

RelyX™ Temp E

Tymczasowy cement na bazie tlenku cynku z eugenolem

Opis produktu

RelyX™ Temp E, prod. przez 3M ESPE, jest cementem zawierającym tlenek cynku z eugenolem, przeznaczonym do tymczasowego osadzania uzupełnień protetycznych. Materiał wiąże szybko i bez wytwarzania ciepła. RelyX Temp E można łatwo usunąć z powierzchni zęba. Dodanie wazeliny zmniejsza ostateczną twardość materiału, co ułatwia usunięcie uzupełnienia protetycznego.

F Instrukcję użycia przechowywać przez cały czas stosowania produktu.

Wskazania

- Czasowe cementowanie uzupełnień tymczasowych.
- Czasowe cementowanie koron, mostów, wkładów i nakładów.

Ochrona miążgi

W przypadku głębokich ubytków zastosować rutynową dla tymczasowego cementowania ochronę miążgi.

Dozowanie i mieszanie

RelyX Temp E przygotowywać w temperaturze pomieszczenia 23°C i 50% wilgotności względnej powietrza.

- 4☐ Na bloczku do mieszania odmierzyć paski pasty podstawowej i katalizatora o jednakowej długości. Unikać dodawania nadmiernej ilości katalizatora. Nadmiary katalizatora nie wpływają na skrócenie czasu wiązania. Bezpośrednio po pobraniu past starannie zamykać tubki z materiałem. Nie zamieniać nakrętek od tubek, aby uniknąć wiązania w tubce spowodowanego przedostawaniem się do niej drugiej pasty.
- 4☐ Aby ułatwić usuwanie prac stałych, np. stałych mostów, można zmniejszyć ostateczną twardość cementu dodając wazelinę. W przypadku pobrania po 1 cm pasty bazowej (125 mg) i katalizatora (80 mg), do materiału można dodać maksymalnie 42 mg wazeliny (ilość odpowiadająca wielkości ziarna grochu).
- 4☐ Metalową lub plastikową łopatką dokładnie zmieszać pasty w ciągu 30 sek. do uzyskania jednorodnej konsystencji.

Aplikacja

- 4☐ Przed przystąpieniem do cementowania oczyścić powierzchnie ubytku strumieniem wody i osuszyć. Resztki wody i alkoholu pozostawione w ubytku skracają czas pracy.
- 4☐ Pokryć cienką warstwą cementu wewnętrzną powierzchnię pracy i lekko dociskając umocować uzupełnienie protetyczne.

Czasy

Mieszanie: 30 sek.

Czas pracy (od początku mieszania) w temp. 23°C i 50% wilgotności względnej: 2 min 30 sek.

Wiązanie po osadzeniu w jamie ustnej w temp. 36°C i 100% wilgotności względnej: 1 min 30 sek.

Wyższe temperatury i wilgotność skracają czas pracy.

Usuwanie nadmiarów materiału

- 4☐ Nadmiary usunąć odpowiednim narzędziem po związaniu.

Uwagi

Pozostałości eugenolu mogą zaburzać proces wiązania materiałów kompozytowych do wypełnień i do osadzania prac protetycznych. Dokładnie usunąć pozostałości RelyX Temp E z powierzchni filarów przed ostatecznym osadzeniem pracy protetycznej.

Wrażliwość na produkt

U osób wrażliwych nie można wykluczyć uczulenia na produkt. W razie wystąpienia reakcji alergicznych, przerwać jego stosowanie i całkowicie usunąć produkt. W nielicznych przypadkach, szczególnie, gdy nie są przestrzegane zalecane zasady postępowania, może wystąpić podrażnienie miazgi.

Przechowywanie i trwałość

Produkt przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Nie stosować po upływie terminu przydatności.

Informacje dla klienta

Nikt nie jest upoważniony do udzielania informacji niezgodnych z informacjami zawartymi w tej instrukcji.

Gwarancja

3M ESPE gwarantuje, że ww. produkt pozbawiony jest wszelkich wad materiałowych i produkcyjnych. 3M ESPE NIE UDZIELA ŻADNYCH DODATKOWYCH GWARANCJI, W TYM ŻADNYCH GWARANCJI DOROZUMIANYCH LUB DOTYCZĄCYCH SPRZEDAŻY, LUB PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONYCH CELÓW. Każdy użytkownik ww. produktu powinien sam określić jego przydatność w konkretnym przypadku. 3M ESPE zobowiązuje się do naprawy lub wymiany produktów, które po udowodnieniu okażą się wadliwe w okresie gwarancyjnym.

Ograniczenie odpowiedzialności

O ile nie jest to zabronione przez prawo, 3M ESPE nie ponosi odpowiedzialności za szkody i straty pośrednie, bezpośrednie, zamierzone lub przypadkowe, wynikające z użycia lub nieumiejętności użycia powyższego produktu, bez względu na podaną przyczynę, gwarancję, umowę, zaniedbanie lub odpowiedzialność.

Dystrybutor w Polsce:

3M Poland Sp. z o.o.
Al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
tel. (22) 739 60 00, fax (22) 739 60 01

Informacja z 10/03