

GC Fuji TRIAGE®

RADIOPAK, ÜVEGIONOMER FELÜLETVÉDŐ ÉS IDEIGLENES HELYREÁLLÍTÓ ANYAG
Felhasználását csak szakképzett fogászati személyzetnek javasoljuk a megadott felhasználási területen.

AJÁNLOTT ALKALMAZÁSI TERÜLET

1. Barázdavédelem
2. Gyökérfelszín védelme
3. Túlérzékenység megelőzése és kontrollja
4. A frissen előtörő zománc védelme
5. Ideiglenes tömés gyökérkezeléskor
6. Ideiglenes helyreállítások

ELLENJAVALLATOK

1. Pulpasapkázás.
2. A termék ritkán érzékenységi reakciót válthat ki egyes személyeken. Amennyiben hasonló tapasztalat, függesse fel a termék használatát, és páciense forduljon szakorvoshoz.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A PINK színárnyalat gyorsított kötésű, a WHITE színárnyalat csak önkötő.

Por / folyadék arány (g / g) 1,8 / 1,0

Keverési idő (mp) 20-25"

Munkaidő (perc, mp) 1' 40"

Kötési idő (perc, mp) 2' 30"

Végső finírozás megkezdésének ideje 6'00"

Végső finírozás megkezdésének ideje, fénykezelés esetén (PINK gyorsított kötéssel) 4'00"

Kísérleti környezet: Hőmérséklet: 23°C ± 1°C

Relatív páratartalom: 50 ± 5%

ISO 9917-1: 2003 (E) (Vízbázisú fogászati cementek) (Helyreállító cementek)

A. BARÁZDAVÉDELEM, GYÖKÉRFELSZÍN VÉDELME, TÚLÉRZÉKENYSÉG MEGELŐZÉSE ÉS KONTROLLÁLÁSA, FRISSEN ELŐTÖRŐ ZOMÁNC VÉDELME

1. Preparálja a fogfelszínt (pl. barázdavédelemhez vagy gyökérfelszín védelméhez)
 - a) A fog megszokott módon történő előkészítését (horzskövel és vízzel) követően alaposan öblítse le vízzel. Kerüljük el az operculum súlyosbítását.

Megjegyzés: Ha extra retenciót szeretne, akkor ajánlott a GC CAVITY CONDITIONER (10 mp) vagy a GC DENTIN CONDITIONER (20 mp) alkalmazása.

- b) Egy vattagombóccal vagy enyhe légárammal szárítsa le a felületet (A-1. ábra). **NE SZÁRÍTSA TELJESEN SZÁRAZRA.** Legjobb, ha a preparált felület nedvesnek tűnik (csillog).

2. A por és a folyadék kiadagolása

- a) Az irányadó por / folyadék arány 1,8g / 1,0g (1 kanál por és egy csepp folyadék keveréke).
- b) A por pontos adagolását elérheti, ha az üveget használat előtt a kezéhez ütögeti, ezzel tömörítve a port. Ne rázza fel vagy keverje meg a port.
- c) Győződjön meg róla, hogy a folyadék üvegének csőre a folyadék kiadagolása előtt tiszta és száraz. Tartsa a folyadék üvegét vízszintesen és gyengén nyomja össze, hogy a légbuborékok eltávozzanak. Ezt követően fordítsa és tartsa a folyadék üvegét függőlegesen és gyengén nyomja össze, hogy légbuborékoktól mentes folyadékot adagolhasson ki. A kiadagolást követően törölje le az üveg száján maradó folyadékot.
- d) Az üveget használat után azonnal zárja vissza.

3. Keverés

A szükséges mennyiségű port és folyadékot mérje ki a keverőtömbre. A műanyag spatula segítségével ossza a port két egyenlő részre. Oszlassa szét a folyadékot a keverőtömbön (A-2. ábra) és keverje össze a por egyik részét a teljes folyadékmennyiséggel 10 másodpercen keresztül. Elegyítse a maradék részt is, és keverje a teljes mennyiséget intenzíven 10-15 másodpercen keresztül (a teljes keverési idő 25 másodperc). A munkaidő a keverés kezdetétől számítva 1 perc 40 másodperc 23°C-os (73,4°F) hőmérséklet esetén. A magasabb hőmérséklet csökkenti a munkaidőt.

4. Applikálás

a) Az összekevert anyagot egy megfelelő eszköz vagy ecset használatával applikálja a fogfelszínre (A-3. ábra). Ezt követően egy ecsettel terítsen el egy vékony filmréteg GC Fuji TRIAGE®-t közvetlenül a gyökérfelszínre vagy a túlérzékeny területre, vagy a rágófelszínre, valamint a gödröcskébe és barázdákra.

Megjegyzés:

Ha gyorsabb kötést szeretne, használjon fénypolimerizáló készüléket* 20-40 másodpercig. Helyezze a fényforrást a lehető legközelebb a cement felszínéhez. Ez a módszer csak a Pink színárnyalat esetében alkalmazható. A fénykezelést követően védőlakk felvitele ajánlott.

b) Az applikálást követően, amikor az anyag kezdi elveszteni csillogó megjelenését (vagy a fénypolimerizáló készülékkel történt fénykezelést követően), egy vattagombóc vagy ecset segítségével vigyen fel GC Fuji VARNISH (szárítsa meg) vagy GC Fuji COAT LC (fénykezelje) védőlakkot a kezelt felületre és annak széleire (A-4. ábra).

c) A vízszög alatti finírozást a keverés kezdetétől számítva 6 perc (önkötés esetén) vagy 4 perc (fénykezelés esetén) elteltével kezdheti meg. Használjon superfinom gyémántfűrőt vagy szilikon finírozócsúcsot (A-5. ábra).

d) Ismét vigyen fel a felületre GC Fuji VARNISH vagy GC Fuji COAT LC védőlakkot (A-6. ábra).

B. IDEIGLENES TÖMÉS GYÖKÉRKEZELÉSKOR

1. A pulpakamra megtisztítása

a) Megfelelő gyökérkezelést követően, tisztítsa meg és enyhén szárítsa le levegővel a pulpakamrát (B-1. ábra).

b) Bélelje ki a kamrát vattapamaccsal (B-2. ábra).

2. A por / folyadék kiadagolása és keverés. Lásd az A 2. és 3. rész útmutatását (fent).

3. Applikálás

a) Egy megfelelő eszköz segítségével helyezze a keveréket közvetlenül a vattapamacsra (B-3. ábra).

Megjegyzés: Ha gyorsabb kötést szeretne, használjon fénypolimerizáló készüléket* 20-40 másodpercig. Helyezze a fényforrást a lehető legközelebb a cement felszínéhez. Ez a módszer csak a Pink színárnyalat esetében alkalmazható. A fénykezelést követően védőlakk felvitele ajánlott.

b) Nedvességvédelem és finírozás. Lásd az útmutatást az A 4. rész b, c és d pontban.

C. IDEIGLENES HELYREÁLLÍTÁSOK

1. Káriesz eltávolítása

a) Távolítsa el a kárieszt és a lepedéket kézi műszerek segítségével.

b) A nagyobb retenció érdekében a kárieszfelszínt ajánlott enyhén GC CAVITY CONDITIONER-rel 10 másodpercig, vagy GC DENTIN CONDITIONER-rel 20 másodpercig kezelni.

c) Alaposan öblítse le vízzel. Egy vattagombóccal vagy enyhe légárammal szárítsa le a felületet (C-1. ábra). NE SZÁRÍTSA TELJESEN SZÁRAZRA. Legjobb, ha a preparált felület nedvesnek tűnik (csillog).

2. A por / folyadék kiadagolása és keverés. Lásd az A 2. és 3. rész útmutatását (fent).

3. Applikálás

a) Egy megfelelő eszköz vagy ecset segítségével vigye fel a keveréket közvetlenül a preparált lezióra vagy fogfelszínre (C-2. ábra). Ügyeljen a légbuborékokra. Alakítsa ki a kontúrt, és ha van rá lehetőség, fedje celluloidcsíkkal.

Megjegyzés:

Ha gyorsabb kötést szeretne, használjon fénypolimerizáló készüléket* 20-40 másodpercig. Helyezze a fényforrást a lehető legközelebb a cement felszínéhez. Ez a módszer csak a Pink színárnyalat esetében alkalmazható. A fénykezelést követően védőlakk felvitele ajánlott.

b) Lásd az útmutatást az A 4. rész b, c és d pontban.

*MEGJEGYZÉS:

A GC Fuji TRIAGE® PINK kezdeti kötése gyorsítható a fogászati halogén fénypolimerizáló készülékből származó hőenergia segítségével.

TÁROLÁS

4-25°C. (39,2–77,0°F) hőmérsékleten tárolandó. (Eltarthatóság: gyártástól számított 2 év)

SZÍNÁRNYALATOK

Pink, fehér

KISZERELÉS

15g por, 10g (8,0mL) folyadék, Dentin Conditioner 6g (5,7mL),
adagolókanál, keverőtömb (No.22), műanyag spatula

FIGYELMEZTETÉS

1. Amennyiben az anyag nyálkahártyára vagy bőrre kerül, azonnal távolítsa el alkoholba mártott szivacs- vagy vattadarabbal. Bő vízzel öblítse le.
2. Amennyiben az anyag szembe kerül, azonnal öblítse ki és forduljon orvoshoz.
3. NE keverje a port vagy a folyadékot semmilyen más üvegonomer komponenssel.

Utoljára módosítva : 07/2008

