata das pastas try-in, é possível selecionar a cor mais adequada com facilidade, e o resultado final pode ser previamente verificado.

Um esquema de cores intuitivo e eficiente, para o máximo sucesso estético.



Fonte: Prof. Carlos Torres, Brasil



Bifix Veneer Set

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

REF 1428



Bifix Veneer system set

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

REF 1429

Veja outras apresentações e cores individuais em www.voco.dental

Para encomendar os produtos das **VOCO Highlights**, entre em contacto com o seu promotor **VOCO** ou com o seu depósito.

*Comparativamente com o preço individual

As ofertas são válidas apenas nos parceiros comerciais participantes das promoções. Os preços promocionais do seu depósito serão levados em consideração. Sujeito a erros e alterações. Não nos responsabilizamos por erros de impressão.

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

Servico ao cliente
Linha gratuita: 00 800 44 444 555
Fax: +49 4721-719-2931
service@voco.de

