

Prije postavljanja vrha za miješanje provjeriti oba otvora štrcaljke kako bi se osiguralo da su paste na istoj razini ili ispuštiti malu količinu paste kako bi se osigurao ravnomjeren protok iz štrcaljke.

**Kada koristiti G-CEM ONE ADHESIVE ENHANCING PRIMER (AEP / primer za poboljšanje adhezije) ili G-Premio BOND? (SAMO za zub/bataljak: vidi poleđinu za opis postupaka.)**



## Retencijska priprema

Podloga restauracije	AEP (primer za poboljšanje adhezije) ili G-Premio BOND
Metal, cirkonij-oksidsna keramika, keramika	Opcionalno
Hibridna keramika, kompozit	Obvezno ✓

## Neretencijska priprema

Podloga restauracije	AEP (primer za poboljšanje adhezije) ili G-Premio BOND
Metal, cirkonij-oksidsna keramika, keramika	Obvezno ✓
Hibridna keramika, kompozit	Obvezno ✓

**Kada koristiti G-Multi PRIMER? (SAMO za restauraciju)**



Podloga restauracije	G-Multi PRIMER
Metal, cirkonij-oksidsna keramika	Opcionalno*
Keramika, kolčići iz staklenih vlakana, hibridna keramika, kompozit	Obvezno ✓

\*G-CEM ONE cement sadrži MDP, pa je G-Multi PRIMER opcionalan za metal i cirkonij-oksidsnu keramiku.

## TEHNIKA CEMENTIRANJA za metalne, keramičke i vlaknaste kolčiće te lijevane kolčiće i nadogradnje

### Ako je potrebna dodatna adhezija



1. Mjesto za kolčić očistiti i isprati te zatim osušiti koristeći papirnate pointe. **NE koristiti H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> i/ili etilendiamintetraoctenu kiselinu EDTA** za kemijsko čišćenje mesta za kolčić.
2. Ako je potrebna dodatna adhezija, nanijeti **G-CEM ONE ADHESIVE ENHANCING PRIMER (primer za poboljšanje adhezije)**, pričekati 10 sekundi i zatim sušiti pod **MAKSIMALNIM** zračnim pritiskom dok otopina primera potpuno ne izđe iz ulaza korijenskog kanala. Ukloniti višak otopine primera papirnatim pointima. **NE koristiti G-Premio BOND u ovom slučaju.**



5. Nastaviti održavati umjereni pritisak, osiguravajući da kolčić ostaje na mjestu te odstraniti višak cementa.



3. Kolčić/mjesto za kolčić preparirati sukladno uputama proizvođača



6. Održavajući umjereni pritisak, polimerizirati svjetlom sve površine / rubove.



4. Materijal istisnuti direktno na mjesto za kolčić. Kolčić postaviti odmah na mjesto za kolčić **unutar 1 minute od nanošenja cementa.**



7. Materijal ostaviti stvrđnjavati 4 minute.



Vrijeme osvjetljivanja	G-CEM ONE
Visoko učinkovito LED svjetlo (više od 1200 mW/cm <sup>2</sup> )	10 sekundi
Halogeno / LED svjetlo (700-1200 mW/cm <sup>2</sup> )	20 sekundi

## TEHNIKA CEMENTIRANJA za inleje, onleje, krunice, mostove i ljsuske

## Preparacija zuba



1. Očistiti, isprati i temeljito osušiti preparirani zub.\*



\* Kod cementiranja ljsuskica ili onleja, caklinu jetkati 35-40%tnom fosfornom kiselinom 10-15 sekundi i pažljivo isprati.

## Preparacija restauracije



3. Preparirati restauraciju sukladno uputama proizvođača.



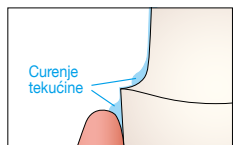
4. Postaviti vrh za miješanje i istisnuti materijal direktno u restauraciju.

## Nanošenje cementa



Vrijeme osvjetljavanja	G-Premio BOND	G-CEM ONE
Visoko učinkovito LED svjetlo (više od 1200 mW/cm <sup>2</sup> )	5 sekundi	10 sekundi
Halogeno / LED svjetlo (700-1200 mW/cm <sup>2</sup> )	10 sekundi	20 sekundi

## \*\* Curenje tekućine u gingivni sulkus



► Pronadite upute korak po korak za sva vaša cementiranja u GC Luting Guide



Download on  
the  
App Store



GET IT ON  
Google Play



Pogledajte  
upute za  
uporabu

20012121  
041122SK