

# HIGHLIGHTS

## Rebilda® DC fluorescent

Widoczna dla dentysty

**NIEWIDOCZNA  
DLA PACJENTA**



## AlignerFlow® LC

Perfekcyjna praca przy zaczepach

**SZYBKOŚĆ I PRECYZJA  
OD MOMENTU ZAŁOŻENIA  
DO CAŁKOWITEGO USUNIĘCIA**

## Następna generacja – Admira® Fusion 5

Biozgodny uniwersalny ORMOCER®

**Z UPROSZCZONYM  
SYSTEMEM ODCIENI**

### Rebilda® DC fluorescent

Pierwszy system do odbudowy zrębu i osadzania wkładów z fluorescencją na życzenie

### Admira® Fusion 5

Uniwersalny nanohybrydowy ORMOCER®owy materiał do wypełnień z uproszczonym systemem odcieni

### AlignerFlow® LC

Nanohybrydowy materiał kompozytowy do wykonywania zaczepów nakładek

# Rebilda® DC fluorescent

Rebilda DC fluorescent, podwójnie utwardzalny, kompozytowy system do odbudowy zrębu zęba i osadzania wkładów koronowo-korzeniowych, to nowy członek rodziny produktów Rebilda. Materiały Rebilda są z powodzeniem stosowane na całym świecie i od wielu lat cieszą się dużym zaufaniem lekarzy dentyków, szczególnie ze względu na ich właściwości podobne do zębiny. Teraz, do istniejących odcieni zębinowego, białego i niebieskiego, dodaliśmy wersję fluorescencyjną, co po raz kolejny pokazuje jak bardzo innowacyjna jest firma VOCO.

Dostępna  
w poręcznej  
strzykawce QuickMix  
(10 g)  
i w kartuszu (50 g)



Rebilda DC jest jedynym materiałem do odbudowy zrębu i cementowania wkładów koronowo-korzeniowych, który posiada fluorescencję i jest widoczny w świetle UV-A.

Dzięki fluorescencji nadmiary materiału i brzegi odbudowy są wyraźnie rozpoznawalne, szczególnie w obszarach

położonych podziąstowo, co znacznie ułatwia lekarzowi wykonanie odbudowy. To wszystko bez kompromisów w zakresie estetyki dla pacjenta! W naturalnym oświetleniu Rebilda DC fluorescent posiada kolor zębinowy, dlatego idealnie nadaje się do wykonywania rekonstrukcji o wyjątkowej estetyce.

Pierwszy system  
do odbudowy zrębu  
i osadzania wkładów  
z fluorescencją  
na życzenie

## Rebilda DC fluorescent

Kartusz 50 g,  
fluorescencyjny zębinowy  
+ akcesoria

REF 1399

## Rebilda DC fluorescent

QuickMix strzykawka 10 g  
fluorescencyjny zębinowy  
+ akcesoria

REF 1406



### Fluorescencja widoczna w świetle UV-A

Doskonała widoczność nadmiarów materiału i brzegów odbudowy, również w obszarach podziąstowych

### Łatwość użycia

Podczas opracowania zachowuje się jak zębina

Płynna konsystencja  
– doskonała adaptacja

### Doskonała estetyka

W naturalnym oświetleniu posiada kolor zębinowy, dlatego idealnie nadaje się do wykonywania rekonstrukcji o wyjątkowej estetyce

### Podwójne utwardzanie

Zastosowanie w kanale korzeniowym do osadzania wkładów koronowo-korzeniowych (np. Rebilda Post)

Szybka polimeryzacja światłem i niezawodność dzięki dodatkowemu utwardzaniu chemicznemu

# Admira® Fusion 5

Czy potrzebujesz najnowocześniejszego, uniwersalnego materiału do wypełnień, który spełnia wysokie wymagania estetyczne Twoich pacjentów, a jednocześnie sprawia, że codzienna praca staje się niezwykle prosta? Jeżeli tak, Admira Fusion 5 jest rozwiązaniem dla Ciebie. Uproszczony system składający się z 5 odcieni Cluster-Shades umożliwia zastąpienie wszystkich 16 odcieni VITA® classical, eliminując potrzebę zastosowania wielu odcieni w technice warstwowej czy użycia dodatkowego blokera lub materiału opakerowego. Mając tylko pięć odcieni w gabinecie jesteś optymalnie przygotowany na wszystkie przypadki i możesz znacznie zmniejszyć Twoje zapasy produktów.

Przy zakupie zestawu próbnego oszczędzasz

28%\*



Tylko 10 sekund utwardzania światłem każdego z odcieni.

## System odcieni Cluster-Shade

Łączy 16 klasycznych odcieni VITA® w zaledwie pięć odcieni oferowanych przez Admira Fusion 5



Przy zakupie zestawu oszczędzasz

20%\*

## Zestaw próbny

Caps 10 × 0,2 g  
(po 2 A1, A2, A3, A3.5, A4),  
10 × Futurabond U SingleDose  
+ karta odcieni

REF 6243

## Zestaw strzykawki

Strzykawki 5 × 3 g  
(A1, A2, A3, A3.5, A4),  
+ karta odcieni

REF 6225

## Zestaw caps

Caps 75 × 0,2 g  
(po 15 A1, A2, A3, A3.5, A4),  
+ karta odcieni

REF 6235

Więcej informacji na temat zestawów i pojedynczych odcieni znajduje się na stronie [www.voco.dental](http://www.voco.dental) lub w katalogu produktów.

Innowacyjne połączenie technologii nanohybrydowej i ORMOCER®ów, w których zarówno wypełniacze, jak i matryca kompozytowa oparte są na tlenku krzemu, niesie ze sobą ogromne korzyści: czysto ceramiczny materiał do wypełnień bez klasycznych monomerów o doskonałych właściwościach fizycznych.

Admira Fusion 5 jest wyjątkowo stabilnym materiałem i ma zdecydowanie najniższy skurcz polimeryzacyjny (1,25 % obj.) w porównaniu z konwencjonalnymi kompozytami. Wypróbuj to!

## 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

„Ze względu na moje wysokie wymagania estetyczne początkowo byłem sceptycznie nastawiony do informacji, że wszystkie ubytki rzeczywiście można wypełnić estetycznie stosując zaledwie 5 odcieni. Teraz jestem zachwycony efektem końcowym. Materiał do wypełnień nie jest widoczny. Ponadto, bardzo dobrze adaptuje się do ubytku i nie klei się do narzędzi.“

Dr Hanke Faust, Niemcy

## Zalety w skrócie:

- wszystkie 16 odcieni VITA® classical można zastąpić zaledwie 5 odcieniami Cluster-Shades
- tylko 10 sekund utwardzania światłem dla wszystkich odcieni
- doskonała biogodność, ze względu na brak klasycznych monomerów
- zdecydowanie najniższy skurcz polimeryzacyjny (1,25 % obj.)
- zgodność ze wszystkimi konwencjonalnymi systemami łączącymi



\*w porównaniu z zakupem pojedynczej sztuki

# Admira® Fusion

- Pierwszy na świecie materiał do wypełnień na bazie czystej ceramiki
- Zdecydowanie najmniejszy skurcz polimeryzacyjny (1,25 % obj.) i bardzo niski poziom naprężeń skurczowych w porównaniu ze wszystkimi konwencjonalnymi kompozytami do wypełnień
- Obojętny chemicznie, doskonale biogodny i odporny na przebarwienia
- Wygoda pracy, proste polerowanie na wysoki połysk w połączeniu z wysoką twardością powierzchni gwarantują trwałe wypełnienia najwyższej klasy

Uniwersalny nanohybrydowy ORMOCER®owy materiał do wypełnień



4+1  
uzupełnienia<sup>1</sup>

<b>Admira Fusion</b>	Uniwersalny nanohybrydowy ORMOCER®owy materiał do wypełnień	Uzupełnienie: caps	Caps 15 × 0,2 g	różne kolory <sup>2</sup>
		Uzupełnienie: strzykawki	Strzykawki 3 g	różne kolory <sup>2</sup>
		Zestaw strzykawki + system łączący	Strzykawki 5 × 3 g (A2, A3, GA3.25, A3.5, Admira Fusion x-tra) + kolornik + Futurabond U <i>SingleDose</i> 20 szt. + akcesoria	<b>REF 2750</b>
		Zestaw caps + system łączący	Caps 75 × 0,2 g (po 15 × A2, A3, GA3.25, A3.5, Admira Fusion x-tra) + kolornik + Futurabond U <i>SingleDose</i> 20 szt. + akcesoria	<b>REF 2780</b>
<b>Admira Fusion Flow</b>	Płynny, światłoutwardzalny nanohybrydowy materiał do wypełnień na bazie ORMOCER®ów	Uzupełnienie: strzykawki	Strzykawki 2 × 2 g	różne kolory <sup>2</sup>
		Zestaw strzykawki	Strzykawki 5 × 2 g (A1, A2, A3, A3.5, W0) + kolornik + akcesoria	<b>REF 2816</b>
<b>Admira Fusion x-tra</b>	Nanohybrydowy ORMOCER® do wypełnień w warstwie do 4 mm	Uzupełnienie: strzykawki	Strzykawki 3 g (uniwersalny)	<b>REF 2810</b>
		Uzupełnienie: caps	Caps 15 × 0,2 g (uniwersalny)	<b>REF 2811</b>
<b>Admira Fusion x-base</b>	Płynny nanohybrydowy ORMOCER® stosowany jako podkład, warstwa do 4 mm	Uzupełnienie: strzykawki	Strzykawki 2 × 2 g (uniwersalny)	<b>REF 2812</b>

<sup>2</sup>Więcej informacji na temat zestawów i pojedynczych odcieni znajduje się na stronie [www.voco.dental](http://www.voco.dental) lub w katalogu produktów.

## ORMOCER® = wysoka biogodność

Admira Fusion nie zawiera klasycznych monomerów, takich jak BisGMA, TEGDMA czy HEMA, co pozwoliło wyeliminować potencjalne uwalnianie tych substancji z utwardzonego materiału. Zastosowane w ich miejsce ORMOCER®y (organicznie modyfikowana ceramika) zbudowane są z dużych i wstępnie skondensowanych cząsteczek matrycy nieorganicznej o wysokim stopniu usieciowania. Dzięki temu Admira Fusion charakteryzuje się wyśmienitą zgodnością biologiczną.<sup>[1]</sup>

[1] Leyhausen et al., Hannover Medical School, report to VOCO, 2015.

\*w porównaniu z zakupem pojedynczej sztuki

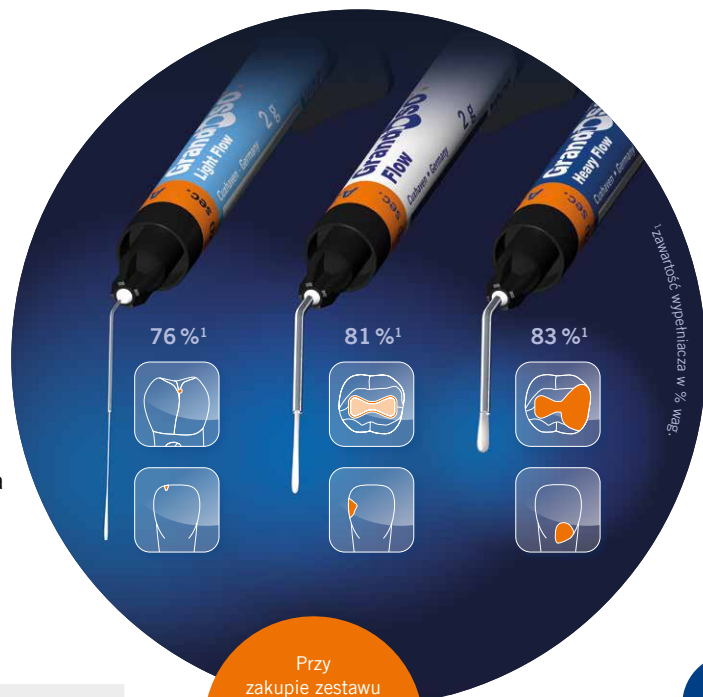
<sup>1</sup>Przy zakupie czterech opakowań za pośrednictwem przedstawiciela handlowego VOCO otrzymają Państwo dodatkowe opakowanie gratis. Darmowe produkty zostaną wysłane do Państwa przez firmę VOCO.



# Grandio®SO Flowables

Wraz z plastycznym materiałem GrandioSO firma VOCO stworzyła kompozyt do wypełnień najwierniej naśladowujący tkanki twarde zębów. W oparciu o tę samą technologię oferujemy Państwu trzy płynne kompozyty o różnej lepkości:

- **Light Flow – niska lepkość**  
Precyzja nakładania dzięki wyjątkowo cienkiej kaniuli, właściwości optymalne do stosowania w miejscach trudno dostępnych i niewielkich ubytkach
- **Flow – średnia lepkość**  
Świetnie zaptyna, uniwersalne zastosowanie i precyzyjna aplikacja
- **Heavy Flow – duża lepkość**  
Zwiększona stabilność zapewniająca utrzymanie nadanego kształtu, uniwersalne użycie



Przy zakupie zestawu oszczędzasz

**34%\***

Zestaw strzykawki <b>Light Flow</b>	Strzykawki 5 × 2 g (A1, A2, A3, A3.5, W0) + kolornik + akcesoria	REF 2585
Zestaw strzykawki <b>Flow</b>	Strzykawki 5 × 2 g (A1, A2, A3, A3.5, W0) + kolornik + akcesoria	REF 2720
Zestaw strzykawki <b>Heavy Flow</b>	Strzykawki 5 × 2 g (A2, A3, A3.5, W0, GA5) + kolornik + akcesoria	REF 2680

Więcej informacji na temat zestawów i pojedynczych odcieni znajduje się na stronie [www.voco.dental](http://www.voco.dental) lub w katalogu produktów.



Futurabond® U w praktycznym opakowaniu *SingleDose*

## Futurabond® U

System Futurabond U powstał w oparciu o rozbudowany proces badań i rozwoju, któremu przyświecał jeden cel: stworzenie uniwersalnego systemu łączącego, który dla dentysty miałby same zalety, byłby niezawodny i sprawiłby, że w gabinecie stomatologicznym nie byłby już potrzebny żaden inny system łączący. Futurabond U ustanawia nowe standardy pod względem siły łączenia oraz elastycznej i wszechstronnej aplikacji.

### 50 *SingleDose*

50 × Futurabond U *SingleDose* + akcesoria

REF 1571

### 200 *SingleDose*

200 × Futurabond U *SingleDose* + akcesoria

REF 1572

Oszczędzasz

**12%\***

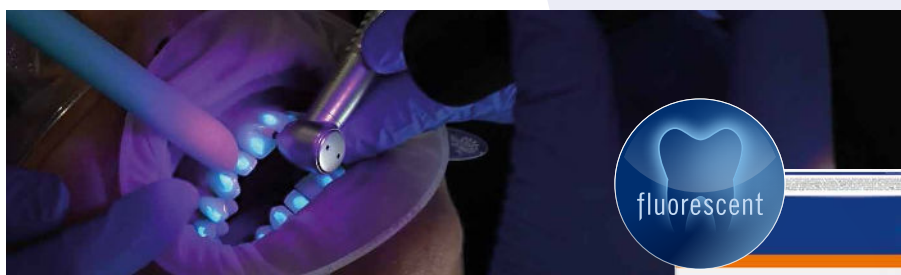




# AlignerFlow® LC

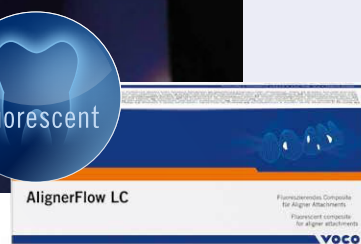
Leczenie z użyciem alignerów na stałe weszło do spektrum zabiegów oferowanych przez gabinety stomatologiczne i ortodontyczne, w których dużą rolę odgrywają mocowania. Do wykonania precyzyjnych zaczepów w przypadku nakładek stosuje się specjalne kompozyty. Powinny także zapewnić bezpieczne i całkowite ich usunięcie z powierzchni zębów po zakończeniu leczenia. AlignerFlow LC firmy VOCO to nanohybrydowy kompozyt z efektem fluorescencyjnym, specjalnie zaprojektowany do zastosowania z nakładkami. Materiał jest widoczny w świetle UV-A, co zapewnia kontrolę zaczepów oraz gwarantuje precyzyjną identyfikację i delikatne usunięcie wszelkich pozostałości produktu z powierzchni szkliwa po zakończeniu leczenia.

Doskonała kontrola wzrokowa w świetle UV-A



## Zalety w skrócie:

- Bezpieczne szlifowanie i usuwanie w świetle UV-A
- Precyzyjne nałożenie z doskonałym zapytaniem
- Utwardzanie światłem przez przezroczystą szynę szablonową
- Stabilność i odporność na ścieranie przez cały okres leczenia
- Przyjemna estetyka w odcieniach zębów



## AlignerFlow LC

Strzykawki 2 x 2 g A1 REF 1526

Strzykawki 2 x 2 g A2 REF 1527

Strzykawki 2 x 2 g A3 REF 1528

# VOCO Retraction Paste

Pasta retrakcyjna VOCO jest Twoim niezastąpionym pomocnikiem przy skutecznym, tymczasowym poszerzeniu i osuszeniu bruzdy dziąsłowej. Stwarza warunki niezbędne do uzyskania precyzyjnych wycisków, wykonywanych metodą klasyczną lub cyfrowo. Pastę retrakcyjną VOCO można łatwo i higienicznie nakładać do bruzdy bezpośrednio z innowacyjnej kapsułki *SingleDose*, którą stworzyli inżynierowie VOCO. Pasta z jednej kapsułki wystarczy do 3 filarów.

## Zalety w skrócie:

- **Cienka kaniula z elastyczną końcówką**  
– łatwa i precyzyjna aplikacja do kieszonki
- **Zmiana lepkości**  
– konsystencja pasty jest różna podczas aplikacji i poszerzenia kieszonki
- **Dobra widoczność**  
– kontrast z dziąsłem
- **Czysty produkt**  
– łatwość i szybkość wyptukiwania



## Zestaw 25

Caps 25 x 0,3 g

REF 1012

## Zestaw 100

Caps 100 x 0,3 g

REF 1013

Przy zakupie zestawu zawierającego 100 kapsułek oszczędzasz

**25%\***



# Ionolux®

Ionolux jest szkło-jonomerem do wypełnień, stosowanym bez kondycjonera i systemu wiążącego. Kondensowalna konsystencja Ionolux po wymieszaniu ułatwia błyskawiczne wprowadzenie materiału do ubytku i szybkie jego opracowanie, a jego 2 mm warstwę utwardza się w zaledwie 20 sek. Właściwości fizyczne również są przekonujące. Produkt można stosować przy większości wskazań do stosowania amalgamatu.

## Zalety w skrócie

- Estetyczna, szybka aplikacja bez kondycjonowania i zastosowania systemu wiążącego
- Indywidualny czas pracy – po wymodelowaniu utwardza się materiał światłem i opracowuje wypełnienie
- Doskonałe własności fizyczne – trwałe i nienaruszone wypełnienia

# IonoStar® Plus

IonoStar Plus to szkło-jonomerowy materiał do wypełnień oferujący wiele zalet. Po lekkim wyciśnięciu z kapsułki materiał bardzo dobrze zapływa, zapewniając doskonałą adaptację do brzegów ubytku. Następnie, natychmiast zwiększa lepkość, co gwarantuje łatwość modelowania przez co najmniej minutę, bez klejenia do narzędzi. Zmiana lepkości sprawia, że IonoStar Plus idealnie sprawdza się w każdym momencie aplikacji.

\*w porównaniu z zakupem pojedynczej sztuki

## PAŃSTWA ZAMÓWIENIE

Aby zamówić prezentowane w tym katalogu produkty objęte ofertą specjalną, prosimy o kontakt z przedstawicielem handlowym firmy VOCO lub hurtownią stomatologiczną. Oferty obowiązują tylko u partnerów prowadzących sprzedaż detaliczną, biorących udział w programie. Zmiany i błędy zastrzeżone. Nie ponosimy odpowiedzialności za błędy w druku.

Oszczędzasz  
**16%\***



Kapsułki aplikacyjne	20 szt.	150 szt.
A1	2117	-
A2	2118	2122
A3	2119	2123
A3.5	2120	-
B1	2121	-

Oszczędzasz  
**11%\***



Kapsułki aplikacyjne	20 szt.	150 szt.
A1	2548	-
A2	2543	2546
A3	2544	2547
A3.5	2545	-

Ta broszura została przekazana przez:

VC 84-001240-PL-0324