

Glass-Liner II[®]

Инструкция по применению

Glass Liner II - светоотверждаемый двухкомпонентный стеклоиономерный подкладочный материал.

Смешивание

Встряхните порошок перед смешиванием. Возьмите одну мерную ложку порошка и одну полную каплю жидкости (удерживайте бутылку вертикально и выдавите каплю без воздушных пузырьков). Для начала смешайте половину порошка, затем добавьте еще половину оставшегося порошка и так далее. Смешивайте порошок с жидкостью до тех пор, пока не получите требуемую консистенцию. Время смешивания должно составлять приблизительно 30 сек.

Применение

Подготовьте полость - тщательно очистите и хорошо высушите. Поместите требуемое количество материала на смесительную пластину незадолго до использования. Избегайте воздействия солнечного света или искусственного освещения - это может вызвать преждевременное затвердевание. Нанесите слой материала инструментом. Толщина слоя не должна превышать 1 мм. При необходимости более толстого покрытия - наносите и отверждайте материал в несколько слоев. Материал застывает под воздействием галогенового света. Световод должен находиться как можно ближе к полостному покрытию. В случае, если расстояние между световодом и поверхностью превышает 2 мм - отверждайте как минимум в течении 40 сек. В случае образования стойких остатков материала - удалите роторным инструментом.

Побочные эффекты

При строгом выполнении инструкции по применению не ожидается возникновения нежелательных побочных эффектов. В случае возникновения побочных эффектов - даже сомнительных - пожалуйста, сообщите нам об этом с точным описанием симптомов и

Меры предосторожности

Позаботьтесь о выполнении всех инструкций по применению и соблюдению мер безопасности. В случае возникновения непредвиденных побочных явлений или других реакций (даже если работа была проведена с соблюдением всех инструкций по применению) - пожалуйста, сообщите нам, с точным описанием сопутствующих обстоятельств и симптомов.

Противопоказания

Минимальный токсикологический риск. Может наблюдаться повышенная чувствительность к компонентам у некоторых пациентов.

Активные вещества

Жидкость: поликарбонная кислота.

Порошок:

кальций-алюминий-флюоро-силикат, бариевое стекло.

Хранение

Хранить при комнатной температуре (до 24°C).

Срок хранения

При соблюдении условий хранения - до истечения срока годности (2 года с даты производства, 6 месяцев с момента открытия).

Форма выпуска

1 стеклянная бутылка с 10 гр порошка - 1 пластиковая бутылка с 5 гр жидкости - аксессуары.

ПРИМЕЧАНИЕ

Инструменты для применения (типсы, кисти) предназначены исключительно для одноразового использования при лечении только одного пациента.

Упаковка

[REF] WP4130 1 x 10 гр порошок, 1 x 5 гр жидкость и аксессуары

[REF] WP4094 1 x 7 гр порошок, 1 x 5 гр жидкость и аксессуары

[REF] WP4119 1 x 10 гр жидкость



We know how

Willmann & Pein GmbH

Schusterring 35
25355 Barmstedt/Germany

Fon: +[49] 4123/9228-0
Fax: +[49] 4123/9228-49

www.wp-dental.de
info@wp-dental.de

