

Breeze™ – Samotrawiący cement kompozytowy

Cement **Breeze** jest samotrawiącym cement przeznaczonym do cementowania odbudów protetycznych. Duża siła wiązania i niska rozszerzalność sprawiają, że cement **Breeze** jest idealnym rozwiązaniem właściwie we wszystkich przypadkach cementowania.

Dostępny w 3 odcieniach, nowy samotrawiący cement jest idealnym wyborem do cementowania estetycznych prac pełnokompozytowych i ceramicznych.

Dzięki wyeliminowaniu wytrawiania i czynnika wiążącego, cement **Breeze** redukuje zarówno nadwrażliwość jak i czas pracy. Cement **Breeze** jest pakowany w nasze popularne podwójne strzykawki z końcówkami samomieszającymi, zapewniającymi uniwersalność, szybkość i dokładność w trakcie nakładania oraz brak konieczności ręcznego mieszania lub korzystania z urządzeń mieszających.

Wskazania:

- Cementowanie prac pełnokompozytowych, pełnoceramicznych, porcelany na metalu, koron metalowych, mostów, wkładów inlay i onlay.
- Cementowanie wkładów z włókna szklanego.
- Cementowanie tytanu, stopów tytanu, stopów metali protetycznych i wkładów cyrkonowych.

Przeciwwskazania:

- Cementowanie licówek porcelanowych.
- Cementowanie uzupełnień z porcelany skaleniowej.
- **Cementowanie pełnoceramicznych odbudów, których nie należy cementować adhezyjnie.**

Przechowywanie: Przechowywać w lodówce w temperaturze 2 - 12°C.

Stosowanie: Używać w temperaturze pokojowej.

Przygotowanie:

1. Przed cementowaniem próbnie umieść uzupełnienie, aby zapewnić dokładne dopasowanie.
2. Przygotuj uzupełnienie zgodnie z instrukcjami producenta.

Uwaga: Jeśli cementujesz uzupełnienie pełnoceramiczne nałóż silan do wnętrza uzupełnienia i osusz powietrzem.

3. Opracuj i wyczyść ząb, który ma być odbudowany. Starannie wypłucz przygotowany ząb i usuń nadmiar wody osuszając strumieniem powietrza przez dwie sekundy. Nie przesusz zęba.

Ważna uwaga: Wprawdzie przy stosowaniu cementu Breeze nie stosuje się odrębnej procedury wytrawiania czy wiązania, ale ząb powinien być pozbawiony wszelkich zanieczyszczeń takich jak ślina, krew, eugenol lub jakiegokolwiek substancje, które mogłyby wpływać na proces wiązania żywicy.

Cementowanie

1. Przygotuj strzykawkę cementu Breeze do początkowego użycia.
 - a. Zdejmij korek i zobacz czy baza i katalizator mają równy poziom. Jeśli jest nierówny, wyciskać nadmiar materiału ze strzykawki do momentu, kiedy baza i katalizator będą wypływać równomiernie.
 - b. Nałóż na strzykawkę końcówkę mieszającą.

2. Delikatnie nałóż cement w miejscu uzupełnienia.

Uwaga: W przypadku cementowania sztyftu, zastosować spiralę lentulo, aby dokładnie pokryć cementem ściany kanału. Zalecane jest użycie wymienionych powyżej końcówek doustnych.

Ważna uwaga: Po nałożeniu cementu przez końcówkę mieszającą nie wycofywać tłoczka, aby powstrzymać wypływ cementu. Cofanie tłoczka mogłoby spowodować zacementowanie ujścia bazy i katalizatora. W rezultacie niemożności użytkowania materiału. Aby powstrzymać wypływ cementu ze strzykawki, należy zdjąć używaną końcówkę mieszającą i nałożyć końcówkę zabezpieczającą.

3. Ostrożnie, ale pewnie umieść uzupełnienie na opracowanym zębie i **postaraj się, żeby znalazło się na swoim miejscu w ciągu 1-1½minut od rozpoczęcia mieszania.**

Ważna uwaga: W przypadku cementowania wielu uzupełnień, w czasie pracy może zajść konieczność wymiany końcówki mieszającej. Czas pracy cementu Breeze wynosi 1½ minuty, licząc od momentu, kiedy pierwsza porcja materiału zostanie wypchnięta przez końcówkę mieszającą. W rezultacie, czas pracy zmniejsza się z każdą kolejną cementowaną przy użyciu tego samego mieszadła koroną.

4. Utwardzaj światłem brzegi uzupełnienia przez jedna sekundę, aby rozpocząć wiązanie i ułatwić oczyszczenie. Pentron Clinical zaleca lampy do utwardzania Avanté™ LED lub Avanté Halogen Light.
5. Usuń nadmiar cementu skalerem lub zgłębnikiem.

Uwaga: Samotrawiący cement kompozytowy Breeze zwiąże całkowicie w ciągu około 3½ - 4 minut. Jeśli uzupełnienie jest translucenne, może być utwardzane światłem przez 40 sekund w celu uzyskania natychmiastowego wiązania.

Właściwości eksploatacyjne

Sposób utwardzania - podwójne utwardzanie

Metoda mieszania – samomieszanie

Proporcja składników (baza:katalizator) 1:1

Czas mieszania - samomieszanie

Czas pracy (maksimum) 1 – 1½ minut

Czas wiązania w jamie ustnej (liczony od rozpoczęcia mieszania) 3½ – 4 minuty

Pamiętaj - do cementowania licówek używaj Lute-It.

Jenerix Sp. z o.o.

93-459 Łódź, ul. Kuźnicka 7A,
tel. (48)(42) 630 00 99, tel./fax (48)(42) 630 01 03

www.jenerix.com.pl biuro@jenerix.com.pl