

HOCHVISKOSES GLASIONOMER FÜLLUNGSMATERIAL GEBRAUCHSANWEISUNG

Riva Self Cure HV (Hohe Viskosität) ist der ideale, selbsthärtende und röntgensichtbare, konventionelle Glasionomer Füllungszement. Aufgrund seiner überlegenen Haftungswerte sowie der hohen Fluoridfreisetzung und Druckfestigkeit, eignet sich Riva Self Cure HV optimal für eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten im restaurativen Bereich.

INDIKATIONEN:

1. Minimalrestorationen der Klasse I
2. Non-funktionale Restaurationen der Klasse II
3. Restaurationen der Klasse V im Seitenzahnbereich
4. Restaurationen von Milchzähnen
5. Geriatrische Restaurationen
6. Partielle Kernaufbauten
7. Restaurationen der Wurzeloberflächen
8. Als Basis unter Verwendung der "Sandwich Technik"
9. Provisorische Füllungen
10. Dentinersatz

KONTRAINDIKATIONEN:

1. Pulpenüberkappung
2. Dieses Produkt kann möglicherweise bei manchen Menschen zu Hautirritationen hervorrufen. In einem solchen Fall ist die Behandlung abbrechen und ein Arzt aufzusuchen.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

VORBEREITUNG:

1. Zahn reinigen und isolieren.
Beachten: Mit Standardtechniken und den üblichen Instrumenten eine konservative Kavität vorbereiten.
2. Falls notwendig zur Pulpenüberkappung einen Kalziumhydroxid-Liner verwenden.

KONDITIONIERUNG / ÄTZEN:

1. Den Riva Conditioner auf die vorbereiteten Oberflächen auftragen und für 10 Sekunden in der Kavität belassen.

ODER

1. Super Etch 37%ige Phosphorsäure auf die vorbereiteten Oberflächen auftragen und für 5 Sekunden in der Kavität belassen.
2. Gründlich mit Wasser spülen.
3. Überschüssiges Wasser entfernen. Leicht feucht belassen. Kontamination vermeiden.
WICHTIG: Die Oberfläche nicht vollständig trocknen. Sie sollte leicht glänzend erscheinen.

ANWENDUNG:

1. Aktivieren Sie die Kapsel indem Sie den Kolben komplett eindrücken, so dass er bündig mit der Kapsel ist.
WICHTIG: Die Kapsel vor dem Anmischen NICHT mit dem Applikator aktivieren!
2. Sofort nach dem Aktivieren in den Ultramat 2 Kapselmischer, oder einen anderen Hochfrequenz-Kapselmischer (4000 – 4800 rpm), einsetzen und für 10 Sekunden anmischen.
3. Kapsel sofort entfernen und in den Riva Applikator 2 einsetzen.
4. Den Applikator so lange wiederholt drücken bis das Material in der durchsichtigen Kapselspitze sichtbar wird.
5. Riva self cure HV direkt in die Kavität applizieren, ohne dass unter dem Material Luftblasen entstehen. HINWEIS: Bei einer Raumtemperatur von 23°C / 74°F beträgt die Arbeitszeit ca. 90 Sekunden (1'30'') vom Start des Anmischvorgangs gemessen. Bei höheren Raumtemperaturen kann sich die Arbeitszeit verkürzen. Die physikalischen Eigenschaften des Materials werden beeinträchtigt, wenn das Material nach Ablauf dieser Arbeitszeit noch bearbeitet werden sollte.
6. Am Ende der Arbeitszeit Riva Coat auf alle äußeren Oberflächen der Füllung auftragen.
7. Für 20 Sekunden lichthärten.

Pulver / Flüssigkeit Verhältnis (g/g)	0,50 / 0,13
Mischzeit (Sek.)	10"
Arbeitszeit (Min.,Sek.)	1'30"
Anfängliche Härtezeit (Min.,Sek.)	3'00"
Zeit zum Finieren @ 37°C von Beginn des Mischvorgangs (Min.,Sek.)	5'00"
Benutzbare Mindestmenge pro Kapsel	0,12mL
- Testbedingungen: Temperatur (23 ± 1°C), relative Luftfeuchtigkeit (50 ± 10%).	
- ISO 9917-1: Dentalzement auf Wasserbasis.	

FINIEREN:

1. Das Ausarbeiten und Polieren der Restauration kann ab mindestens 5 Minuten nach Beginn des Mischvorgangs in gewohnter Weise durchgeführt werden.
2. Nochmals eine Schicht Riva Coat auftragen.
3. Für 20 Sekunden lichthärten.
4. Den Patienten anweisen für mindestens 1 Stunde nicht zu essen.

AUFBEWAHRUNG UND HALTBARKEIT

Die Riva self cure HV Kapseln erst direkt vor Verwendung aus der Folie auspacken.

Bei Temperaturen zwischen 4° bis 20°C (39° bis 68°F) aufbewahren.

Für optimale Frische kann das Material im Kühlschrank aufbewahrt werden.

Bei Zimmertemperatur zwischen 20° und 25°C (68° - 77°F) verarbeiten.

WARNHINWEISE

Nur für zahnärztlichen Gebrauch.

Von Kindern fernhalten.

Nicht nach Ablauf des Mindesthaltbarkeitsdatums verwenden.

Beachten: Nur für den zahnärztlichen Gebrauch und nur über den Zahnarzt oder den Fachhandel zu beziehen. Sicherheitsdatenblätter unter: www.sdi.com.au oder bei Ihrem zuständigen Dental Depot.

ERSTE HILFE

Augen (Kontakt): Gründlich mit klarem Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.

Haut (Kontakt): Mit einem in Alkohol getränkten Tuch oder einem Schwamm abwischen. Gründlich mit klarem Wasser spülen.

Verschlucken: Viel Milch oder Wasser trinken. Falls sich Übelkeit einstellt einen Arzt aufsuchen.

Einatmen: Es sind keine Symptome zu erwarten.

PACKUNGSEINHEITEN

- Erhältliche Farben: A1, A2, A3 und A3,5

- Farbbezeichnungen laut Vita® Farbskala.

Vita® ist ein eingetragener und geschützter Name der VITA Zahnfabrik, H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Deutschland.


- Packung zu 50 Kapseln

- Sortimentspackung

- Riva Conditioner 10ml Flasche

- Riva Coat 5ml Flasche

- Riva Kapselapplikator 2

 Hergestellt in Australien
von SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australien 1 800 337 003
Österreich 00800 022 55 734
Brasilien 0800 770 1735
Frankreich 00800 022 55 734
Deutschland 0800 100 5759
Irland 01 886 9577
Italien 800 780625
Neuseeland 0800 734 034
Spanien 00800 022 55 734
UK 00800 022 55 734
USA & Kanada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au

EC REP

SDI Dental Limited
Block 8, St Johns Court
Swords Road, Santry
Dublin 9, Irland
Tel +353 1 886 9577

