



DuoTEMPTM 
dual cure temporary filling material

Podwójna pewność wiązania!

- Dualność
- Wysoka szczelność brzeżna
- Łatwe usuwanie
- Zastosowanie w wielu sytuacjach klinicznych



DuoTEMP™ to dualny, nie zawierający eugenolu, biały materiał do wypełnień tymczasowych złożony z tlenku cynku/siarczanu cynku. DuoTEMP™ stworzony został z myślą o maksymalnej ochronie ubytku przed reinfekcją bakteryjną. DuoTEMP™ to jeden z pierwszych materiałów do wypełnień tymczasowych typu „wszystko w jednym”, które mogą być zarówno poddawane polimeryzacji świetlnej, jak i wiązaniu pod wpływem śliny. Takie rozwiązanie technologiczne zwiększa komfort pacjenta, umożliwiając natychmiastowy powrót po wizycie do normalnego trybu życia. DuoTEMP™ posiada także przyjemny smak i zapach, który spodoba się pacjentowi i dentyście.

► Podwójna pewność

• Dualność

Wypełnienie DuoTEMP™ może być poddawane naciskom zwarciowym już po 40 sekundach polimeryzacji świetlnej. Po tym czasie materiał DuoTEMP™ będzie ulegał polimeryzacji chemicznej pobudzanej przez obecność śliny.

• Wysoka szczelność brzeżna spowodowana niewielką rozszerzalnością

Zmniejszenie ryzyka reinfekcji bakteryjnej ubytku.

► Zastosowanie w wielu sytuacjach klinicznych

Zmniejszenie ryzyka popełnienia błędu.

- Wypełnienia tymczasowe ubytków klasy I i II.
- Wypełnienia tymczasowe w czasie leczenia endodontycznego.
- Wypełnienia tymczasowe w protetyce: preparacje typu „inlay” i „onlay”.

► Wypełnienie tymczasowe jak naturalny ząb

Wysoka twardość powierzchni wypełnienia DuoTEMP™ zwiększa komfort pacjenta oraz minimalizuje ryzyko powstania podrażnień.

► Dodatkowe korzyści

- W celu zwiększenia ochrony zęba zawiera tlenek i fluorek cynku.
- Nie zawiera eugenolu – nie wpływa na proces polimeryzacji materiałów kompozytowych.
- Doskonale widoczny na zdjęciach RTG.

Informacje dla zamawiających:

5830 DuoTEMP™ Intro Kit – zestaw wprowadzający 2 strzykawki 5 g, Coltène Separator 5ml

5831 DuoTEMP™ Single Pack – pojedyncza strzykawka 1 strzykawka 5 g

7090 DuoTEMP™ Eco Pack – zestaw ekonomiczny 5 strzykawkę 5 g

7235 Coltène Separator, intra-oral 5 ml

www.coltenewhaledent.com
© 2009 Coltène/Whaledent AG

9528 PL 08-09

Poldent Sp. z o.o.

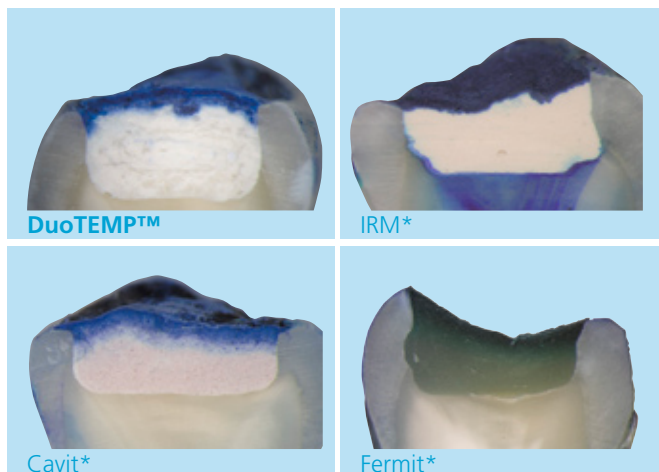
Al. Jana Pawła II 80 lok. 6
00-175 Warszawa
Tel. (022) 351 7 650 -655
Fax (022) 351 7 679
poldent@poldent.pl
http://www.poldent.pl

Coltène/Whaledent AG
Feldwiesenstrasse 20
9450 Altstätten/Switzerland
Tel. +41 (0)71 757 53 00
Fax +41 (0)71 757 53 01
info@coltenewhaledent.ch

Coltène/Whaledent Inc.
235 Ascot Parkway
Cuyahoga Falls, Ohio 44223/USA
Tel. +1 330 916 8800
Fax +1 330 916 7077
info@coltenewhaledent.com

coltène
whaledent

► Porównanie szczelności brzeżnej



W przeciętych w połowie usuniętych ludzkich zębach trzonowych założono wypełnienia tymczasowe z materiału DuoTEMP™, który spolimeryzowano. Tak przygotowane próbki zanurzone w roztworze błękitu metyloвого celem określenia szczelności brzeżnej wypełnienia. Wypełnienia wykonane z materiału DuoTEMP™ wykazały doskonałą szczelność.
Źródło: dane wewnętrzne

* Nie są to produkty firmy Coltène/Whaledent

► Łatwe, szybkie nakładanie materiału do ubytku



Jednoskładnikowy – nie ma potrzeby mieszania. Dobra retencja w ubytku. Łatwe usuwanie.