

Gebrauchsinformation

DE

achieved.
In general and specifically with a subgingival preparation, a gingival-dimensional-control for maximum gingival retraction is recommended (Gingivotome).

Definition
Magic FoamCord is a product for a simple, zeitsparende und nicht traumatisierende temporäre Verdrängung der marginalen Gingiva.

Materialtyp
Polyvinylsiloxan, additionspolymerisiertes Silikon-Elastomer

Basis: weiß
Katalysator: blau

Anwendungsgebiete
Temporäre Verdrängung der marginalen Gingiva.

Neben- und Wechselwirkungen

Polyvinylsiloxane weisen eine sehr gute biologische Verträglichkeit auf. Bis jetzt sind keine Wechselwirkungen mit anderen Materialien bekannt. Bei dem Einsatz von Magic FoamCord ist die Anwendung von einem Katalysator erforderlich.

Verarbeitung des Arbeitsfeldes
Für eine optimale Ablösung ist ein blutloses Arbeitsfeld unbedingt Voraussetzung. Vor der Sulfusweltreinigung ist eine optimale Blutstillung erforderlich. Zahnhals, Sulcus und Sulfus müssen nach der Blutstillung sauber mit einer Sulfus gespült werden. Sonst kann das korrekte Abbinden des Magic FoamCord gewährleistet werden.

Anwendungen [Techniken]
1. Technik mit Comprescap Anatomic (ideale für 1 - 2 präparierte Zähne)

• Präparation eines passenden Comprescap anatomic auswählen
• Den Druckspitzen mit einem Papiertuch abwischen

• Den Druckspitzen bedeckt etwas Material auf ein Papiertuch aussprechen bis Basis und Katalysator gleichmäßig auf den Offzustand austreten.

• Das Katalysatorkontakt mit einem Papiertuch abwischen

• Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

• Den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

• Der erweiterte Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

• Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

2. Technik mit Putty (ideal für 2 und mehr präparierte Zähne)

• Magic FoamCord Katalysator in Dose öffnen

• Den Druckspitzen und etwas Material auf ein Papiertuch aussprechen bis Basis und Katalysator gleichmäßig auf den Offzustand austreten. Damit wird eine optimale Mischung gewährleistet.

• Die Mischung mit einem Papiertuch abwischen.

• Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

• Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

• Der erweiterte Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

• Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

3. Technik mit Putty (ideal für 3 und mehr präparierte Zähne)

• Den Druckspitzen abnehmen

• Den Druckspitzen und etwas Material auf ein Papiertuch aussprechen bis Basis und Katalysator gleichmäßig auf den Offzustand austreten. Damit wird eine optimale Mischung gewährleistet.

• Die Mischung mit einem Papiertuch abwischen.

• Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

• Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

• Der erweiterte Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

• Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Ablösformöfl
Stark konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Den erweiterte Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

Oral tip auf den Mixing Tip aufsetzen. Nicht ohne Oral tip anwenden!

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit den pängigen Techniken

Der erweiterete Sulcus ist nun zur definitiven Ablösung mit einem A-Silkown wie AFFINIS.

Abbildung
Konfektionierte (z.B. President Tray System) oder individuelle Löffel. Für eine einfache Handhabung empfiehlt es sich, alle Löffel mit einer dünnen Schicht COLTENE Adhesive zu bestreichen.

Putty Material (A-Silkown)

Bevor die Ablösung mit dem Katalysator abnehmen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Katalysator mit einem Tropfen Wasser ausspülen.

Den Mixing Tip auf die Kartuschenöffnung aufsetzen und durch eine ½-Drehung im Uhrzeigersinn fixieren.

