

### Highlight 9: Grandio®SO x-tra

Esthetisch nanohybride bulk restoratief materiaal

- Snelle en esthetische posterieure restauraties
- Hogere vulgraad dan andere bulk fill composieten – zowel de oppervlakte als ook op een diepte van 4 mm
- Zeer hoge vulgraad (86 gew-%) en extreem lage polymerisatiekrimp (1,4 vol-%)
- In de kleuren A1, A2, A3 en U
- Hoge kleurstabiliteit
- Uitstekend te verwerken en eenvoudig op hoogglans te polijsten



**NIEUW**

**20% besparing\***

**20% besparing\***

Spuitje 4 g	Caps 16 x 0,25 g
U REF 2595	U REF 2714
A1 REF 2596	A1 REF 2715
A2 REF 2597	A2 REF 2716
A3 REF 2598	A3 REF 2717

Spuitje 5 x 4 g A3 REF 2599	Caps 80 x 0,25 g A3 REF 2719
--------------------------------	---------------------------------

**71,40 €    71,40 €    285,60 €    285,60 €**

### Highlight 10: BrackFix®

Lichtuithardend bevestigingssysteem voor brackets

- Optimale consistentie van het adhesief: Stabiele positionering van de bracket aan het tandoppervlak
- Goede hechting aan metaal en keramische brackets
- Lichtuithardend: lange verwerkingstijd
- Direct belastbaar na polymerisatie
- Fluorescerend: voor een snelle en eenvoudige verwijdering



**NIEUW**

**14% besparing\***

Adhesief spuitje 2 x 4 g  
REF 1207

**178,00 €**

Primer flesje 6 ml  
REF 1208

**143,50 €**

Primer SE *SingleDose*  
50 stuks, toebehoren  
REF 1209

**134,50 €**

Set adhesief spuitje 2 x 4 g,  
primer flesje 6 ml,  
toebehoren  
REF 1205

**282,00 €**

Set SE adhesief spuitje 2 x 4 g,  
primer SE *SingleDose* 40 stuks,  
toebehoren  
REF 1206

**282,00 €**

\*vergeleken met individuele aankoop

#### UW BESTELLING

Voor het bestellen van de genoemde VOCO acties kunt u zich wenden tot uw VOCO dentalconsultant of uw dentaldepot. Aanbiedingen alleen via aangesloten depots. Met prijzen van uw depot wordt in elk geval rekening gehouden. Alle prijzen zijn adviesprijzen exclusief B.T.W.

DEZE BROCHURE IS UITGEREIKT DOOR:

Geldig van 01.10.2017 - 31.03.2018

### Highlight 1: V-Posil

Precisie afdruk materiaal, VPS

- Hydrofiel A-silicone voor ultieme precisie
- Lange verwerkingstijd extra-oraal, korte verblijfsduur intra-oraal
- Hoge scheurvastheid en hoge elasticiteit bieden veiligheid bij en na het verwijderen
- Goede hydrofilie, zelfs in uitgeharde toestand, maakt het gieten en daarmee de prothetische restauratie perfect



**Nieuw: nu ook verkrijgbaar als monofasemateriaal**

**NIEUW**

Cartridge 2 x 50 ml,  
met 6 mengcanules en  
intra-orale tips

Light Fast	REF 2573
X-Light Fast	REF 2575
Mono Fast	REF 2571

**48,00 €**

Cartridge 380 ml,  
mengcanules 10 stuks

Heavy Soft Fast	REF 2565
Mono Fast	REF 2569

**96,50 €**

Potje 2 x 450 ml

Putty Fast REF 2561

**96,50 €**



**17% besparing\***

**Starterset Putty Fast / Light Fast**

Putty Fast 2 x 450 ml  
Light Fast 2 x 50 ml,  
met 6 mengcanules en  
intra-orale tips

REF 2984

**119,00 €**

**Starterset Heavy Soft Fast / Light Fast**

Heavy Soft Fast 2 x 380 ml,  
mengcanules 20 stuks  
Light Fast 2 x 50 ml,  
met 6 mengcanules en  
intra-orale tips

REF 2985

**199,00 €**

**Starterset Mono Fast / Light Fast**

Mono Fast 2 x 380 ml,  
mengcanules 20 stuks  
Light Fast 2 x 50 ml,  
met 6 mengcanules en  
intra-orale tips

REF 2987

**199,00 €**

VC 84 002171 BE 0917

Bron: Mauricio Watanabe, Cristian Sanchez, Brazilië

## Highlight 2: Admira® Fusion

### Universeel nanohybride ORMOCER® composiet materiaal

- Wereldwijd het eerste volledig op keramiek gebaseerde vulmateriaal
- Met afstand de laagste polymerisatiekrimp (1,25 vol-%) en bijzonder lage krimpspanning in vergelijking met alle conventionele composieten
- Inert, dus hoog biocompatibel en uiterst kleurvast
- Uitstekend te verwerken. Eenvoudige hoogglans polijstbaarheid en hoge oppervlaktehardheid garanderen eersteklas lange termijn resultaat
- Te gebruiken in combinatie met alle conventionele bondingsystemen



20% korting\*\*

Test kit Admira Fusion Caps 9 x 0,2 g (3 elk A2, A3, A3.5), Admira Fusion Flow spuitje 2 g A3, Admira Fusion x-tra Caps 3 x 0,2 g, universeel, toebehoren

REF 2778

59,00 €

Set + bonding spuitje 5 x 3 g (A2, A3, GA3.25, A3.5, Admira Fusion x-tra), kleurenschaal + Futurabond U SingleDose 20 stuks

REF 2750 ~~336,90 €~~

235,00 €

Set + bonding Caps 75 x 0,2 g (15 elk A2, A3, GA3.25, A3.5, Admira Fusion x-tra), kleurenschaal + Futurabond U SingleDose 20 stuks

REF 2780 ~~336,90 €~~

235,00 €

20% korting\*\*

Spuitje 3 g, diverse kleuren

Caps 15 x 0,2 g, diverse kleuren

(REF zie tabel hieronder) (Prijs per verpakking)

62,70 €

## Highlight 3: Admira® Fusion Flow

### Flowable lichthardend nanohybride ORMOCER® composiet materiaal

- Bijzonder lage polymerisatiekrimp (2,75 vol-%)
- "Flow on demand", vloeibaar of stabiel wanneer u dat wenst



20% korting\*\*

Spuitje 2 x 2 g, diverse kleuren

(REF zie tabel hieronder) (Prijs per verpakking)

74,20 €

Set spuitje 5 x 2 g (A1, A2, A3, A3.5, WO), kleurenschaal, toebehoren

REF 2816 ~~203,90 €~~

142,50 €

30% besparing

## Highlight 4: Admira® Fusion x-tra

### Nanohybride ORMOCER® composiet materiaal, 4 mm

- Bulk-Fill-vullingsmateriaal
- Bijzonder lage polymerisatiekrimp (1,25 vol-%)
- Universele kleuren met kameleon effect

20% korting\*\*

Spuitje 3 g universeel

REF 2810 (Prijs per verpakking)

62,70 €

Caps 15 x 0,2 g universeel

REF 2811 (Prijs per verpakking)

62,70 €

## Highlight 5: Admira® Fusion x-base

### Flowable nanohybride ORMOCER® basis, composiet materiaal, 4 mm

- Bulk-Fill-vullingsbasis
- Bijzonder lage polymerisatiekrimp (2,5 vol-%)
- Perfect vloeigedrag voor uitstekende adaptatie

Spuitje 2 x 2 g universeel, toebehoren

REF 2812 (Prijs per verpakking)

74,20 €

20% korting\*\*

Verpakkingsvormen	A1	A2	A3	A3.5	A4	B1	B2	B3	C2	D3	OA1	OA2	OA3	OA3.5	BL	WO	Incisaa	GA3.25	GA5	Mixed
Spuitje 3 g	2754	2755	2756	2758	2759	2762	2763	2764	2766	2768	2770	2771	2772	2773	2775	-	2776	2757	2760	-
Caps 15 x 0,2 g	2782	2783	2784	2786	2787	2790	2791	2792	2794	2796	2798	2799	2800	2801	2803	-	2804	2785	2788	2806
Flow-spuitje 2 x 2 g	2818	2819	2820	2821	2822	2824	2825	-	2826	-	-	2829	-	-	2831	2832	2828	-	-	-

## Highlight 6: Grandio® blocs

### Nanohybride composiet CAD / CAM blok

- Hoogste vulstofgehalte (86 gew-%)
- Bijna net zo mooi als echte elementen
- Uitstekende fysieke waarden qua buigsterkte en abrasie
- Afbakken niet nodig
- Geschikt voor alle standaardapparaten
- Beste polijstbaarheid en reparatiemogelijkheden
- Perfect te slijpen, ook bij dunne randen
- Op basis van nanohybride technologie



Set bloks 2 x No. 12 (A2 LT, A3 HT), 3 x No. 14L (A3 LT, A3 HT, A3.5 LT), Bifix QM QuickMix spuitje 10 g universeel, Futurabond U SingleDose 5 stuks, Ceramic Bond flesje 5 ml, set Dimanto, toebehoren

REF 6000 ~~266,00 €~~

199,50 €

25% besparing

5 x No. 12

(REF zie tabel hieronder)

103,00 €

5 x No. 14L

(REF zie tabel hieronder)

110,50 €

No. 12	A1	A2	A3	A3.5	B1	C2	BL	Mixed	No. 14L	A1	A2	A3	A3.5	B1	C2	BL	Mixed
LT	6003	6004	6005	6006	6007	6008	6009	6033	LT	6018	6019	6020	6021	6022	6023	6024	6034
HT	6012	6013	6014	6015	-	-	-		HT	6027	6028	6029	6030	-	-	-	

Mixed: A1 LT, B1 LT, C2 LT, BL LT, A1 HT

## Highlight 7: Rebuilda® Post GT

### Geclusterde glasvezelversterkte composiet stift

- Optimale restauratie bij geprepareerde wortelkanalen
- Tijd- en gebitssparende toepassing omdat een preparatie van het stiftbed niet vereist is. Daardoor geringere verzwakking van de tand dan bij standaardstiften
- Optimale aanpassing aan het verloop en de vorm van de kanalen
- Alle materialen in de set zijn op elkaar afgestemd



Set 5 stiften elk (~ ø 0,8 mm, ~ ø 1,0 mm, ~ ø 1,2 mm, ~ ø 1,4 mm), Ceramic Bond flesje 5 ml, Futurabond U SingleDose 20 stuks, Rebuilda DC QuickMix spuitje 10 g dentine, toebehoren

REF 1972

459,00 €

## Highlight 8: Meron Plus AC

### Composiet versterkt glasionomeer bevestigings cement

- Met de "Plus" in adhesief: betere hechting in vergelijking met conventionele glasionomeer bevestigingscementen
- Nauwkeurige randaansluiting
- Thixotroop: goed vloeigedrag zonder ongewenst wegstromen
- Geringe filmdikte

Nu in de nieuwe applicatie capsule



Applicatie capsule 50 stuks

REF 1736

126,00 €

Applicatie capsule 150 stuks

REF 1737

315,00 €

16% besparing\*