

# FLEXISTONE®

**D**

Gebrauchsanweisung

**Isolierende Silikonmasse für die Zahntechnik, kondensationsvernetzend, niedrigviskos, hohe Endhärte**



Abb. 1



Abb. 2



Abb. 3

## 1. Dosieren und Anmischen

Beigefügte Anrührschale bis 2. Ring mit **FLEXISTONE®** Paste füllen (ca. 12 g), 35 – 40 Tropfen Katalysator hinzufügen (Abb. 1) und mit einem Spatel homogen vermischen (Abb. 2).

## 2. Applikation

**FLEXISTONE®**, von den Interdentalräumen beginnend, mit einem Spatel gleichmäßig in einer Stärke von ca. 2 mm auf die Kunststoff- oder Porzellan-zähne auftragen. Untersichgehende Stellen während der Abbindephase mit einem Instrument einarbeiten (Abb. 3), um die Haftung zum Gips zu gewährleisten. Haftkristalle sind nicht erforderlich.

## 3. Ausbetten

Nach der Polymerisation wie gewohnt ausbetten und **FLEXISTONE®** durch Abziehen entfernen.

## Wichtige Verarbeitungshinweise

- **FLEXISTONE®** - Ränder nicht dünn auslaufen lassen, sondern als kleine Stufe formen, um ein Ablösen im Küvetten - Konter zu vermeiden.
- Augenkontakt mit Katalysator vermeiden, kann Irritationen verursachen. Bei versehentlichem Kontakt Augen sofort unter fließendem Wasser 15 Minuten ausspülen und sofort Augenarzt aufsuchen.

ca. 45 Sek. ca. 3 Min.

Anmischzeit Verarbeitungszeit

ca. 10 Min.

Abbindezeit

## Anwendungsbereiche:

- Isoliermasse auf C-Silikonbasis für die Küvetten - Presstechnik. Zur isolierenden Einbettung und zum Schutz von Kunststoff- oder Porzellan-zähnen. Wird in einem Arbeitsgang dünn auf Zähne oder Wachs aufgetragen, bildet einen dünnen, extrem harten Isolierfilm zur Fixierung der Zahnreihe beim Pressvorgang.

## Technische Daten:

- **Dosierung:** ca. 12 g / 35 – 40 Tropfen
- **Produktfarbe:** **FLEXISTONE® Paste:** grün  
**FLEXISTONE® catif:** farblos
- **Anmischzeit :** ca. 45 Sek.
- **Verarbeitungszeit:** ca. 3 Min.\*
- **Abbindezeit :** ca. 10 Min.\*
- **Endhärte:** 75 Shore A
- **Verarbeitung:** Bei 23 °C ± 2 °C, 50 ± 5 % rel. Luftfeuchtigkeit

\* ab Mischbeginn bei 23 °C, 50 ± 5 % rel. Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern die angegebenen Zeiten.

## Bestellinformation:

**FLEXISTONE®**  
**Standardpackung 03009**  
Paste, Flasche 190 ml (350 g)  
Katalysator, Flasche 30 ml  
1 Anrührschale  
1 Ständer

**Großpackung 03010**  
Paste, Flaschen 5 x 190 ml  
(5 x 350 g)  
Katalysator, Flaschen  
3 x 30 ml  
2 Anrührschalen  
1 Ständer

**FLEXISTONE® catif 03165**  
Katalysator, Flasche 30 ml