

Фотополімерний однокомпонентний лайнер, база для реставрації

Матеріал Jen-Line LCF біосумісний, здатний тривалий час виділяти фтор внаслідок вмісту комплексних фторидів, гідроксіапатиту та гідроокису кальцію, має високу адгезію щодо дентину.

•• Призначення

- Підкладковий матеріал для порожнин.
- База для реставрації.

•• Спосіб застосування

Підготувати порожнину: ретельно очистити та просушити. У порожнині не повинно залишитись евгенолу. Матеріал Jen-Line LCF не слід використовувати разом з евгенолвмісними матеріалами, тому рекомендується використовувати лише безевгенольні тимчасові цементи.

Помістити необхідну порцію Jen-Line LCF на блокнот для замішування безпосередньо перед використанням. Необхідно уникати потрапляння на матеріал денного світла, оскільки це може спричинити його передчасну полімеризацію. Маленьким круглим зондом нанести перший шар лайнеру товщиною 0,3 – 0,5 мм виключно на поверхню дентину, не торкаючи емалі. Перший шар потрібно полімеризувати 20 – 30 с, наблизивши світловод як найближче до поверхні матеріалу. За потреби наносять другий шар (товщиною до 1,5 мм) з подальшою фотополімеризацією матеріалу.

•• Запобіжні заходи

Jen-Line LCF має чудову біосумісність, однак, небезпека виникнення алергічної реакції не може бути повністю виключена. Матеріал не слід застосовувати для пацієнтів з алергією на похідні метакрилатної кислоти.

•• Додаткова інформація

Після завершення полімеризації надлишок матеріалу Jen-Line LCF не рекомендується видалити зондом, оскільки це може призвести до зниження міцності роботи загалом. У цьому разі надлишок матеріалу слід видалити обертовими інструментами.

•• Гарантійні зобов'язання

Підприємство-виробник гарантує якість своєї продукції. Гарантія не поширюється на дефекти, що виникли в результаті порушення вимог інструкції по використанню матеріалів, порушення умов зберігання та інші випадки, непередбачені функціональним призначенням матеріалу.

Споживач несе відповідальність за визначення придатності даного продукту до використання відповідно до його (споживача) задач. Умова для гарантійного випадку: невідповідність продукту характеристикам, заявленим виробником. У разі виявлення дефекту матеріалу в гарантійний період підприємство-виробник робить заміну продукту.

•• Обмеження відповідальності виробника

Відповідальність підприємства-виробника поширюється тільки на випадки, прямо передбачені чинним законодавством країни.

•• Зберігання та термін придатності

- Зберігати при кімнатній температурі в захищеному від світла місці. Після використання щільно закривати ковпачок.
- Термін зберігання – 2 роки.
- У разі охолодження матеріалу до температури 4 – 8 °C термін його зберігання подовжується.
- НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!
- У разі зберігання матеріалу в холодильнику перед використанням його необхідно нагріти до кімнатної температури.

•• Утилізація

Утилізувати медичний виріб відповідно з локальними / регіональними / національними / міжнародними вимогами законодавства.

•• Упаковка

Шприц 3 г, набір канюль.

№ UA.TR.101

Дата останнього перегляду 09 січня 2020 р.
Представник керівництва підприємства з якості,
головний інженер: Полтанов В.М.



ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ В СТОМАТОЛОГІЇ!

ВИРОБНИЦТВО: ТОВ «ДЖЕНДЕНТАЛ-УКРАЇНА»