

## *Gebrauchsfertige provisorische Einkomponenten-Verschlussmasse*



**Abb. 1**

### **Anwendungsbereiche**

Provisorischer kurzzeitiger Verschluss von Zahnkavitäten.

### **Applikation**

Die benötigte Menge Fermin mit Füllinstrument entnehmen und direkt in die Kavität (feucht oder trocken) einbringen (Abb. 1); erhärtet nach ca. 15 Minuten unter Speichелеinfluss, ca. 1 Stunde vor Kaudruck schonen.



**Abb. 2**

### **Entfernung des Provisoriums**

Nach Abschluss der provisorischen Behandlung Fermin mit Sonde oder Exkavator entfernen (Abb. 2).

### **Kontraindikationen**

Fermin darf nicht direkt auf die Pulpa gelegt werden.

### **Hinweis**

- Nach dem Füllen ohne geeigneten Pulpa-, Dentenschutz, insbesondere bei fehlender Unterfüllung in tiefen Kavitäten, können Irritationen der Pulpa auftreten.
- Nur für die angegebene Zweckbestimmung durch geschultes Fachpersonal.

### **Aufbewahrung**

Dicht verschlossen nicht über 25 °C lagern.