

# **Цемент IRM**

## **Инструкция по применению**

### **1. Показания к применению**

IRM® - укрепленный полимером цинк-оксид-эвгенольный цемент, предназначенный для герметической, длительной временной реставрации сроком один год. IRM® можно использовать в качестве прокладки.

### **2. Показания**

1. Для временной реставрации
2. В качестве прокладки

### **3. Дозирование и применение**

#### **Дозирование**

#### **1 доза порошка: 1 капля жидкости**

Рекомендованный коэффициент весового соотношения порошок/жидкость 6/1. При использовании смешанного растворителя, некоторые физические свойства материала могут быть утрачены.

Перед замешиванием встряхните порошок для обеспечения равномерного распределения однородной массы. Заполните мерную ложечку, немного превышая объем без утрямбовки, затем выровняйте поверхность порошка шпателем. Поместите порошок в смеситель. Распределите одну каплю жидкости на каждый уровень порошка в ложечке. После распределения жидкости немедленно замените чашку для того, чтобы предотвратить испарение и последующую контаминацию. Храните порошок и жидкость отдельно друг от друга до использования.

#### **Смешивание**

Смешайте при комнатной температуре (23 °C) и относительной влажности воздуха 50 %. Используйте подходящую пергаментную бумагу и подходящую методику, с помощью которой можно быстро и точно соединить 50 % порошка с жидкостью. Перенесите оставшийся порошок в замешанную ранее массу в 2 или 3 слоя с помощью шпателя. Смесь может полностью затвердеть, поэтому смесь следует тщательно растереть в течение 5-10 секунд.

#### **Время смешивания**

Смешивание должно быть завершено примерно за 1 минуту.

#### **Внесение**

Препарирование кариозной полости зуба должно проводиться для ретенции материала в полости. Изолируйте операционное поле стандартным методом. Высушите полость с помощью ватного шарика; избегайте продолжительной воздушной сушки. Нет необходимости покрывать полость адгезивом. Тонкий слой кальция гидроксида (Dycal®) можно использовать в качестве лечебной прокладки. Поместите IRM в препарируемую кариозную полость зуба. Используйте традиционный метод нанесения туда, где это необходимо. Если необходимо проверьте окклюзию и порядок нанесения материала.

### **Начало затвердевания**

Затвердевание начинается через 5 минут после начала смешивания. Когда необходимо, используйте твердосплавный бор (не алмазный). Увеличение температуры и/или влажности уменьшает время работы.

### **Состав**

1 г порошка содержит: Цинка оксид 0,8 г

Полиметиметакрилат 0,2 г

1 г жидкости содержит: Эвгенол 0,99 г

### **Противопоказания, побочное действие**

Не описано.

### **Отрицательное взаимодействие с зубными материалами**

С осторожностью используйте материал при пломбировании композитами.

### **Примечания**

Этот продукт изготовлен только для использования в стоматологии.

Избегайте попадания в глаза. В случае попадания в глаза, тщательно промойте обильным количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.

### **Хранение**

Хранить IRM отдельно от композиционных материалов.

Избегайте попадания прямого солнечного света.

### **Форма выпуска**

606.61.500 Набор полный: Порошок 40 г, Жидкость 15 мл

606.61.520 Набор (порошок): Порошок 40 г

606.61.510 Набор (жидкость): Жидкость 15 мл

Регистрационное Удостоверение №ФСЗ 2011/10593

Расхождения в различных языковых версиях инструкции по применению обусловлены спецификой национального регулирования.

При возникновении вопросов сообщать:

### **Производитель:**

**DENTSPLY DeTrey GmbH**

**De-Trey-Str. 1**

**78467 Konstanz**

**GERMANY**

**Phone +49 (0) 75 31 5 83-0**

© DENTSPLY DeTrey