

<p>Пред použitím si dôkladne prečítajte návod na použitie.</p>	SK
--	-----------

GC Fuji™ I

RADIOOPÁKNY SKLOIONOMERNÝ FIXAČNÝ CEMENT

Na použitie len v stomatologickej praxi v doporučených indikáciách.

DOPORUČENÉ INDIKÁCIE

- Cementovanie všeľkých typov kovových inlejší, onlejší, korunkiev, mostíkov a čapov.
- Cementovanie všeľkých korunkiev a mostíkov vyrobených z keramiky s vysokou pevnosťou (na báze zirkónia).

KONTRAINDIKÁCIE

- Priame prekrytie pulpy.
- Tento výrobok nepoužívať u pacientov s preukázanou alergiou na skloionomerný cement.

NÁVOD NA POUŽITIE	
Prášok/tekutínapomer(g/g)	1,8/1,0
Miešací čas (sek.)	20"
Pracovný čas (min., sek.) pri 23°C od začiatku miešania	2'00"
Začiatok konečného opracovania (po usadení náhrady)	4'30"

- PRIPRÁVA ZUBA**
 - Prípraviť zub bežným spôsobom. Na prekrytie pulpy použite hydroxid vápenatý.
 - Výčistiť preparovaný zub pemzou a vodou.
 - Dôkladne opláchnite vodou. Prebytok vlhkosti vysušte vatovým tampónom alebo jemne vyfúkajte vzduchom. **NEPŘESŤUJÁTE.** Preparovaný prvok by sa mal javiť vlnký (lesklý).
- PRÍPRAVA NÁHRADY**
 - Prípravu náhrady treba vyhotovovať a predpripravená podľa inštrukcií výrobcu.
- DAVĎKOVANIE PRAŠKU A TEKUTINY**
 - štandardný pomer prášku a tekutiny je 1,8 g / 1,0 g - 1 lyžička
- DRŽIE FASŤIČKU**
 - Napresne odmerané prášku zľahka poklepte rukou po fasťičke, netrasťe a neobracujte ju.
 - Držite fasťičku v tekutinu vertikálne a zľahka stlačte.
 - PO použití fasťičky dobre uzavrite.
- MIEŠANIE**

Nadávkou prášok aj tekutinu na podložku. Umelohmotnou špachtľou zmiešajte prášok s tekutinou. Rýchlo miešajte po dobu 20 sekúnd.

Poznámka: Pri väčších dávkach rozdeľte prášok na dve rovnaké polovice, prvú polovicu zmiešajte s celým objemom tekutiny (5 sek.), potom pridajte druhú polovicu a miešajte 15 sekúnd (celkovo 20 sek.)

Návod: Pri väčších dávkach rozdeľte prášok na dve rovnaké polovice, prvú polovicu zmiešajte s celým objemom tekutiny pri 23°C (73,4°F). Vyššie teplota skracuje pracovný čas.

- CEMENTIRANIE**
 - Držite fasťičku v tekutinu vertikálne a zľahka stlačte.
 - PO použití fasťičky dobre uzavrite.
- MESANJE**

Prah in tekóino rozdelíte na mešalno podložku. S pomocou plastické spatule dodajte vese prah tekóčini. Hitro mešajte 20 sekúnd.

Návod: Pri mešanju veľkých kolíčin rozdelíte prah na dva enaka dela. Prvi del mešajte s tekóčino 5 sekúnd. Dodajte vse preostali prah in vse skupaj močno mešajte 15 sekúnd (skupaj 20 sekúnd).
- CEMENTIRANJE**
 - Notranje površine restavracije prevlečite z zadostno količino cementsa in kolno namestite na krm.

- SHRANJEVANJE**

Za optimalen rezultat priporočljivo shranjevanje v hladnem in temnem prostoru (4-25°C / 39,2-77,0°F).
- BARVA**

Svefio rumena
- PAKIRANJE**

1. 1-1 paket: 35g práhu, 25g (20ml) tekóčino, zlička za prah, mešalno podložka (No. 20)

2. Steklenička 35g práhu in 20ml.

3. Steklenička s 25g (20ml) tekóčino.
- OPOZORILO**
 - V primeru stika materiala s tkivi v ustni votlini ali s kožo ga takoj odstranite z gobo ali vato namočeno v alkoholu. Splačite ga vodo. Za preprečevanje stikov lahko uporabite le koferdam in/ali izolirne oprejalne spojke s pomočjo cocoa butter-a.
 - V primeru stika z očmi, takoj sperite z vodo in poiščite pomoč zdravniku.
 - NE mešajte prahu ali tekóčine s komponentami drugih steklasto ionomernih cementov.
 - Izdelek ni namenjen za polnjenje ali izgradnjo obrabna.
 - Osoba uporabna sprema kot sorukavice, obrabna maska in zaščitna očala se mora vedno uporabljati
 - V redkih primerih lahko izdelek pri nekaterih ljudeh povzroči preobčutljivost. V takem primeru prekinite z uporabo in naposite pacienta k zdravniku.

- Nekateri proizvojdci omenjeni v predhodnih navodilih za uporabo so lahko lahko klasificirani kot nevarni glede na GHS. Vedno se poslužite o navodilih za varno uporabo na: http://www.gceurope.com
- Lahko pa jih dobite tudi pri vašem zastopniku.

- ČIŠČENJE I DEZINFEKCIJA:**

SISTEM ZA VEKTRATNO UPORABO: Če se izognete navzkrižni kontaminaciji med pacientom in sistemom za vektrarno uporabo, je zahtevana dezinfekcija srednjega nivoja. Tako po uporabi preglejte sistem za vektrarno uporabo in označite poškodbe če so le-te prisotne. Poškodovan sistem zavrzite.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

- NE NAMAKAJTE V TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJO.**

Temeljito očistite sistem za vektrarno uporabo, da preprečite sušenje in nabiranje nečistoč. Dezinficirajte s sredstvom za dezinfekcijo srednjega nivoja, registriraneho pri zdravstveno infektivni kontroli skladno z regionalno/lokalno regulativo.

<p>Пред uporabo previdno preberite navodila za uporabo.</p>	SL
---	-----------

GC Fuji™ I

RTG-VIDLJIV GLASJONOMER ZA CEMENTIRANJE

Samo za stružno stomatološko uporabo v prepričanostni indikacijama.

PREPORUČENE INDIKACIJE

- Cementiranje inlejší, onlejší, kronica, mostova sa metalnom osnovom.
- Cementovanje punih keramičkih kronica i mostova velike čvrstoće (na osnovi od zirkonijuma).

KONTRAINDIKACIJE

- Direktno pokrivanje pulpe.
- Izobojite se uporabiti tega proizvoda pri pacijentih z znano alergijo na skloionomerni cemente.

UPUŠTVOZA UPOTREBU	
Odnos prah / tečnost(g/g)	1,8/1,0
Čas mešanja (sek.)	20"
Vreme mešanja (sek)	20"
Vreme rada (min, sek)	2'00"
Vreme početka završne obrade (posle postavljanja protetskog rada)	4'30"

- PREPARACIJA ZUBA**
 - Príprmeť zub urobujúcnom technikom.Za pokrivanje pulpe a)koristite bilnen ystenierle hazirayuzim.Kök ýüzeyi örtücü olarak kalsiyum hidrokset kullanınız.
 - Pripravljen zub isperite vodom.
 - Isperite to vodom.Uklonite višak tečnosti blagim mlazom pusterla ili lufetom vate. NE PŘESŤUJÁTE. Najbolji rezultati postizu se ako su oreativni za zub. NE PŘESŤUJÁTE. Vizey nemli kalimat (parlak).
- PRIPREMA PROTETSKOG RADA**

Proverite da li je protetski rad urađen prema uputstvu proizvođača. Ustite na dan kada je protetski rad urađen prema uputstvu proizvođača.

 - Standardni odnos praha i tečnosti je 1,8g/1,0g (1 ravna kašičica praha na dve kapi tečnosti).
 - Za ravnomernu gustinu praha flišicu lupite nežno o dian.Ne tresite je i ne izručite.
 - Držite flišicu sa tečnošću vertikalno i lagano istiskajte.
 - Zatvorite flišicu odmah posle upotrebe.
- MESANJE**

Isitnite prah i tečnost na podlogu za mešanje. Koristite plastičnu spatulu dodajte vaš prah u tečnost.Mešajte 20 sekundi.

Napomena: Za veću količinu materijala, podelite prah na dva jednaka dela. Mešajte prvi deo praha sa celom tečnošć 5 sekundi. Sjedinite preostali prah i mešajte još 15 sekundi (ukupno 20 sekundi).
- CEMENTIRANJE**
 - Prekrijte unutrašnjost rada dovoljnom količinom cementsa i odmah ga postavite. Vreme rada je 2 minuta od početka mešanja na 23°C (73,4°F). Viša temperatura skraćuje vreme rada.
 - Držite pod odgovarajućim pritiskom.
 - Počnite da uklanjate višak cementsa kad postane gumasti.
 - Završna obrada može da počne 4 minuta i 30 sekundi posle postavljanja protetskog rada.

ČUVANJE

- Za optimalno korišćenje preporučuje se čuvati na hladnom i tamnom mestu (4-25°C / 39,2-77,0°F).

BOJA

BARVA

- 1-1 pkg: 35g praha, 25g (20ml) tečnosti, kašičica, podloga za mešanje (No. 20)
- Fasťička 35g práhu in 20ml.
- Fasťička s 25g (20ml) tečnosti.

OPZORENJE

- U slučaju dodira sa kožom ili oralnim tkivima, odmah uklonite cement sudorom ili vatom umočenom u alkohol. Isperite vodom. Da biste sprečili stik cementa, kože i desni možete da upotrebite koferdam ili GC Cocoa butter.
- U slučaju kontakta sa očima, odmah isperite vodom i potražite lekarsku pomoć.
- NE MEŠAJTE prašak i tečnost s drugim glasonomernim materijalima.
- Proizod nije namenjen za ispunje ili izradu nadogradnji.
- Lična zaštitna sredstva, kao što su rukavice, maske za lice i sigurnosna zaštitna za lice, treba uvek nositi.
- V redkim slučajevima proizvod može izazvati preobčutljivost kod nekih pacijenata. U tom slučaju prekinite upotrebu proizvoda i potražite pomoć lekara.

- Neki proizvodi pomenuti u ovom Uputstvu za upotrebu mogu da se klasifikuju kao opasni prema GHS. Uvek proverite u sigurnosno tehničkom listu na: http://www.gceurope.com
- Takođe su dostupni kod vašeg dobavljača.

- ČIŠČENJE I DEZINFEKCIJA:**

VIŠEKRATNO UPOTREBLJIVA PAKOVANJA: kako bi se izbegla kontaminacija između pacijenata ova višekratno upotrebljiva pakovanja zahtevaju dezinfekciju srednjeg nivoa. Odmah posle upotrebe pregledati višekratno upotrebljivo pakovanje i i označiti oštećenja ako ih ima. Oštećenu spravu baciti.

- NE URANJATI U TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJU.**

Temeljito očistiti višekratno upotrebljivo pakovanje kako bi se sprečilo sušenje i nakupljanje prajevštine.

- NE URANJATI U TEKOČE SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJU.**

Temeljito očistiti višekratno upotrebljivo pakovanje kako bi se sprečilo sušenje i nakupljanje prajevštine.

OBAVEŠTAVANJE O NEŽELJENIM DEJSTVIMA

- Ako postanete svesni bilo kakvih neželjenih dejstava, reakcija ili slinih događaja do kojih je došlo upotrebom ovog proizvoda, uključujući i one koji nisu navedeni u ovom uputstvu za upotrebu, molimo da ih prijavite direktno kroz odgovarajući sistem nadzora, odabirom odgovarajućeg auturice u vašoj državi, dostupno putem sledeće vee: https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en kao i našim sistem nadzora: vigilance@gc.dental

- Na taj način doprinećete poboljšanju sigurnosti ovog proizvoda.

- Posljednja revizija : 04/2021

- Zadnja izdaja: 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

- Posljednja revizija : 04/2021

<p>Pre upotrebe pažljivo pročitajte uputstvo.</p>	SR
---	-----------

GC Fuji™ I

RENTGENKONTRASTNIJ SKLOIONOMERNI CEMENT ZA FIKSACIJU

Dla wykorzystania tylko lekarymi-stomatologami w wypadkach, cho opisani w danj instrukcji.

REKOMENDOWANE POKAZANIA
1. Metalne bazy inleju, onleju, koron i kopri ve postlarin samantasyonu.
2. Yıkama ve temizleme için seramik körler ve koruntularn (zircon bazi) yapıştırılmasında.

KONTRAENDİKASYONLAR

- Direkt pulpas örtücü.
- Cam ionomer siman alerjisi oldüğü bilinen hastalarda bu ürünü kullanılmakn kağınızın.

KULLANMA TALIMATI

Toz/Likit Oranı (g/g) 1,8/1,0

Karıştırma Süresi (san.) 20"

Çalışma Süresi (dak., san.) (23°C'de) (karıştırma başlanmasndan itibaren) 2'00"

Robochiy čas (xv., sek.) 20"

(pri temperaturi 23° C) (vid počatku zamışuvannya) 2'00"

Čas zatverdnjénja (písia vstanovenénna konstrukcii na mísce) 4'30"

1. **DRŽITE TOČKU ZAČETKA**

- Vidpreparujte zub, zastovosťujte tradicijnu metodu. Dlia pokrivanja pulpe koristite bilnen ystenierle hazirayuzim. Vizey nemli kalimat (parlak).

- RESTORASYON HAZIRLIQI**

Restorasyon uretici firminn talimatna gore hazirlangindan emniyetli quruluşta çalışınız.

- TOZ VE LIKIT KARİŞİMİ**
 - Standart toz-likit oranı 1,8 gr/1,0 gr (1 ötek toz ve 2 damla likit).
 - Tozları dögilimsini sadgamları için işenmiş kapoğında iğnede hafifçe vurunuz. Çalkalayınız veya çevirmeyiniz.
 - Likit işşesini dil olarak tutunuz ve hafifçe skiniz.
 - Kullanıldıkten sonra aoclen işşesini kapoğını kapatınız.

- KARİŞTİRME**
 - Tozu ve likit karıştırma pedinin üzerine koyunuz. Plastik spatüle tozu likite ekleyerek karıştırınız. İzcinne 20 saniye karıştırınız.

- YAPİŞTİRME**
 - Restorasyon için ızışeyini siman ile kaplayınız ve hizlica örtünüz. Çalışma süresi, başlanğıtan itibaren 2 dakikadır. 23°C (73,4°F). Daha yüksek sıcaklıklarda çalışma süresi kısılır.

- CEMENTİRANME**
 - Ortalama basıncı restorasyonu yerleştiriniz.
 - Artmazalmesneler leşik kıvrımına gelince, uzaktıştırma işşesine başlayabilirsiniz.

- YAPİŞTİRME**
 - Restorasyon için ızışeyini siman ile kaplayınız ve hizlica örtünüz. Çalışma süresi, başlanğıtan itibaren 2 dakikadır. 23°C (73,4°F). Daha yüksek sıcak