**NUMERYS HC** ჰიბრიდული კერამიკული ბლოკი და ფილა, არის აღდგენითი მასალა

სტომატოლოგიაში გამოიყენება ინლეის, ონლეის, ვინირებისა და გვირგვინების დასამზადებლად.

**შემადგენლობა**

**NUMERYS HC** არის მაღალი ესთეტიკური რენდერის ჰიბრიდული კერამიკული მასალა, რომლის შემცველობაც მინერალურ შემავსებლებში მთლიანი არის დაახლოებით 80%, ხოლო ნაწილაკების ზომა 10-ს შორის ნმ და 3 μm.

**ᲗᲕᲘᲡᲔᲑᲔᲑᲘ**

**NUMERYS HC**-ს აქვს დარტყმის შთანთქმის თვისებები, რაც უკეთესობის საშუალებას იძლევა საღეჭი ძალების წინააღმდეგობაზე.

მასალა ასევე რადიოგამჭვირვალეა სურათებზე ვიზუალიზაციისთვის

რენტგენი ერთხელ მოთავსებულია პირში.

**მიმართულებები**

**NUMERYS HC** მითითებულია პროთეზის ელემენტების არაპირდაპირი წარმოებისთვის

ლითონისგან თავისუფალი აღდგენა:

ინლეები, ონლეი, ვინირები, გვირგვინები, გვირგვინები იმპლანტზე

**უკუჩვენებები**

არ გამოიყენოთ ეს მასალა პაციენტებში, რომლებსაც აქვთ ცნობილი ალერგია

მეტაკრილატები.

**რეკომენდირებული პროცედურა**

1. მოამზადეთ კბილი ქვემოთ მოცემული ფორმირების რეკომენდაციების დაცვით.

Numerys HC-ით გაკეთებული რესტავრაციების ფორმირება

 Numerys HC-ით დამუშავებული პროთეზები ექვემდებარება სტანდარტულ პროცედურებს CAD/CAM კერამიკული რესტავრაციები.

- შემომრგვალეთ შიდა და ზღვრული კიდეები.

- რეკომენდებულია თქვენი პრეპარატის მხრის და/ან შიდა კიდეების დამრგვალება.

-თითოეული მითითებული მნიშვნელობა მიუთითებს მინიმალურ სისქეზე, რომელიც რეკომენდებულია ნებისმიერი აღდგენისთვის

**დამზადებულია Numerys HC ჰიბრიდული კერამიკისგან**

**დამუშავება**

1. მიჰყევით გამოყენებული საღეჭი დანადგარის ინსტრუქციას

2. აირჩიეთ შესაბამისი ჩრდილი და ბლოკის ან ფილის ზომა დამოკიდებულია

**რეკონსტრუქცია**

3. აირჩიეთ დამუშავების პროგრამა, რომელიც შესაფერისია ჰიბრიდული კერამიკული მასალებისთვის

4. დამუშავების შემდეგ შეამოწმეთ ნაწილის მთლიანობა , გაუფერულება, ბზარები

5. NUMERYS HC არ საჭიროებს გამოცხობის ფაზას დამუშავების შემდეგ.

**გლუინგი**

1. დამუშავებული პროთეზის გამოცდა პირის ღრუში, რათა საჭიროების შემთხვევაში დააკორექტიროთ გასაპრიალებელი საშუალებებით

და ბრილიანტის ბუჩქები შესხურების ქვეშ.

2. დამაგრებამდე წაისვით კერამიკული პრაიმერი (C-Ram Booster) ან აკრიფეთ

ზედაპირზე ჰიდროფთორმჟავას (Ceram-Etch) შემდეგ წაისვით უნივერსალური სილანი

რესტავრაციის ქვედა მხარეს.

3. შემდეგ წაისვით მუდმივი ორმაგი თვითწებვადი კომპოზიტური წებო (Total C-RAM)

და მოათავსეთ საბოლოო რესტავრაცია კბილზე/კბილებზე

4. მსუბუქად დამუშავება 2 წამის განმავლობაში ზედმეტი წებოს მოსაშორებლად და მსუბუქად დასამუშავებლად

შემდეგ თითოეულ მხარეს 20 წამის განმავლობაში.

5. საჭიროების შემთხვევაში დაასრულეთ გაპრიალებით.

6. საჭიროების შემთხვევაში პროთეზის შეღებვა ფოტოდამახასიათებელი საღებავებით.

პოლიმერიზაციადი.

**შენახვა**

1. მოერიდეთ მზის პირდაპირ ზემოქმედებას.

2. შეინახეთ ოთახის ტემპერატურაზე.

**ᲡᲘᲤᲠᲗᲮᲘᲚᲘᲡ ᲖᲝᲛᲔᲑᲘ**

**1. NUMERYS HC** უნდა გამოიყენოს სტომატოლოგმა

2. შეინახეთ ხელმიუწვდომელ პირთაგან, რომლებსაც არ აქვთ ტრენინგები ამ პროდუქტის გამოყენებაში

3. რეკომენდირებულია ხელთათმანების და სათვალეების ტარება

4. არ გამოიყენოთ ვარგისიანობის ვადის გასვლის შემდეგ

5. მგრძნობელობის ან ალერგიის შემთხვევაში შეწყვიტე პროდუქტის გამოყენება

6. არ შეინახოთ და არ გაუშვათ მაღალ ტემპერატურაზე ან ძლიერ შუქზე

7. გამოიყენეთ მხოლოდ სტომატოლოგიური მიზნებისთვის.

8. ფრთხილად იყავით, რომ პროდუქტი არ ჩამოაგდეს, განსაკუთრებით ჩაკზე იმ შემთხვევაში ბლოკები.

**გარანტია**

**ITENA CLINICAL** იღებს ვალდებულებას შეცვალოს პროდუქტები, რომლებიც აღმოჩნდება დეფექტური. ITENA CLINICAL უარს ამბობს ყოველგვარ პასუხისმგებლობაზე დაზიანების ან დაკარგვის შემთხვევაში, პირდაპირი თუ ირიბი,

პროდუქტის გამოყენების ან გამოყენების შეუძლებლობის გამო. ნებისმიერი გამოყენების წინ, მომხმარებლის პასუხისმგებლობაა განსაზღვროს პროდუქტის გამოსაყენებლად ვარგისიანობა

მითითებების ფარგლებში და კერამიკის შესაბამისი დამუშავების პროგრამა

ჰიბრიდული. მომხმარებელი იღებს ყველა რისკს და პასუხისმგებლობას ამასთან დაკავშირებით.