

## GC Fuji PLUS EWT

### RADIOPAK, MEGERŐSÍTETT ÜVEGIONOMER RAGASZTÓCEMENT MEGHOSSZABBÍTOTT MUNKAI DŐVEL

Felhasználását csak szakképzett fogászati személyzetnek javasoljuk a megadott felhasználási területen.

#### AJÁNLOTT ALKALMAZÁSI TERÜLET

1. Fém inlay-k és onlay-k, valamint fémvázás koronák és hidak rögzítése
2. Kompozit inlay-k, onlay-k, koronák és hidak rögzítése
3. Teljes kerámia inlay-k rögzítése
4. Magas erősségű (cirkóniumvázás) teljes kerámia koronák és hidak rögzítése
5. Fém, kerámia és üvegszálás csapok rögzítése

#### ELLENJAVALLATOK

1. Pulpasapkázás.
2. A termék ritkán érzékenységi reakciót válthat ki egyes személyeken. Amennyiben hasonlót tapasztal, függessze fel a termék használatát, és páciense forduljon szakorvoshoz.

#### HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

*Por / folyadék arány (g/g) 2,0/1,0*

*Keverési idő (mp) 20"*

*Munkaidő (perc, mp) (23°C-on) (a keverés kezdetétől számítva) 3'30"*

*Finírozás megkezdésének ideje (a helyreállítás beillesztése után) 5'45"*

#### 1. A FOG ELŐKÉSZÍTÉSE

a) Preparálja a fogat a megszokott módon. Pulpasapkázáshoz alkalmazzon kalcium-hidroxidot.

b) Az előkészített fogat horzskővel és vízzel tisztítsa meg.

Megjegyzés: A preparált fogat 20 másodpercig kezelje GC Fuji PLUS CONDITIONER-rel, így optimális kötést érhet el.

c) Alaposan öblítse le vízzel, majd egy vattagombóccal vagy enyhe olajmentes légárammal szárítsa le a felületet. **NE SZÁRÍTSA TELJESEN SZÁRAZRA.** Legjobb, ha a preparált felület nedvesnek tűnik (csillog).

#### 2. A HELYREÁLLÍTÁS ELŐKÉSZÍTÉSE

Győződjön meg róla, hogy a helyreállítást a gyártó utasításainak megfelelően kezelték és készítették elő.

#### 3. A POR ÉS A FOLYADÉK KIADAGOLÁSA

Megjegyzés: Használja a GC Fuji PLUS folyadékot. Olvassa el a GC Fuji PLUS használati útmutatóját.

a) Az irányadó por / folyadék arány: 2,0g / 1,0g (1 nagy adagolókanál por és 3 csepp folyadék vagy 1 kis adagolókanál por és 1 csepp folyadék keveréke).

b) A por pontos adagolását elérheti, ha az üveget használat előtt a kezéhez ütögeti. Ne rázza fel vagy keverje meg a port.

c) Tartsa a folyadék üvegét függőlegesen és gyengén nyomja össze.

d) Az üveget használat után azonnal zárja vissza.

#### 4. KEVERÉS

A szükséges mennyiségű port és folyadékot mérje ki a keverőtömbre.

A műanyag spatula segítségével a teljes pormennyiséget adja a folyadékhoz, majd 20 másodperc alatt intenzíven keverje össze.

## Megjegyzés:

Amennyiben nagyobb mennyiségű keveréket kell készítenie, akkor a port felezze meg. Először a por egyik felét keverje el - 15 másodpercen keresztül - a teljes folyadékmennyiséggel. Ekkor a cementhez adja hozzá a por másik felét, majd az egészet keverje újabb 15-25 másodpercig. (A teljes keverési idő 30-40 másodperc)

## 5. RÖGZÍTÉS

- a) Megfelelő vastagságban vigye fel a cementet a helyreállítás belső felületére, és azonnal illessze a helyére. A munkaidő a keverés kezdetétől számítva 3 perc 30 másodperc 23°C-os (73,4°F) hőmérséklet esetén. A magasabb hőmérséklet csökkenti a munkaidőt.
- b) A beillesztésnél folyamatos enyhe nyomást gyakoroljon.
- c) A felesleges cement eltávolítását akkor kezdje meg, amikor az anyag gumyszerű állapotot ért el.
- d) A finírozást a helyreállítás beillesztése után 5 perc 45 másodperc elteltével kezdheti el.

## TÁROLÁS

Sötét és hűvös (4-25°C) (39,2-77,0°F) helyen tárolja. (Eltarth atóság: gyártástól számított 3 év)

## SZÍNÁRNYALATOK

A3 (Vita® szín) A Vita® a németországi Bad Säckingen-beli Vita Zahnfabrik bejegyzett védjegye.

## KISZERELÉS

15g por, adagolókanál

## FIGYELMEZTETÉS

1. Amennyiben az anyag nyálkahártyára vagy bőrre kerül, azonnal távolítsa el alkoholba mártott szivacs- vagy vattadarabbal. Bő vízzel öblítse le. Az érintkezés elkerülése érdekében kofferdám vagy kakaóvaj használata ajánlott a beavatkozás területének a szájnyálkahártyától vagy bőrtől történő izolálására.
  2. Amennyiben az anyag szembe kerülne, azonnal öblítse ki és forduljon orvoshoz.
  3. NE keverje össze a port vagy a folyadékot semmilyen más üvegeionomer cementtel.
  4. A GC Fuji PLUS CONDITIONER 2% vas-kloridot tartalmaz. Használata nem javasolt Epinephrine tartalmú anyagok alkalmazásakor, melyek reakcióba lépnek a vassal és elszínezhetik a nyálkahártyát.
  5. Ne használja a GC Fuji PLUS EWT-t eugenoltartalmú anyagokkal együtt, mert az eugenol gátolhatja a GC Fuji PLUS EWT megfelelő kötését vagy megszilárdulását.
  6. Az anyag töméskészítésre vagy csonkfelépítésre nem alkalmazható.
- Utoljára módosítva : 05/2008