

HIGHLIGHTS

Rebilda® DC fluorescent

Visible pour le praticien –

**INVISIBLE POUR
LE PATIENT**

AlignerFlow® LC

Flux de travail parfait pour les taquets

**RAPIDE ET PRÉCISE
DE LA FABRICATION
JUSQU'À L'ENLÈVEMENT**

La nouvelle génération – Admira® Fusion 5

Composite universel biocompatible

**AVEC SYSTÈME DE
TEINTES SIMPLIFIÉ**



Rebilda® DC fluorescent

Le premier système pour la reconstitution de moignons et le collage de pivots radiculaires à fluorescence activable

Admira® Fusion 5

Matériau d'obturation ORMOCER® nanohybride, universel avec système de « Cluster-Shades »

AlignerFlow® LC

Composite nanohybride destiné à la confection de taquets

Rebilda® DC fluorescent

Le système pour la reconstitution de moignons et le collage de pivots radiculaires à durcissement dual et à base de composite, Rebilda DC fluorescent, est le dernier venu de la gamme Rebilda. Bien établis sur le marché mondial depuis des décennies, les produits Rebilda sont considérés comme des valeurs sûres dans les cabinets dentaires, particulièrement en raison de leurs propriétés proches de la dentine. Outre les teintes dentine, blanc et bleu, il existe désormais aussi une variante fluorescente qui confirme une fois de plus l'esprit d'innovation de VOCO.

Disponible
en **seringue QuickMix**
pratique (10 g) et en
cartouche (50 g)



Ce matériau pour la reconstitution de moignon et pour le collage de pivots radiculaires est le seul avec une fluorescence et une visibilité à la lumière UVA. Cette caractéristique permet une identification précise et en profondeur des excédents et des limites de la reconstitution sous-gingivale, ce qui simplifie

considérablement la reconstitution de moignons pour l'utilisateur. Et ce, sans compromis en termes d'esthétique pour le patient !

En effet, Rebilda DC fluorescent se présente en teinte dentine à la lumière du jour, permettant des restaurations d'une qualité hautement esthétique.

Le premier
système pour la
reconstitution de
moignons et le collage
de pivots radiculaires
à fluorescence
activable

Rebilda DC fluorescent

Cartouche 50 g,
fluorescent dentine,
+ accessoires

REF 1399

191,10 €

Rebilda DC fluorescent

Seringue QuickMix 10 g,
fluorescent dentine,
+ accessoires

REF 1406

79,30 €



Fluorescent à la lumière UVA :

très bonne visibilité des excédents
et des limites de reconstitution,
même en profondeur sous-gingivale

Manipulation simple :

Meulage comme la dentine

Consistance fluide
- adaptation parfaite

Excellente esthétique :

Teinte dentine à la lumière du jour,
idéal pour les restaurations
hautement esthétiques

Durcissement dual :

Utilisation également dans le ca-
nal radiculaire pour le collage de
tenons (par ex. Rebilda Post)

Polymérisation rapide grâce à la
photopolymérisation et sécurité grâce
au durcissement chimique additionnel

Admira® Fusion 5

Vous cherchez un matériau d'obturation universel ultramoderne qui répond aux exigences élevées de vos patients en termes d'esthétique, tout en simplifiant considérablement votre travail au quotidien ? Dans ce cas, Admira Fusion 5 est la solution efficace. Grâce à son système de teintes simplifié, 5 teintes cluster suffisent pour couvrir les 16 teintes VITA® classical. La mise en place de plusieurs couches ou teintes est devenue caduque, tout comme l'utilisation d'un bloqueur ou d'un opaqueur. Avec seulement cinq teintes en stock, vous êtes parfaitement paré pour tous les cas se présentant dans votre cabinet et vous pouvez désencombrer considérablement vos stocks.

Seulement
10 secondes de
photopolymérisation
pour chacune des
cinq teintes

Le système de
« Cluster-Shades »
réunit 16 teintes
VITA® classical avec
seulement 5 teintes
d'Admira Fusion 5



Avec l'achat d'un
coffret test,
vous économisez

28%*

Coffret test

10 × 0,2 g Caps
(2 de chaque : A1, A2, A3, A3.5, A4),
10 × Futurabond U SingleDose
+ carte chromatique

REF 6243

51,70 € ~~72,00 €**~~

Avec l'achat d'un
coffret, vous
économisez

20%*

Coffret seringue

5 × 3 g seringue
(A1, A2, A3, A3.5, A4),
+ carte chromatique

REF 6225

292,00 € ~~365,00 €**~~

Coffret Caps

75 × 0,2 g Caps
(15 de chaque : A1, A2, A3, A3.5, A4),
+ carte chromatique

REF 6235

292,00 € ~~365,00 €**~~

Vous trouverez d'autres présentations et teintes individuelles sous www.voco.dental ou dans le catalogue actuel.

L'alliance innovante de la technologie nanohybride et de la technologie ORMOCER® dans laquelle les charges et la matrice de résine sont à base d'oxyde de silicium fournit des avantages énormes :

un matériau de restauration à base purement céramique sans monomères

classiques et avec d'excellentes propriétés physiques. Admira Fusion 5 est un matériau d'une grande stabilité avec un taux de rétraction à la polymérisation très faible (1,25 %) en comparaison avec les composites conventionnels.

Essayez-le !

Admira
Fusion 5

VITA®
classical

| A1 | | | | A2 | | A3 | | | A3.5 | | | | | A4 | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|----|----|----|----|----|
| A1 | B1 | C1 | D2 | A2 | B2 | A3 | B3 | D4 | A3.5 | C2 | C3 | D3 | B4 | A4 | C4 |

« Très exigeant en termes d'esthétique, j'étais assez sceptique au début, doutant que 5 teintes suffisent pour obtenir des obturations esthétiques de toutes les cavités. Mais je suis emballé par le résultat final. Le matériau d'obturation ne se voit pas. De plus, il s'adapte très bien dans la cavité et adhère très peu à l'instrument. »

Dr. Hanke Faust, Allemagne

Aperçu des avantages :

- Couverture des 16 teintes VITA® classical avec seulement 5 teintes cluster
- Seulement 10 secondes de photopolymérisation pour chacune des teintes
- Excellente biocompatibilité, le matériau ne contenant pas de monomères classiques
- La plus faible rétraction de polymérisation (1,25 % en vol.)
- Compatible avec tous les adhésifs



Admira® Fusion

- Le premier matériau d'obturation à base purement céramique au monde
- La plus faible rétraction de polymérisation (1,25 % en vol.) et un très faible stress de rétraction en comparaison avec tous les composites d'obturation habituels
- Inerte, biocompatibilité et stabilité de la teinte très élevées
- Une excellente manipulation, un polissage à reflets simple et une dureté de surface élevée garantissent des résultats durables de première qualité

Matériau
d'obturation
ORMOCER®
nanohybride,
universel



20%*
rabais pour les
REASSORTS¹

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|----------------------------|---|-------------------------------|---------------------|----------|
| Admira Fusion | Matériau d'obturation ORMOCER® nanohybride, universel | Reassort : Caps | Caps 15 x 0,2 g | teintes diverses ² | | 73,00 € |
| | | Reassort : Seringue | Seringue 3 g | teintes diverses ² | | 73,00 € |
| | | Coffret Seringue + adhésif | Seringue 5 x 3 g (A2, A3, GA3.25, A3.5, Admira Fusion x-tra) + teintier + Futurabond U <i>SingleDose</i> 20 pcs + accessoires | REF 2750 | 350,40 € | 245,00 € |
| | | Coffret Caps + adhésif | Caps 75 x 0,2 g (15 de chaque : A2, A3, GA3.25, A3.5, Admira Fusion x-tra) + teintier + Futurabond U <i>SingleDose</i> 20 pcs + accessoires | REF 2780 | 350,40 € | 245,00 € |
| Admira Fusion Flow | Matériau d'obturation ORMOCER® nanohybride, fluide et photopolymérisable | Reassort : Seringue | Seringue 2 x 2 g | teintes diverses ² | | 83,60 € |
| | | Coffret Seringue | Seringue 5 x 2 g (A1, A2, A3, A3.5, WO) + teintier + accessoires | REF 2816 | 218,50 € | 149,00 € |
| Admira Fusion x-tra | Matériau d'obturation ORMOCER® nanohybride, 4 mm | Reassort : Seringue | Seringue 3 g (universel) | REF 2810 | | 73,00 € |
| | | Reassort : Caps | Caps 15 x 0,2 g (universel) | REF 2811 | | 73,00 € |
| Admira Fusion x-base | Matériau de base d'obturation ORMOCER® nanohybride, fluide, 4 mm | Reassort : Seringue | Seringue 2 x 2 g (universel) | REF 2812 | | 83,60 € |

²Vous trouverez d'autres présentations et teintes individuelles sous www.voco.dental ou dans le catalogue actuel.

ORMOCER® = excellente biocompatibilité

Tous les produits Admira Fusion ne contiennent pas de monomères classiques, comme par ex. BisGMA, TEGDMA ou HEMA – ainsi, ceux-ci ne peuvent pas être libérés après la polymérisation. Les ORMOCER®s (organically modified ceramic) utilisés à la place se composent de grandes molécules précondensées d'une matrice inorganique avec une très bonne réticulation. En résumé, une « excellente biocompatibilité » est attestée à l'Admira Fusion.^[1]

[1] Leyhausen et al., Faculté de Médecine de Hanovre, rapport à VOCO, 2015

¹Pour une commande de cinq réassorts auprès d'un des délégués commerciaux VOCO vous recevrez une remise de 20 %.

Grandio®SO Flowables

Avec le produit condensable GrandioSO, VOCO a imposé sur le marché le composite d'obturation le plus similaire à la dent. Nous basant sur la même technologie, nous vous proposons pour nos produits Flow même trois viscosités différentes au choix :

- **Light Flow – à faible viscosité**

Application précise avec une canule extrêmement fine, donc parfaitement indiqué pour les endroits d'accès difficile et les petites cavités

- **Flow – à viscosité moyenne**

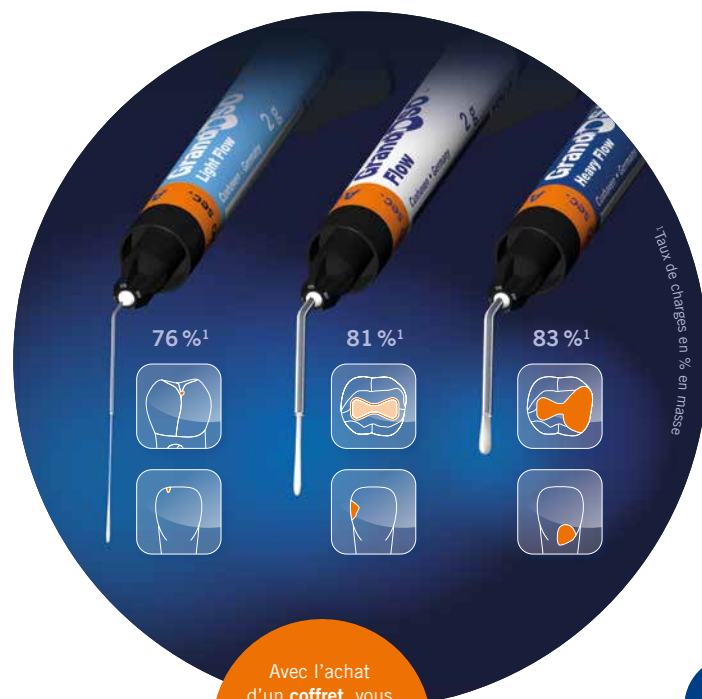
Fluage excellent, utilisation universelle et application précise

- **Heavy Flow – à viscosité élevée**

Stabilité élevée, évitant toute coulée et utilisation universelle

| | | | | |
|---------------------------------------|--|----------|-----------------------|----------|
| Coffret seringue Light Flow | 5 x 2 g seringue (A1, A2, A3, A3.5, WO) + teintier + accessoires | REF 2585 | 249,45 €** | 163,60 € |
| Coffret seringue Flow | 5 x 2 g seringue (A1, A2, A3, A3.5, WO) + teintier + accessoires | REF 2720 | 249,45 €** | 163,60 € |
| Coffret seringue Heavy Flow | 5 x 2 g seringue (A2, A3, A3.5, WO, GA5) + teintier + accessoires | REF 2680 | 249,45 €** | 163,60 € |

Vous trouverez d'autres présentations et teintes individuelles sous www.voco.dental ou dans le catalogue actuel.



Avec l'achat d'un coffret, vous économisez plus de

34%*



Futurabond® U est disponible en unidose (**SingleDose**) pratique

Futurabond® U

Le procédé de développement du Futurabond U avait un seul but : proposer un adhésif universel **fiable** qui offre à l'utilisateur plein d'avantages et qui remplace tous les autres systèmes d'adhésif au cabinet dentaire. Le nouveau **Futurabond U** crée des nouvelles dimensions quant à ses valeurs d'adhésion et, avant tout, sa variété et **flexibilité d'utilisations**.

50 SingleDose

50 x Futurabond U SingleDose
+ accessoires

REF 1571

115,20

200 SingleDose

200 x Futurabond U SingleDose
+ accessoires

REF 1572

402,90 €

~~460,80 €**~~

12%*
économie



VisCalor® bulk

VisCalor bulk a une approche complètement différente : le matériau réunit la fluidité d'un matériau Flow pendant l'application et l'aptitude au modelage d'un composite condensable. VisCalor bulk est donc idéal pour les cavités étroites tout comme pour les grandes lésions, et ce, sans compromis au niveau de l'adaptation ou de la solidité.

... réchauffer

... couler

... modeler

Les avantages en résumé :

- **Matériau novateur**
Une fois réchauffé le produit est fluide lors de l'application et peut être modelé immédiatement après l'application (technologie thermo-viscoélasticité)
- **Gain de temps**
Des obturations efficaces avec un seul matériau
- **Excellente manipulation**
Application sans bulles d'air avec une canule fine et longue

Le premier composite au monde avec la technologie thermo-viscoélasticité

Coffret Caps Warmer

80 x 0,25 g Caps (16 x universel, 16 x A1, 16 x A2, 32 x A3)
1 x Caps Warmer

REF 6063

545,00 €

~~877,20 €~~ **

Coffret Dispenser

80 x 0,25 g Caps (16 x universel, 16 x A1, 16 x A2, 32 x A3)
1 x VisCalor Dispenser

REF 6062

699,00 €

~~1249,00 €~~ **

Vous trouverez d'autres présentations et teintes individuelles sous www.voco.dental ou dans le catalogue actuel.

Avec l'achat d'un coffret, vous économisez jusqu'à

44%*

Profluorid® Varnish

En général, les tubulis dentinaires ouverts sont la cause d'hypersensibilités. L'objectif du traitement est donc le scellement des tubulis. Profluorid Varnish est un vernis fluoré pour le traitement des hypersensibilités. Il permet de sceller efficacement les tubulis dentinaires exposés après la préparation de cavités ou en cas de collets sensibles.

Aperçu des avantages :

- Désensibilisation rapide et diffusion d'ions de fluor (5 % NaF \pm 22.600 ppm fluorures)
- Application simple – tolère l'humidité
- Disponible en sept parfums agréables
- Application d'une couche fine – très efficace

10 ml Tube

| | | | |
|-------------|----------|-----------|----------|
| Melon | REF 1267 | Caramel | REF 2232 |
| Menthe | REF 2234 | Cerise | REF 2233 |
| Pina Colada | REF 2237 | Cola Lime | REF 2236 |

30,60 €

200 x 0,40 ml SingleDose

| | | | |
|-------------|----------|------------|----------|
| Melon | REF 1271 | Bubble Gum | REF 2239 |
| Menthe | REF 2231 | Cerise | REF 2230 |
| Pina Colada | REF 2243 | Cola Lime | REF 2241 |
| Caramel | REF 2229 | | |

324,90 € ~~433,20 €~~ **

Assortiment de parfums

4 x 10 ml tube comprenant : menthe, melon, cerise et caramel

REF 2971

91,80 € ~~122,40 €~~ **

Celalux® 3

incluant pièce à main, support chargeur, câble d'alimentation avec adaptateurs interchangeables, 2 accumulateurs lithium-polymère, guide faisceau 8 mm, écran anti-éblouissement, mode d'emploi

REF 9090

1.426,80 €



Vernis aux fluorures pour la désensibilisation dentaire (5 % NaF)

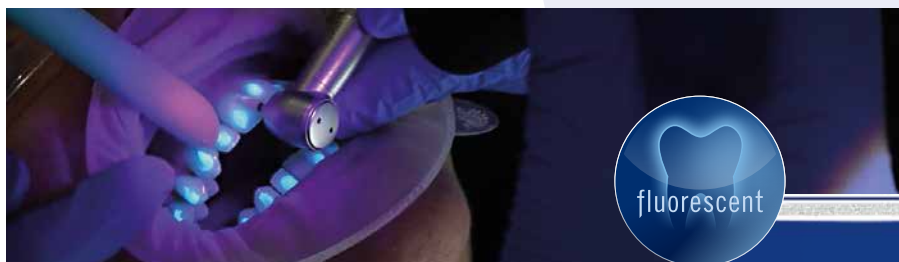
25%*
économie



AlignerFlow® LC

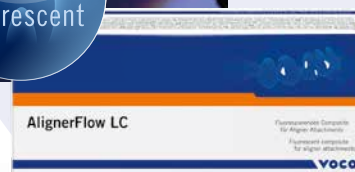
Les traitements par alignement font partie intégrante de la gamme de soins dentaires et orthodontiques et, souvent, les taquets y participent. Ces derniers doivent présenter une stabilité élevée pendant toute la durée du traitement et pouvoir se retirer en toute sécurité et sans laisser de traces une fois le traitement terminé. Avec AlignerFlow LC, VOCO vous propose le composite nanohybride avec effet de fluorescence conçu spécifiquement pour répondre à ces impératifs. Il est possible de contrôler les taquets à la lumière UV-A ou d'identifier avec précision d'éventuels résidus lors de leur retrait et de les éliminer tout en préservant l'émail.

Contrôle visuel
parfait à la
lumière UV-A



Aperçu des avantages :

- Fraisage et retraits sûrs sous lumière UV-A
- Application précise avec une fluidité parfaite
- Photopolymérisation à travers le template transparent
- Stabilité et résistance à l'usure sur toute la durée de l'application
- Aspect esthétique agréable dans les teintes dentaires



AlignerFlow LC

| | |
|---------------------|----------|
| 2 x 2 g seringue A1 | REF 1526 |
| 2 x 2 g seringue A2 | REF 1527 |
| 2 x 2 g seringue A3 | REF 1528 |

78,60 €

VOCO Retraction Paste

La VOCO Retraction Paste est votre aide indispensable pour l'ouverture et la mise à sec temporaire et efficace du sulcus. Ce matériau réunit les conditions nécessaires à la réussite de prises d'empreinte classiques ou numériques. La VOCO Retraction Paste peut être appliquée directement et de manière simple et hygiénique de la capsule *Single Dose* dans le sulcus. La capsule *SingleDose* est un développement du service R&D de VOCO, la quantité est suffisante pour traiter jusqu'à trois sulcus d'un même patient.

Avec l'achat d'un
coffret de 100 Caps,
vous économisez

25%*

Aperçu des avantages :

- **Canule fine avec embout flexible** – application facile et précise dans le sulcus
- **Viscosity Change** – la consistance de la pâte varie lors de l'application et l'ouverture du sulcus
- **Bonne visibilité** – bon contraste avec la gencive
- **Net et propre** – élimination facile par simple rinçage



Le fil de rétraction
en capsule

Application facile
dans le sulcus

Coffret de 25

25 x 0,3 g Caps

REF 1012

69,10 €

Coffret de 100

100 x 0,3 g Caps

REF 1013

207,30 €

~~276,40 €~~ **



Ionolux®

Ionolux est un CVI pour restaurations sans emploi d'un adhésif ou d'un conditionneur. Après le mélange, la consistance d'Ionolux est condensable, permettant l'application immédiate dans la cavité pour une finition rapide. Appliqué en couches de 2 mm, Ionolux peut être polymérisé pendant 20 secondes seulement. Les caractéristiques physiques conviennent également. Ionolux représente une bonne alternative pour une grande partie des indications de l'amalgame.

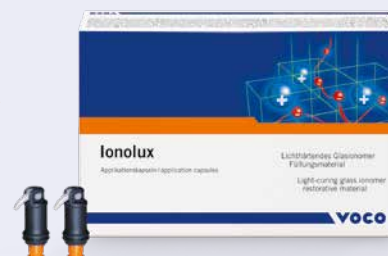
Aperçu des avantages

- Des restaurations esthétiques et rapides sans conditionnement et bonding
- Temps de travail individuel – suivi d'une photopolymérisation et d'une finition immédiate
- Des valeurs physiques supérieures pour des restaurations pérennes

IonoStar® Plus

IonoStar Plus est un CVI pour restaurations avec de nombreux avantages. Après une extraction très facile de la capsule, le matériau s'adapte parfaitement au joint marginal. Ensuite, il modifie immédiatement sa viscosité et peut être modelé pendant au moins une minute, sans coller. Ainsi, il offre la viscosité idéale lors des différentes étapes de la restauration.

Jusqu'à
16%
économie



| Capsule d'application | 20 pcs | 150 pcs |
|-----------------------|--------|---------|
| A1 | 2117 | - |
| A2 | 2118 | 2122 |
| A3 | 2119 | 2123 |
| A3.5 | 2120 | - |
| B1 | 2121 | - |

90,90 € 567,20 €
~~681,75 €~~ **

Jusqu'à
11%
économie



| Capsule d'application | 20 pcs | 150 pcs |
|-----------------------|--------|---------|
| A1 | 2548 | - |
| A2 | 2543 | 2546 |
| A3 | 2544 | 2547 |
| A3.5 | 2545 | - |

61,50 € 408,00 €
~~461,25 €~~ **

*par rapport à un achat individuel **Cumul des prix individuels

VOTRE COMMANDE

Pour commander les VOCO Highlights, merci de contacter votre dépôt ou votre délégué commercial VOCO. Les offres ne sont valables qu'auprès des dépôts partenaires. Des prix inférieurs de votre dépôt seront toujours pris en compte. Tous les prix indiqués sont des prix recommandés et s'entendent hors TVA. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreurs d'impression.

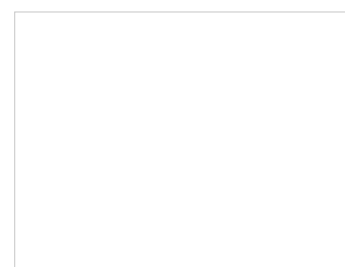
Service Clients VOCO :

Numéro vert : 00800 44 444 555

Fax : +49 (0) 4721-719-2931

E-Mail : service@voco.de

Ce prospectus vous
a été remis par :



VC 84 001240 BE 0424