

Po prostu silna więź



RelyX™ U100 Samoprzylegający uniwersalny cement kompozytowy w podajniku Clicker™

Zalety

RelyX™ U100

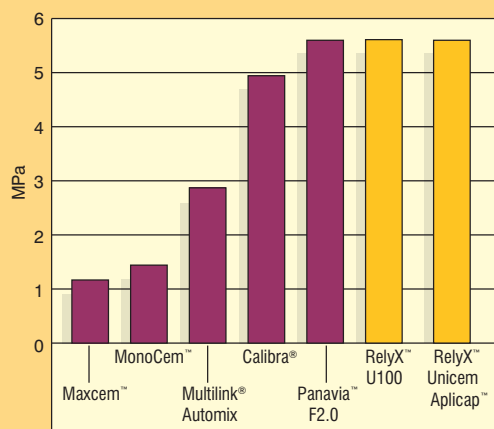
- oszczędność czasu i wygoda – jednoetapowa aplikacja bez wytrawiania, stosowania primera i materiału łączącego,
- pewność – wytrzymałość, silne łączenie i odporność na wilgoć,
- doskonała estetyka, szczelność brzeżna i biogodność,
- obniżone ryzyko nadwrażliwości pozabiegowej,
- uniwersalność – zastosowanie przy większości wskazań do osadzania stałych uzupełnień protetycznych*.

Zaufaj sprawdzonemu cementowi

Wprowadzenie RelyX™ Unicem, pierwszego samoprzylegającego uniwersalnego cementu kompozytowego w kapsułkach, zmieniło podejście do procesu cementowania. Ten nowoczesny, estetyczny i łatwy w użyciu materiał stosuje się jednoetapowo, bez potrzeby wytrawiania, użycia primera i materiału łączącego. Bez kompromisów! Siła łączenia z tkankami jest porównywalna z najlepszymi, tradycyjnymi cementami na bazie żywic. Od 2002 r. RelyX Unicem zastosowano w ponad 14 milionach aplikacji.

Teraz, oferując nowy produkt, 3M ESPE idzie o krok dalej. RelyX U100 łączy jakość i szybkość pracy, charakterystyczną dla RelyX Unicem z łatwością i wygodą dozowania, którą daje innowacyjny podajnik Clicker. Również bez kompromisów!

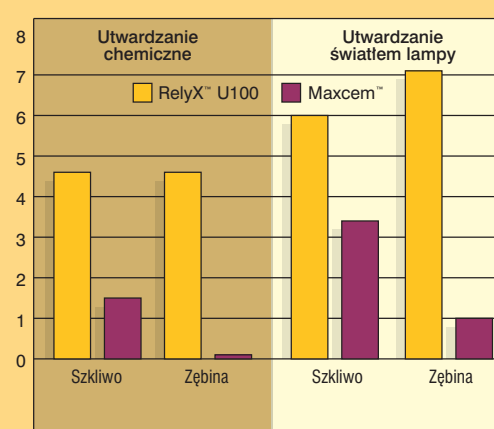
Test wytrzymałości przy siłach ścinających**



Przy jednoetapowej aplikacji RelyX U100 osiąga siły łączenia porównywalne z siłami uzyskiwanymi przez tradycyjne cementy kompozytowe, które stosuje się z systemami łączącymi.

Źródło: dane wewnętrzne 3M ESPE

Siła łączenia na ścinanie po termocyklach***



Siła łączenia cementu zastosowanego do osadzania stałych uzupełnień protetycznych pozostaje niezmienna, nawet pod wpływem nieustannego nacisku.

Źródło: Dr A. Piwowarczyk, Uniwersytet we Frankfurcie nad Menem, Niemcy

* Do osadzania licówek zalecamy cement RelyX™ Vener. W przypadku mostów adhezyjnych zalecamy RelyX™ ARC.

** Siła łączenia badana 5 minut po utwardzeniu cementów światłem lampy.

*** Pomiar wykonano po 14 dniach przechowywania w wodzie i 1000 termocyklach (5-55°C).

Większa pewność w krótszym czasie



1. Kikut zęba po usunięciu tymczasowej odbudowy i oczyszczeniu.



2. Korona wypełniona cementem i umieszczona na kikucie (cement można wstępnie utwardzić światłem).



3. Usuwanie nadmiaru materiału.



4. Utwardzanie światłem lampy. Można też odczekać do momentu związania chemicznego.



5. Efekt ostateczny.

Kliknij i wymieszaj

Zalety podajnika Clicker:

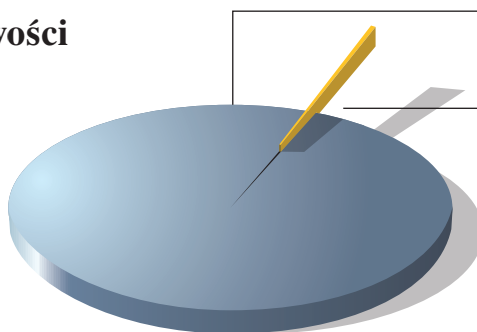
- gwarancja szybkiej i czystej pracy,
- zawsze identyczne proporcje zapewniające uzyskanie mieszaniny o optymalnych właściwościach,
- brak strat materiału w końcówkach mieszających,
- miarka wskazująca liczbę porcji cementu pozostałych w podajniku.



Podajnik Clicker otrzymał w 2005 roku nagrodę Medical Design Excellence Award (MDEA).

Obniżone ryzyko nadwrażliwości pozabiegowej...

Samoadhezyjny cement kompozytowy RelyX U100 jest odporny na wilgoć. Ryzyko nadwrażliwości pozabiegowej jest minimalne ponieważ nie przygotowuje się wstępnie tkanek zęba i nie stosuje kwasów o małych cząstkach, np. kwasu ortofosforowego.



w **99.28%** przypadków nie stwierdzono nadwrażliwości pozabiegowej

w **0.72%** przypadków stwierdzono nadwrażliwość

Na 1107 badanych stwierdzono tylko 8 przypadków nadwrażliwości pozabiegowej.

...potwierdzone wynikami badań

Rodzina cementów RelyX™. Prosty wybór, proste postępowanie.

Oferta handlowa



Nr. kat.	Zawartość
	RelyX U100 - opakowanie zawiera 1 podajnik Clicker, 11g (80 porcji - ok. 40 aplikacji), 1 podkładkę do mieszania, instrukcje użycia
56839	odcień przezroczysty
56840	odcień A2 (uniwersalny)
56841	odcień A3 (nieprzezierny)

W ofercie dostępne są także RelyX™ Unicem Aplicap™ / Maxicap™ – samoadhezyjny cement w kapsułkach i RelyX™ Fiber Post – wkłady z włókien szklanych. O szczegóły zapytaj swojego sprzedawcę lub skontaktuj się z Działem Stomatologicznym 3M Poland.

3M ESPE

3M Poland Sp. z o.o.
3M ESPE Dział Stomatologiczny
Al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
tel.: 022 739 60 84 (-80)
fax: 022 739 60 05
www.3mespe.pl

3M, ESPE, Aplicap, Maxicap, Clicker i RelyX są znakami handlowymi 3M lub 3M ESPE AG. Calibra, Maxcem, Multilink, Monocem i Panavia nie są znakami handlowymi 3M.