voco HIGHLIGHTS

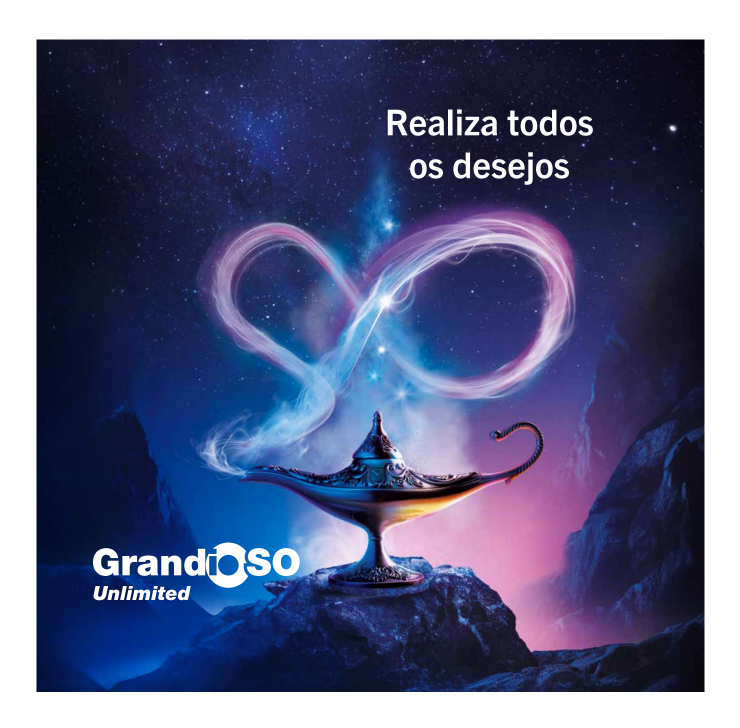
Compósito de alto desempenho

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



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		А3		A3.5				A4					
VITA® classical	A1	B1	C1	D2	A2	B2	А3	ВЗ	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) + $10 \times$ Futurabond U SingleDose,

+ escala de cores

REF 6257



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

ais em www.voco.dental



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 vot AC

25 un. Cápsulas de aplicação

REF 1646









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 establiidade 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
 REF 1526

 2 × 2 g seringa A2
 REF 1527

 2 × 2 g seringa A3
 REF 1528

Fonte: Dr. Montse Galiano, Reino Unido

el quando necessário



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 × 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

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 caráter inovador.



Cartucho 50 g, dentina fluorescente, + acessórios

REF 1399

Seringa QuickMix 10 g, dentina fluorescente, + acessórios

REF 1406



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!



$200 \times 0,40 \text{ ml SingleDose}$

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 2267
Cereja REF 2267
Menta REF 2268
Bubble Gum REF 2269

Mixed Flavour

 $48 \times 0,40$ 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		

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**





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, Bra	asi
------------------------------	-----

	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	АЗ НТ	A3.5 HT		
n.° 12	6003	6004	6005	6006	6007	6008	6009	6012	6013	6014	6015		
n.° 14L	6018	6019	6020	6021	6022	6023	6024	6027	6028	6029	6030		



Grandio disc multicolor

1 × 12 mm (ø 98 mm) Por exemplo:

A2 **REF 6249** АЗ **REF 6250**

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



Grandio blocs

 $5 \times n.^{\circ} 12 LT/HT$ REF ver tabela

Grandio blocs

5 × n.° 14L LT/HT REF ver tabela

Bifix Veneer LC



Simplesmente 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.





Bifix Veneer Set

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

RFF 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

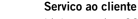
Para encomendar os produtos das VOCO Highlights, entre em contacto com o seu promotor VOCO ou com o seu depósito.

*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



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







voco.dental

