

# Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС

## U.P. FIBER SPLINT PLUS

### ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

#### ПІДГОТОВКА ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

1. Перевірте упаковку та вміст продукту. Перед використанням перевірте наявність сторонніх речовин.
2. Будь ласка, уважно ознайомтеся з інструкцією з використання.

#### СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

##### 1. Ортодонтичний ретейнер. Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС, ширина 1 мм

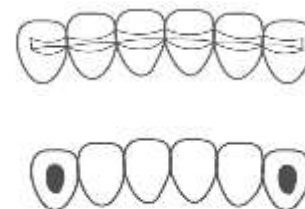
- 1) Підготуйте поверхню зубів до бондингу, застосовуючи стандартну адгезивну методику.
- 2) Нанесіть тонкий шар текучого композиту на підготовлену поверхню зуба.
- 3) Нанесіть шинувальний матеріал тонким шаром та адаптуйте до поверхні зуба. Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС має бути приклеєна до поверхні зубів, аналогічно як шина при встановленні брекетів.
- 4) Використовуючи інструмент для укладання ретракційної нитки, помістіть стрічку в інтерпроксимальні проміжки близько до сусідніх зубів. Продовжуйте накладати Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС на кожний зуб по черзі, поки не накладете усю стрічку. Нанесіть композит, для адгезивної фіксації стрічки.
- 5) Перевірте, щоб стрічка була належним чином заглиблена в інтерпроксимальні проміжки, видаліть надлишок композиту, після цього засвітіть.
- 6) Нанесіть тонкий шар текучого композиту на композит світлового затвердіння та стрічку. Полімеризуйте світлом, використовуючи лампу. (Час полімеризації залежить від потужності лампи, зазвичай достатньо 10-20 секунд.)

##### 2. Використання для фіксації рухомих зубів. Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС, ширина 2 мм

###### 1. На розсуд лікаря

Для кращої стійкості до дебондингу та максимально тривалого терміну служби, зробіть жолобок (борозну) на рівні міжпроксимальних контактів, як показано на малюнку.

Альтернативним методом забезпечення довготривалої фіксації стрічки є створення маленьких насічок дистальніше заглиблень кінцевих зубів та фіксація стрічки на обох кінцях. Накладіть стрічку на рівні міжпроксимальних контактів, як показано на малюнку.



###### 2. На розсуд лікаря

Використовуйте металеву фольгу тим же способом, що й для розміщення стрічки. Візьміть відрізок фольги і адаптуйте до поверхні, зануривши у міжпроксимальні проміжки, щоб відміряти необхідну довжину. Відріжте стрічку необхідної довжини, використовуючи за зразок підготовлений відрізок фольги.

3. Перед початком процедури бондингу проведіть гігієнічне чищення поверхні зубів і підготуйте лінгвальну та міжпроксимальну поверхню зубів, використовуючи алмазні бори та фінішні штрипси. Підготуйте поверхню зубів до бондингу, застосовуючи стандартну адгезивну методику.

4. Нанесіть невелику кількість композиту відповідного відтінку на лабіальні інтерпроксимальні ділянки, щоб запобігти ротації зубів та дебондингу. Не закріплюйте композит на лінгвальній поверхні під час затвердіння.

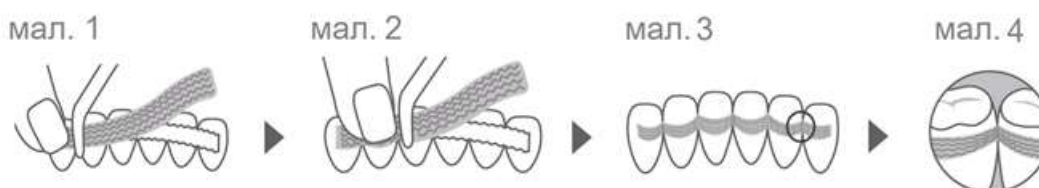
5. Нанесіть тонкий шар композиту середньої в'язкості на поверхню зуба, де буде розміщена стрічка. На цьому етапі не полімеризуйте світлом.

6. Покладіть просочену стрічку (просочена ненаповненим бондинговим агентом) поверх незатверділого композиту. Встановлюючи стрічку, наклейте її тонким шаром на поверхню зуба, ніби ви встановлюєте ортодонтичний брекет.

Використовуйте палець або інструмент, щоб закріпити стрічку, запобігаючи її зміщенню. (Мал. 1, 2)

Використовуйте інструмент для укладання ретракційної нитки, щоб занурити стрічку глибоко у міжпроксимальні ділянки.

На цьому етапі не полімеризуйте світлом. (Мал. 3, 4)



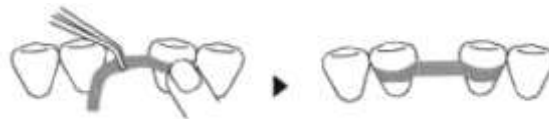
(Якщо був сформований жолобок, покрийте стрічку композитом, вдавіть стрічку у композит та адаптуйте її до дна жолобка.)

7. Перед полімеризацією світлом видаліть надлишки композиту відповідним інструментом. Полімеризуйте кожний зуб окремо світлодіодною полімеризаційною лампою від 10 до 20 секунд.
8. Нанесіть текучий композит на затверділу стрічку. Досягніть максимально гладкого покриття. Текучий композит може мати грудочки. Для запобігання стікання текучого композиту рекомендовано наносити його багатьма тонкими шарами.
9. Перевірте оклюзію, видаліть надлишки композиту, відполіруйте та виконайте фінішну обробку.

### 3. Формування моста у зоні передніх зубів. Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС, ширина 3 мм

#### Перший етап шинування

1. Відпрепаруйте зуби, розташовані поруч з видаленим зубом, шляхом протравлювання, бондингу та нанесення композиту.
2. Використовуйте металеву фольгу (у комплекті) для вимірювання необхідної довжини, а потім відріжте стрічку точного розміру.
3. Помістіть просочену стрічку (стрічка № 1) на обидва відпрепаровані сусідні зуби та нанесіть на неї шар композиту.
4. Полімеризуйте світлом. (Мал. 5 і 6)



Мал. 5

Мал. 6

#### Другий етап шинування

5. Відріжте ще одну просочену стрічку (стрічка № 2) того ж розміру, що й проміжок після видаленого зуба або акриловий знімний протез.
6. Розмістіть поруч та прикріпіть нову підготовлену стрічку № 2 до стрічки № 1 за допомогою композиту.
7. Після видалення надлишку композиту, повністю полімеризуйте світлом. (Мал. 7)
8. Перевірте розмір і підлаштуйте видалений зуб або акриловий протез таким чином, щоб його розмір співпадав з розміром проміжку. Сформуєте жолобок/канавку для утримання протезу та нанесіть тонкий шар композиту на жолобок/канавку. (Мал. 8)



Мал. 7



Мал. 8

9. Нанесіть композит на зафіксовану стрічку (стрічка № 1). Прикріпіть конструкцію, описану в п. 8, до стрічки та полімеризуйте лампою протягом 20 секунд (Мал. 9)



Мал. 9

10. Нанесіть текучий композит на покриття та полімеризуйте за допомогою лампи.

### 4. Тимчасове протезування з опорою на імплантати. Ю.ПІ. ФАЙБЕР СПЛІНТ ПЛЮС, ширина 4 мм

1. Відміряйте нову стрічку (просочену ненаповненим бондинговим агентом) довжиною до сусіднього зуба та обріжте.
2. Застосуйте стандартну адгезивну методику (протравлювання, препарування та нанесення бондингового агента) на сусідні зуби.
3. Нанесіть тонкий шар текучого композиту на відпрепаровані сусідні зуби та полімеризуйте світлом.
4. Помістіть підготовлену стрічку на сусідні зуби, нанесіть композит на стрічку та полімеризуйте світлом.
5. Нанесіть тонкий шар текучого композиту на затверділу стрічку з композитом і продовжуйте полімеризацію.  
Примітка: Час полімеризації залежить від потужності лампи, зазвичай достатньо 10-20 секунд.



## ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

### 1. Загальні застереження

1. Матеріал призначений для використання тільки лікарями-стоматологами.
2. Уважно ознайомтеся з інструкцією з використання та навчіться правильно нею користуватися.

### 2. Застереження під час використання

1. Матеріал слід використовувати протягом 2 хвилин після його дістання з футляра.
2. Шинувальний матеріал не повинен бути відкритим і щоб запобігти оголенню стрічки, необхідно наносити пасту для полірування лише на полімеризований текучий композит за допомогою полірувальної чашки.











### 3. Застереження після використання

1. Не можна повторно використовувати залишки полімеризованих продуктів.
2. Продукт, що залишився (неполімеризований), можна використовувати лише в тому випадку, якщо він знаходився під впливом атмосферного повітря менше, ніж 1 хвилину, та зберігався в сухому приміщенні за кімнатної температури.
3. Не використовуйте забруднені продукти та не використовуйте продукти після забруднення.

### 4. Зберігання та застосування після використання

1. Не використовуйте забруднену стрічку повторно.
2. Уникайте забруднення невикористаної стрічки.
3. Після відрізання стрічки, невикористану стрічку можна використовувати повторно, якщо вона знаходилася під дією світла менше 1 хвилини. Помістіть залишки стрічки назад у чорний футляр і зберігайте в сухому місці при кімнатній температурі до закінчення терміну придатності.

## ПОЗНАЧЕННЯ

Символ	Опис
	Зберігати в сухому місці
	Використати до
	Застереження! Ознайомтеся із супровідними документами.
	Перед використанням ознайомтеся з інструкцією
	Дата виробництва
	Виробник
	Код партії
	Не використовувати при пошкодженні упаковки
	Уникати потрапляння сонячного світла
	Не використовувати повторно

Дата внесення останніх змін в інструкцію: 04.2023



Уповноважений представник в Україні:  
ТОВ «КРИСТАР-ЦЕНТР»  
вул. Межигірська, буд. 50, кв.2,  
м. Київ, 04071, Україна  
тел/факс: +380445020091,  
e-mail: info@kristar.ua, kristar.ua



INNO DENTAL Co., Ltd.  
812, Byucksan Digital Valley 6-cha,  
219, Gasandigital 1-ro, Geumcheon-gu,  
Seoul 08501, Korea  
Tel.: 02-757-1112; Fax: 02-757-9990  
E-mail: info@inod.co.kr  
Web: <http://inod.co.kr>

ІННО ДЕНТАЛ Ко., Лтд.  
812, Бюксан Діджитал Веллі 6-ча  
219, Касандіджитал 1-ро,  
Кимчхон-гу, Сеул 08501, Республіка Корея  
Тел.: 02-757-1112; Факс: 02-757-9990  
Ел. пошта: info@inod.co.kr  
Веб-сайт: <http://inod.co.kr>