

# Nova Compomer

## Opis:

Nova Compomer je svjetla komponenta na bazi stvrdnjavanja, Stomatoloski restorativni materijal sa visokim i dugoročnim opustajucim flouridom. Nova Compomer nam daje prednost sto se moze kombinirati sa stklениmionomerima i kompozitu u jednom svojstvenom materijalu. Nova Compomer je preporučljiva za karijes i sekundarni karijes koji moze da vodi do rizika za mlijecne zube, i cervikalnih poteskoca zbog toga Nova Compomer sky je idealan izbor jer oslobadja od karijesa i daje nam visoku zastitu flourida i iona. Ovaj proizvod isključivo se koristi od strane stomatologa sa preporucenim indikacijama.

## PREDNOSTI:

- Nanosenje bez radiranja je moguća
- Visok nivo i dugoročno ispustanje flourida
- Estetska svojstva
- Lako polira i daje dobro svojstvo za rukovanje
- Radio neproziran najmanje 200% Al
- Skupljanje polimerizacije minimalno 1,7%
- Nova Compomer sadrži strontium glass i zbog strontium glassa Nova Compomer je otporna na lomove i poboljšava stabilnost za oralno bolje od statava bariuma
- Bakterioštitičan je

Opcije boja: Naradžasta, Ljubičasta, Roza, Plava.

## PREPORUCENE INDIKACIJE:

- Restauracije na mlijecnim zubima
- Klasa v restaruracija(Cervikalni karijes, korijenska erozija, defekti klinastog oblika)
- Klasa iii restauracija:
- Srednja klasa I i II restauracije.

## KONTRAINDIKACIJE:

Ako je pacijent alergican na bilo koji satav koji sadrzi Nova Compomer Zatvaranje pulpe

## Nanosenje:

-Priprema šupljine: Priprema šupljine odvojiti u skladu sa propisima Adhesivne tehnike. Ne pripremajte oštre unutrašnje uglove .Dimenzije šupljine su uglavnom utvrđene velicini defekta karijesa ili stare obnove. Na prednjem djelu margine enamela nalano zakositi dok ostri kutovi u zadnjem djelu su samo malo odlomljeni ili zaobljeni .Ne pripremajte carijes cervikalne defekte .Očistite sa gumicom ili prikladnom pastom za čišćenje. Zatim odstranite talog za sprejom za vodu .Izbjegavajte kontaminacije sa pljuvačkomod jednog čišćenja bi trebalo biti sve odstranjeno.

## IZOLACIJA:

Izolirajte radno polje sa vaterolnama ili gumicom zavisno o klinicke situacije.

## ZAŠTITA PULPE/BAZE:

-Vezati za dentin sa cjevćicom. Pritom nanošenje baze ili lajnera je nepotrebna. Međutim veoma duboko područja šupljine blizu pulpe sa materijalom kalcij hidroxidom. Nakon toga stavite veoma tanak sloj svjetlog ionomernog cementa.

### **POSTAVLJANJE MATRICE/Interdentalnog klina**

Koristite transparentnu matricu za šupljine proširujući u proksimalnom područje Čelične matrice mogu također biti u upotrebi.

### **Nanošenje bonda:**

-Nanesite self etch primer na površinu šupljine sa četkicom 30 sekundi počnite u enamelu. Raspršite višak osnovnog premaza sa jakim strujanjem zraka dok mobilna tečnost ne nestane. Slijedeće nanošenje Bonda za osnovni premaz ili bond Primera sa veoma slabim strujanjem vazduha da izbjegnute sjedinjenje a zatim lagano liječite 10 sekundi

### **NANOŠENJE Nova Compomera:**

-Nanesite Nova Compomer u sloju od 2 mm. Polimerizirajte svaki sloj 40 sekundi Zadržite svjetlost sto je bliže moguće na restorativne materijale. Kada metalne matrice koristite za sloj treba biti 2 mm približno debljina.

### **Zaršetak /poliranje**

-Nakon polimerizacije odstranite višak sa odgovarajućim materijalom ili borerom Odstranite odgovarajućim fleksibilnim diskom ili trakom možete odgovarajućim dijamantnim ili karbidnim borerom .Polirajte restauracije sa sa silikonskom četkicom.

Čuvati na čvrsto zatvorenom prostoru gdje ne dopire svjetlostna sobnoj temperaturi od 4 do 25 °C(39,2-77°F).Ne koristite van isteka roka.