

NOWOŚĆ

Variolink® Esthetic

Estetyczny cement kompozytowy



“Zdumiewająca estetyka!”



ivoclar
vivadent
passion vision innovation

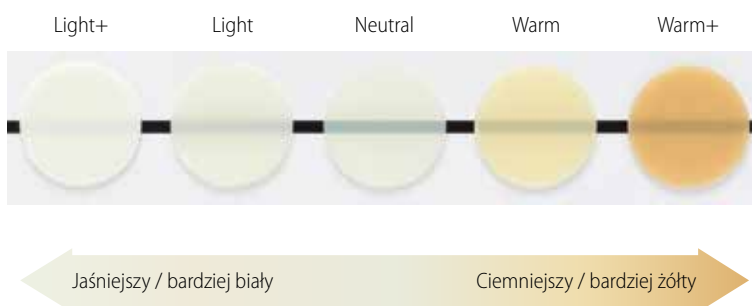
Variolink® Esthetic

WYJĄTKOWA ESTETYKA

Variolink Esthetic jest światło- i dualnie wiążącym cementem kompozytowym, przeznaczonym do ostatecznego cementowania ceramicznych i kompozytowych uzupełnień protetycznych stałych. Koncepcja budowy tego cementu oparta jest na bazie estetycznych, doskonałych jakościowo cementów Variolink II i Variolink Veneer, które dowiodły swojej wartości przez wiele lat zastosowania klinicznego.



Koncepcja odcieni materiału



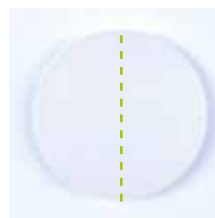
Aby precyzyjnie odtworzyć i dopasować ostateczny efekt kolorystyczny uzupełnienia protetycznego do naturalnych zębów sąsiednich, firma Ivoclar Vivadent opracowała nowy, zrównoważony i zwięzły system doboru koloru, tzw. "Effect shade system". W odniesieniu do niego, cement w odcieniu "Neutral" wykazuje najwyższy poziom przezierności i umożliwia osiągnięcie neutralnego efektu cementowanego uzupełnienia. Odpowiednio, odcienie "Light" i "Light +" dają stopniowy efekt rozjaśniania, a odcienie "Warm" i "Warm +" stopniowo przyciemniają cementowane - ceramiczne lub kompozytowe uzupełnienie protetyczne. Nazwy kolejnych odcieni cementu są zgodne z efektami jakie przy ich użyciu można uzyskać. To zdecydowanie upraszcza sposób doboru materiału, odpowiedniego do danej sytuacji klinicznej.

Doskonała stabilność odcieni



Variolink Esthetic charakteryzuje się wyjątkową stabilnością odcieni cementu. Jest to możliwe dzięki zastosowaniu w jego składzie opatentowanego fotoinicjatora polimeryzacji -Ivocerin®, który nie zawiera ko-inicjatorów opartych na bazie amin. W ten sposób Variolink Esthetic pozwala uzyskać długotrwałe i niezawodne wyniki estetyczne. Nawet w wilgotnym środowisku, w sytuacji kiedy jest narażony na ekspozycję na intensywne światło, Variolink Esthetic nie wykazuje widocznych zmian kolorystycznych.

Wyjątkowa estetyka cementu Variolink Esthetic jest ponadto wzmocniona przez fluorescentne właściwości tego materiału, podobne do naturalnych zębów. Dodatkowo cement jest bardzo wytrzymały i odporny mechanicznie, co pozwala zapewnić doskonałą szczelność brzeżną cementowanych uzupełnień protetycznych.



Variolink Esthetic Suntest (wg. ISO 4049), lewa strona wyeksponowana na światło



Próbka referencyjna Variolink Esthetic

Po zanurzeniu w wodzie

JEDEN SYSTEM DLA KLINICZNEGO SUKCESU

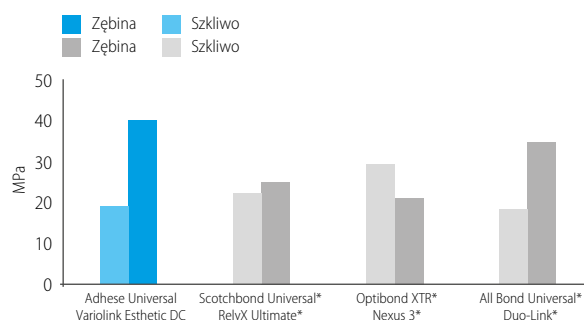


Optymalne łączenie

Materiał łączący Adhese® Uniwersal, z unikalnym aplikatorem VivaPen® doskonale uzupełnia system Variolink Esthetic podczas cementowania estetycznych uzupełnień protetycznych. Adhese Universal jest szybko i wygodnie aplikowany w ustach u pacjenta. Ponadto jest kompatybilny ze wszystkimi technikami trawienia tkanek co pozwala lekarzowi dostosować technikę stosowania materiału do sytuacji klinicznej. Adhese Uniwersal charakteryzuje się niezmiernie wysoką siłą łączenia, odpowiednią wytrzymałością mechaniczną i minimalnym ryzykiem powstania nadwrażliwości pozabiegowej. Naturalnie, Variolink Esthetic może być również stosowany w połączeniu z już funkcjonującymi i sprawdzonymi systemami łączącymi takimi jak Syntac® i ExciTE® F.

Siła łączenia w technice Self-Etch (samowytrawiania) i Dual-curing (podwójnego wiązania)

do szkliwa i do zębiny po 10 000 termocykli



* Te marki nie są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Ivoclar Vivadent AG.
Źródło: R&D Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2014

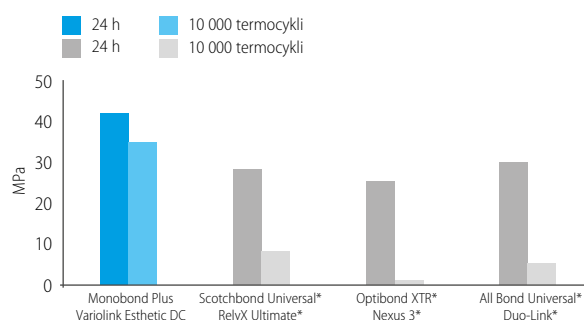
Sprawdzone łączenie uzupełnień protetycznych

W połączeniu z innowacyjnym i klinicznie sprawdzonym, uniwersalnym primerem Monobond® Plus, Variolink Esthetic charakteryzuje się doskonałą siłą łączenia w odniesieniu do uzupełnień wykonanych z ceramiki szklanej, takich jak IPS e.max® CAD/Press lub IPS Empress® CAD/Esthetic. Ponadto, opatentowany skład mieszaniny funkcjonalnych metakrylanów zapewnia trwałe i niezawodne wiązanie uzupełnień wykonanych również z materiałów złożonych lub ceramiki tlenkowej.



Wytrzymałość na rozciąganie uzupełnienia wykonanego z ceramiki szklanej IPS e.max (LS₂-dwukrzemian litu)

Początkowo i po procesie sztucznego starzenia



* Te marki nie są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Ivoclar Vivadent AG.
Źródło: R&D Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2014

OPAKOWANIA



Variolink Esthetic LC System Kit (tylko światłoutwardzalny)

- 3 strzykawki Variolink Esthetic LC, 2 g (light, neutral, warm)
- 3 strzykawki Variolink Esthetic Try-In Paste, 1.7 g (light, neutral, warm)
- 1 strzykawka Total Etch, 2 g
- 1 Adhese Universal VivaPen, 2 ml, lub 1 butelka, 5 g
- 1 butelka Monobond Plus, 5 g
- 1 strzykawka Liquid Strip, 2.5 g
- Różne akcesoria

666433WW zawiera Adhese Universal VivaPen, 2 ml

666065WW zawiera Adhese Universal butelka, 5 g

Variolink Esthetic DC System Kit (dualniewiążący)

- 3 strzykawki Automix Variolink Esthetic DC, 5 g (light, neutral, warm)
- 3 strzykawki Variolink Esthetic Try-In Paste, 1.7 g (light, neutral, warm)
- 1 strzykawka Total Etch, 2 g
- 1 Adhese Universal VivaPen, 2 ml, lub 1 butelka, 5 g
- 1 butelka Monobond Plus, 5 g
- 1 strzykawka Liquid Strip, 2.5 g
- Różne akcesoria

666434WW zawiera Adhese Universal VivaPen, 2 ml

666125WW zawiera Adhese Universal butelka, 5 g

Variolink Esthetic LC Refill (tylko światłoutwardzalny)

- 1 strzykawka, 2 g (w wybranym odcieniu)
- 5 końcówek aplikacyjnych
- 666126WW Light+
- 666127WW Light
- 666128WW Neutral
- 666129WW Warm
- 666130WW Warm+

Variolink Esthetic DC Refill (dualniewiążący)

- 1 strzykawka Automix, 5 g (w wybranym odcieniu)
- 10 końcówek mieszających
- 666117WW Light+
- 666118WW Light
- 666119WW Neutral
- 666120WW Warm
- 666121WW Warm+

Variolink Esthetic DC Refill (dualniewiążący)

- 1 strzykawka Automix, 9 g (w wybranym odcieniu)
- 15 końcówek mieszających
- 666122WW Light
- 666123WW Neutral
- 666124WW Warm

Variolink Esthetic Try-In Paste Refill

- 1 strzykawka, 1.7 g (w wybranym odcieniu)
- 5 końcówek aplikacyjnych
- 666067WW Light+
- 666113WW Light
- 666114WW Neutral
- 666115WW Warm
- 666116WW Warm+

Akcesoria

- 645951 końcówki mieszające, krótkie, Refill, 15 sztuk
- 559224 Variolink końcówki aplikacyjne, Refill, 20 sztuk



Znajdź wyjście z labiryntu cementów

Cementation Navigation System, to nowa multimedialna aplikacja firmy Ivoclar Vivadent, udzielająca lekarzowi dentyście cennych, praktycznych wskazówek zarówno podczas doboru najlepszego cementu dla każdego przypadku klinicznego jak i sposobu jego zastosowania.

www.cementation-navigation.com

PRZYJAZNA PROCEDURA STOSOWANIA

Łatwy sposób usuwania nadmiarów

W przeszłości, adhezyjne cementy kompozytowe były dość skomplikowane w użyciu ze względu na trudności z usuwaniem nadmiarów materiału. Teraz Variolink Esthetic wyznacza nowy standard w tym zakresie. Innowacyjne połączenie fotoinicjatora polimeryzacji Ivocerin wraz z filtrem wrażliwości na światło, pozwala łatwo usunąć nadmiar materiału po wstępnej polimeryzacji. Ivocerin zapewnia jednocześnie szybkie i niezawodne utwardzenie materiału, w końcowym procesie polimeryzacji przy zastosowaniu światła.



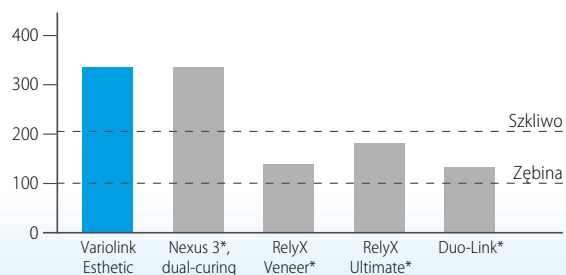
Stabilna konsystencja, płynne właściwości

Regulator lepkości zawarty w Variolink Esthetic, decyduje jednocześnie o płynności i stabilności tego materiału. Dzięki tym właściwościom, nadmiary cementu płynnie wypływają ze szczeliny połączenia uzupełnienia z tkankami zęba, ale materiał pozostaje w tym miejscu stabilny. W ten sposób nadmiary Variolink Esthetic można łatwo usunąć. Materiał jest łatwy w aplikacji, bezpośrednio ze strzykawki.

Imponujący kontrast na zdjęciach rtg

Variolink Esthetic, tak jak jego poprzednik Variolink II jest pod względem przezierności materiału- bardzo opakerowy. Dzięki tym właściwościom cement daje bardzo dobry kontrast na zdjęciach rtg, co pozwala na łatwe wykrycie nadmiaru cementu lub próchnicy wtórnej.

Kontrast na zdjęciach rtg [%AI]



* Te marki nie są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Ivoclar Vivadent AG.
Źródło: R&D Ivoclar Vivadent AG, Schaan, 2014 (mierzone zgodnie z normą ISO 4049)



Uzupełnienia protetyczne stałe

Variolink® Esthetic stanowi część kategorii produktów „Uzupełnienia protetyczne stałe”. Produkty z tej kategorii obejmują procedury wykonania uzupełnień protetycznych stałych – od uzupełnień tymczasowych do opieki pozabiegowej. Produkty te, są do siebie optymalnie dopasowane i umożliwiają przeprowadzenie wszystkich kolejnych etapów wykonania tego typu uzupełnienia.



INNE PRODUKTY Z TEJ KATEGORII:

IPS e.max® System

System pełnoceramiczny – wszystko czego potrzebujesz



Kompleksowe rozwiązanie obejmujące wszystkie wskazania

- Estetyczne materiały o wysokiej wytrzymałości, wykonane w technologii Press i CAD/CAM
- Unikalny dwukrzemian litu (LS₂) i tlenek cyrkonu (ZrO₂), ceramiki do wykonywania wszelkich uzupełnień protetycznych, od cienkich licówek do mostów o rozległym zasięgu
- Różnorodność sposobów cementowania: adhezyjnie, samoadhezyjnie i konwencjonalnie

Fluor Protector S

Lakier ochronny z fluorem



Homogeny lakier w tubie dozującej

- Natychmiastowa fluoryzacja szkliwa
- Wysokowydajny magazyn fluoru
- Łagodny smak

Jeśli chcieliby Państwo uzyskać więcej informacji na temat produktów z kategorii "Uzupełnienia protetyczne stałe", prosimy skontaktować się z przedstawicielem handlowym firmy Ivoclar Vivadent Polska lub odwiedzić naszą stronę internetową pod adresem www.ivoclarvivadent.pl.

Ivoclar Vivadent AG
 Bendererstr. 2
 9494 Schaan
 Liechtenstein
 Tel. +423 235 35 35
 Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar-Vivadent Polska Sp. z o.o.
 Al. Jana Pawła II 78
 00-175 Warszawa
 Poland
 Tel. +48 22 635 5496
 Fax +48 22 635 5469
www.ivoclarvivadent.pl

pl/2014-09-25


ivoclar
vivadent[®]
 passion vision innovation