

## МОЈО VENEER CEMENT

Система за естетично циментиране на фасети

Моjo Veneer Cement е фотополимеризираща система, разработена за естетично циментиране на порцеланови, керамични и композитни фасети. Водоразтворимите пробни гелове осигуряват перфектно съответствие на цветовете – за красиви и естетични възстановявания всеки път. Комплектът Моjo включва Bond-1 Primer/Adhesive и керамичен праймер – лесна за работа адхезивна система.

### Индикации

- Циментиране на порцеланови, керамични и композитни фасети

### Противопоказания

- Да не се използва под метали или корони и мостове, където фотополимеризацията на материала не е възможна
- Да не се използва при пациенти с алергия към метакрилати
- Да не се използва при открита пулпа

### Условия на съхранение и употреба

Моjo Kit - Съхранявайте при температура 2° – 12 °С. Използвайте при стайна температура.

Моjo Refills - Съхранявайте при температура 18° – 24 °С. Използвайте при стайна температура.

### Циментиране

1. Подгответе зъба в съответствие с принципите на адхезивната стоматология. Уверете се, че препарационното поле е почистено добре.
2. Нанесете малко количество Моjo Veneer пробен гел от вътрешната страна на фасетата. Поставете фасетата върху зъба с лек натиск. Определете цвета и свалете фасетата. Когато подходящият цвят е избран, свалете фасетата и изплакнете обилно с вода. Почистете зъба обилно с вода и пемза.  
**Забележка:** Пробните гелове имат неограничено манипулативно време.
3. Уверете се, че фасетата е правилно обработена и ецвана, в съответствие с инструкциите на производителя.
4. Нанесете 1 - 2 слоя силан (керамичен праймер) от вътрешната страна на фасетата и оставете да подейства за 60 секунди. Подсушете.  
**Забележка:** Pentron препоръчва използването на Bond-1 Primer/Adhesive (точка 5 до 8). Ако изберете да използвате друга адхезивна система, моля следвайте инструкциите на производителя.
5. Нанесете 1 слой от Bond-1 Primer/Adhesive от вътрешната страна на фасетата и подсушете за 10 секунди с лека струя въздух, за да отстраните разтворителя.
6. Ецвайте емайла и дентина с 37% фосфорна киселина за 20 секунди. Изплакнете обилно. Отстранете излишното количество влага с попиване или с лека струя въздух за 2 секунди. Оставете повърхността влажна.
7. Нанесете 2 последователни слоя Bond-1 Primer/Adhesive върху зъба в рамките на 10 секунди, за да стане лъскава повърхността.
8. Подсушете за 10 секунди с лека струя въздух, за да отстраните разтворителя. Дръжте ръкохватката въздух/вода на разстояние 2 - 3 см от зъба или фасетата. Ако след подсушаването блясъкът на повърхността изчезне, нанесете отново Bond-1 Primer/Adhesive и отново подсушете.
9. Нанесете избрания цвят Моjo Veneer Cement върху силанизираната фасета. Внимателно поставете фасетата, като позволите на излишното количество цимент да излезе.  
**Забележка:** Различните цветове Моjo Veneer Cement могат да се смесват. Ако смесвате цветовете, трябва да внимавате да не навлезе въздух в сместа.
10. Фотополимеризирайте за 1 - 2 секунди, за да закрепите фасетата на мястото и. Отстранете излишното количество цимент.
11. Фотополимеризирайте всяка повърхност от възстановяването за 20 секунди.
12. Финирайте с диамантени / карбидни борери, ако е необходимо.

**Производител:** Pentron

**Вносител:** Крис 95 ООД, 1309 София, ул. Райна Княгиня 1, тел. 02 / 9832742, [www.kris95.bg](http://www.kris95.bg)