



PermaSeal ПърмаСиил

Описание:

Композитният и свързващ силър ПърмаСиил е фотополимеризиращ, ненапълнен композит на метакрилатна основа, който полимеризира в много фин слой с най-ниската позната степен на кислородно инхибиране. Спринцовка - 1.2 ml.

Индикации:

ПърмаСиил е създаден за повишаване твърдостта на повърхността на зъбите, за намаляване на износването им и запълване на пукнатини от стари или нови композитни възстановявания.

При завършване и полиране на композита, в резултат на загубата на материал на повърхността се появяват микроскопични дефекти, които клинично се възприемат като износване (изтриване).

Когато ПърмаСиил се поставя при композитни възстановявания или при годишния преглед, материалът подобрява показателите на износване и маргиналната цялост, като запълва микроскопичните пукнатини в композитната повърхност.

Указания за работа:

Процедура:

А. Обща

1. Отвъртете капачката на спринцовката;
2. Завъртете Мини Бръш канюлата към спринцовката;
3. Преди да го поставите интраорално проверете дали потокът, преминаващ през канюлата е равномерен, като пробвате с малко количество върху хартиена подложка.
4. За да постигнете оптимален контрол, дръжте буталото на спринцовката в дланта си, както е показано на Фиг.1, вместо по обичайният начин, с палец върху буталото.

Б. Нови възстановявания

1. Оформете композитното възстановяване, завършете и полирайте до постигане на желаното от вас качество. Изгладете оклузално, ако необходимо.
2. Изолирайте зъба или зъбите, които ще обработвате.
3. Почистете мястото за obturation. Ецвайте всички композитни повърхности за 5 секунди с Ултра-Етч (35% фосфорна киселина), изплакнете и подсушете.
4. Втрийте тънък слой ПърмаСиил за 5 секунди върху композитната повърхност и съседния емайл (Фигури 2-3). За по-ефективна употреба регулирайте дължината на влакната, за да промените ширината на четката. Когато влакната на четката са по-дълги, с едно движение на четката се покрива по-голяма площ.
5. Обдухайте с въздух леко и внимателно. Фотополимеризирайте ПърмаСиил за 20 секунди.
6. Предварително преценете оклузията. Обикновено, не се налага напасване оклузално, тъй като дебелината на слоя ПърмаСиил е минимална.

В. Стари композитни възстановявания

1. Почистете изцяло повърхността и маргиналните пространства, които ще бъдат възстановявани, с Кънсепис Скраб, полираща паста или микроетцване, и изплакнете.
2. Незабавно ецвайте 15 секунди емайла в близост до obturation и всички достъпни композитни повърхности.
3. Изпълнете стъпки 1 - 6 от "Нови възстановявания".
4. Когато дефектите са много големи, за да бъдат запълнени с ПърмаСиил, следвайте стъпките "Композитно свързване и възстановяване".

Г. “Композитно свързване и възстановяване”

1. Почистете изцяло повърхностите и маргиналните пространства, на които ще поставите силант. Обработете повърхностите с високооборотен борер или микроецвайте и промийте
2. Отстранете отчупените части от повредения, съществуващ композит. Отворете дефекта, който трябва да бъде запълнен, за да се ограничи достъпа на въздух при поставяне на новия композит.
3. Незабавно ецвайте емайла около обтурацията и всички достъпни композитни повърхности за 15 секунди.
4. Следвайте стъпките от 4 до 6 - “Нови възстановявания”.
5. Поставете композит, следвайки инструкциите за поставянето му, включващи послойно нанасяне за максимално свързване. ПърмаСиил ще действа, като свързващ материал между емайла или съществуващият композит и новият композитен материал (Фиг.4-5). За получаване на обтурация с превъзходна естетика и съпротивление на износване, ние препоръчваме композита Амелоджен.
6. Изпълнете стъпки от 1 до 6 - “Нови възстановявания”, за да завършите възстановяването.
7. При работа с гласнономерни цименти, ецвайте, измийте и изсушете. Нанесете гладък слой ПърмаСиил и фотополимеризирайте. (Оставете ПърмаСиил по-дебел слой отколкото оставяте композита обикновено преди да полимеризирате).

Внимание:

1. Отстранете интерпроксимално и субгингивално излишния материал, при наличие на такъв.
2. Внимавайте да не свържете съседни обтурации заедно.
3. Не забравяйте да осигурите подходяща изолация, преди да използвате ПърмаСиил. Чисто, сухо поле на действие е задължително за оптимален бондинг.
4. Уверете се, че по отвора на спринцовката и капачката няма материал, за да осигурите плътно прилягане на канюлата към спринцовката. Не натискайте буталото на спринцовката силно, ако материалът оказва съпротивление и не тече, сменете канюлата с нова и пробвайте течливостта му извън устата на пациента, преди да продължите.
5. Използвайте обезмаслен и сух въздух, за да изсушите, след ецването. За измерване влажността на въздуха препоръчваме Аква 4.
6. Всеки подобен материал, може да увеличи чувствителността на пациентите, като предизвика алергична реакция, ако те проявяват чувствителност по принцип. Измийте експонираната повърхност, за да отстраните напълно материала. Ако дерматит, обрив или друга алергична реакция се наблюдава, консултирайте се с лекар.
7. Силно се препоръчва употребата на Ултрадент Сиридж Кавърс запечатани с Импалс Сиилър като защитна бариера срещу замърсяване.

Предупреждения:

За стоматологична употреба само.

Условия за съхранение:

Да се съхранява в хладилник ако не се използва всеки ден.

Да се съхранява на място недостъпно за деца.

Срок на годност: Срок на годност: 24 месеца

Датата на изтичане на срока на годност е посочена на опаковката.

Последна редакция на листовката

1998 г.

Производител: Ultradent Products Inc. - USA

Представителство и методична помощ: MiPlant ООД, тел. 02/ 974 52 56, 0887 630 755