

Highly aesthetic fiber beams for the manufacture of adhesive bridges. The use of reinforcing fiberglass beams in prosthetics for single defects of dentition, allows achieving optimal appearance of teeth with restoration of both aesthetic and functional integrity of the dentition in one visit and in absence of a laboratory stage with minimal preparation of dental tissues of abutment teeth.

•• INDICATION

- Manufacture of adhesive bridge structures.

•• PRODUCT BENEFITS

- Made of transparent quartz fibers, bonded under pressure with high-strength epoxy resin.
- Excellent aesthetic result.
- The refractive indices of epoxy resin and quartz fibers are carefully selected and very close, which makes it possible to well mask the beam with a composite material.
- Indicators of elasticity, resilience and thermal expansion are close to similar ones of natural teeth dentin.
- The surface roughness of the beams of about 10 microns facilitates micromechanical adhesion to the composite.
- Inertness and biocompatibility with living tooth tissues.
- Do not require special processing.

•• SPECIAL PROPERTIES

FiberBulk's unique optical properties allow application even to transparent enamel areas without compromising the aesthetic component. This clinical solution makes restorations more resistant to mechanical stress arising in the oral cavity, and thus increases their reliability and durability.

•• WARRANTY

The manufacturer warrants the quality of manufactured products. The adverse events inflicted by violation of user manual, storage conditions and other events inflicted by non-stipulated usage of the material are not the subjects of warranty.

The customer is responsible for determination of suitability of this product for user's application. Warranty conditions: the product does not comply with requirements declared by manufacturer. In this case the manufacturer replaces the defective material within warranty period.

•• LIMITATION OF LIABILITY

The manufacturer's liability is limited by only cases stipulated by direct legislation of the country.

•• STORAGE

- No special restrictions.
- The shelf life is not affected.

•• RECYCLING

Dispose of the medical device in accordance with local / regional / national / international legal requirements.

•• PACKING

- Kit #1 - (0,7 x 1,4 x 30 mm) - 12 pcs
- Kit #2 - (1,0 x 4,0 x 30 mm) - 4 pcs
- Kit #3 - (Ø1,8 x 30 mm) - 6 pcs

Jen-Fiber Bulk (Джен-Файбер Балк)

Скловолоконні балки для зміцнення реставрацій

Fiberglass bulk for dental restorations reinforcing

Скловолоконні балки для зміцнення реставрацій



ТОВ «ДЖЕНДЕНТАЛ-УКРАЇНА»

Бориспільська вул. 9, буд. 61.

Київ, 02099, Україна

+ 380 44 33 787 82

info@jendental-ukraine.com

www.jendental-ukraine.com



For professional use in dentistry only!

PRODUCED BY: JENDENTAL-UKRAINE LLC

JenD[®]

Boryspiiska Str. 9, Build. 61, Kyiv, 02099, Ukraine / www.jendental-ukraine.com

Високоестетичні волоконні балки для виготовлення адгезивних мостоподібних протезів. Застосування зміцнюючої скловолоконної балки при протезуванні одиночних дефектів зубного ряду, дозволяє в одне відвідування і при відсутності лабораторного етапу з мінімальним препаруванням зубних тканин опорних зубів досягти оптимального зовнішнього вигляду зубів з відновленням як естетичної, так і функціональної цілісності зубного ряду.

•• ПРИЗНАЧЕННЯ

- Виготовлення адгезивних мостоподібних конструкцій.

•• ПЕРЕВАГИ

- Виготовлені з прозорих кварцових волокон, зв'язаних під тиском надміцною епоксидною смолою.
- Чудовий естетичний результат.
- Індeksi рефракції епоксидної смоли і кварцових волокон ретельно підібрані і дуже близькі, що дає можливість добре замаскувати балку композитним матеріалом.
- Показники пружності, еластичності і термічного розширення близькі до аналогічних показників дентину натуральних зубів.
- Шорсткість поверхні балок близько 10 мікрон полегшує мікромеханічну адгезію з композитом.
- Інертність і біосумісність з живими тканинами зуба.
- Не вимагають спеціальної обробки.

•• ВЛАСТИВОСТІ

Унікальні оптичні властивості Jen-FiberBulk дозволяють застосовувати їх аж до прозорих емалевих ділянок без шкоди естетичній складовій. Таке клінічне рішення робить реставрації більш стійкими до механічних навантажень, що виникають у ротовій порожнині, а, значить, підвищує їх надійність і довговічність.

•• 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 І ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

- Особливих обмежень немає.
- Термін придатності необмежений.

•• УТИЛІЗАЦІЯ

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

•• УПАКОВКА



- **Набір #1** – (0,7 x 1,4 x 30 мм) – 12 шт
- **Набір #2** – (1,0 x 4,0 x 30 мм) – 4 шт
- **Набір #3** – (0,8 x 30 мм) – 6 шт



Дата останнього перегляду 27 грудня 2022 р

Для професійного використання в стоматології!

ВИРОБНИЦТВО: ТОВ «ДЖЕНДЕНТАЛ-УКРАЇНА»

 Бориспільська вул. 9, буд. 61. Київ, 02099, Україна /  www.jendental-ukraine.com

Високоестетичные волоконные балки для изготовления адгезивных мостовидных протезов. Применение упрочняющей стекловолоконной балки при протезировании одиночных отсутствующих зубов, позволяет в одно посещение и при отсутствии лабораторного этапа с минимальным удалением зубных тканей опорных зубов достичь оптимального внешнего вида зубов с восстановлением как эстетической, так и функциональной целостности зубного ряда.

•• НАЗНАЧЕНИЕ

- Изготовление адгезивных мостовидных конструкций.

•• ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлены из прозрачных кварцевых волокон, скрепленных между собой высокопрочным эпоксидным связующим.
- Превосходный эстетический результат.
- Индексы рефракции эпоксидной смолы и кварцевых волокон тщательно подобраны и очень близки, что дает возможность хорошо замаскировать балку композитным материалом.
- Показатели упругости, эластичности и термического расширения близки к аналогичным показателям дентина зуба.
- Шероховатость поверхности балок около 10 микрон облегчает микромеханическую адгезию с композитом.
- Инертность и биосовместимость с живыми тканями зуба.
- Не требуют специальной обработки.

•• СВОЙСТВА

Уникальные оптические свойства Jen-FiberBulk позволяют применять их вплоть до прозрачных эмалевых областей без ущерба эстетической составляющей. Такое клиническое решение делает работы более устойчивой к механическим нагрузкам, возникающим в ротовой полости, а значит, повышает ее надежность и долговечность.

•• ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует качество своей продукции. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате нарушения требований инструкции по использованию материалов, нарушения условий хранения и другие случаи, непредусмотренные функциональным назначением материала.

Потребитель несет ответственность за определение пригодности данного продукта к использованию в соответствии с его (потребителя) задачами. Условие наступления гарантийного случая: несоответствие продукта характеристикам, заявленным производителем. В случае обнаружения дефекта материала в гарантийный период предприятие-изготовитель производит замену продукта.

•• ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Ответственность предприятия-изготовителя распространяется только на случаи, прямо предусмотренные действующим законодательством страны.

•• ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

- Особых ограничений нет.
- Сроки годности неограничены.

•• УТИЛІЗАЦІЯ

Утилизировать медицинское изделие в соответствии с локальными / региональными / национальными / международными требованиями законодательства.

•• УПАКОВКА

- **Набір #1** – (0,7 x 1,4 x 30 мм) – 12 шт
- **Набір #2** – (1,0 x 4,0 x 30 мм) – 4 шт
- **Набір #3** – (0,8 x 30 мм) – 6 шт

Для профессионального использования в стоматологии!

ПРОИЗВЕДЕНО: ООО «ДЖЕНДЕНТАЛ-УКРАИНА»

 Бориспільська вул. 9, строение 61. Київ, 02099, Україна /  www.jendental-ukraine.com