**Bell Feel Brightener III**

( **Дентален самоадхезивен запълващ материал - глазиращ и втвърдяващ повърхността** )

**Опаковка и съдържание:**

Шише с 5мл. течнот смес от DPHA, MMA, ацилфосфин оксид и др.

**Спецификации:**

 Прозрачна, лесна за нанасяне течност , която след полимеризация/втвърдяване остава безцветна, блестяща и не се лющи. Използва се за лакиране и втвърдяване на зъбни пломби, корони и мостове.

**Предписания за употреба:**

 **(1) Полимеризация на материала:**  Този материал се полимеризира от светлина с дължина на вълната 400-420nm. Полимеризирайте за 20s. по познатия начин. Когато площта на нанесения материал е по-голяма, сменете позицията и осветете отново.

**(2) Подготовка на повърхността:** Запълнете кавитета и оформете повърхността. Полирайте грубо с подходящи инструменти. Не използвайте силиконови гуми , употребата им може да попречи на качественната адхезия. Това ще доведе до последващо олющване.

**(3) Апликация на глазиращия материал:** Използвайки малка четка, нанесете малка част от материала върху почистената и суха повърхност. Разнесете го равномерно с нея. **Не го обдухвайте, защото това причинява слаба полимеризация!**

**Примери за подходяща употреба.**

**А. Употреба на Bell Feel Brightener III с полимерни материали/смоли.**

1. **При Нови Възстановявания с композит:**

Обичайната обработка на кавитета и запълване с композит. Артикулиране и грубо полиране на повърхността на обтурацията с диамантени пилители, полир-дискове или друго . Почистете и подсушете повърхността. Нанесете Bell Feel Brightener III с тънка четка и полимеризирайте веднага.

1. **За Стари Пломби:**

Възстановяване блясъка на композита: След полиране, почистване и подсушаване на повърхността, нанесете глазиращия материал и полимеризирайте.

1. **При Силанизиране:**

След обичайното нанасяне и оформяне на силанта нанесете върху повърхността Bell Feel Brightener III и полимеризирайте. Материала запечатва останали пролуки/процепи и предпазва от абразия.

1. **Временни или Бленд Корони:**

След завършване изработката на временните корони или блендове върху чистата и суха повърхност нанесете Bell Feel Brightener III и полимеризирайте. ( Глатката повърхност може да се усети с езика)

 **В. Употреба на Bell Feel Brightener III**  **с глас-йономерени цименти** :

**Препоръчителни случаи за употреба на Bell Feel Brightener III с цименти:**

* Завършване/глазиране на обтурацията.
* Премахване на бели петна, пукнатини и други специфични за глас-йономерните цименти дефекти.
* Предотвратяване на абразия.
* Предотвратяване на обезцветяване или оцветявания.

Използвайте обичайната обработка на кавитета и запълване с цимент. Артикулирате и грубо полирате повърхността на обтурацията с диамантени пилители. Почистете и подсушете. Нанесете Bell Feel Brightener III с тънка четка и полимеризирайте веднага.

Осветявайте повърхността на материала за 20сек. Когато площта е по-голяма, сменете позицията и полимеризирате останалото поле . Не обдухвайте, защото причинява слаба полимеризация.

**Предпазни мерки:**

Този материал е запалим. Не оставяйте шишето отворено. Не го използвайте за друго, освен за стоматологична употреба от специалисти.

Прекратете използването на материала на пациенти при появяване на обрив, пациенти с язва, подпухналост, сърбеж, скованост и други алергични реакции.

Пазете меката орална тъкан, кожата и очите от контакт с материала . В случай на контакт избършете с напоен със спирт памук и измийте обилно с вода. Ако е попаднал в окото след измиване веднага да се прегледа пациента от офталмолог.

Потребители, които получават обрив, кожно раздразнение и чувствителност към този материал или мономера на метакрилатната киселина, трябва да използват ръкавици.

**Забрана**:

Този материал не трябва да се използва на пациенти с алергична реакция към него или съставките му.

**Изисквания за складиране:** Съхранете на тъмно място със стайна температура (1-30 °C )

Не позволявайте контакт и употреба на материала от некомпетентни лица.

Годност: 3 години от датата на производство.

Производител: **MUTSUMI CHEMICAL INDUSTRIES CO., LTD. – Япония**.