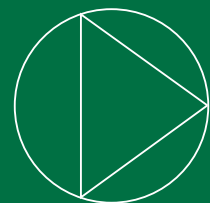
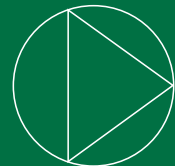


riva cem

RESINMODIFIZIERTER GLASIONOMER BEFESTIGUNGSZEMENT



Leicht mischbarer Paste-Paste-Zement
zur definitiven Befestigung indirekter
Restaurationen



Sparsamkeit & leichte Überschussentfernung

SDI

Your Smile. Our Vision.
www.sdi.com.au

riva cem

riva cem ist ein selbsthärtender, röntgenopaker, fluoridabgebender kunststoffmodifizierter Glasionomercement in Paste-Paste-Formulierung. Er ist indiziert zur definitiven Befestigung metallbasierter wie auch vollkeramischer Restaurationen und kieferorthopädischer Geräte.



riva cem ist in einer hellgelben Universalfarbe in Doppelkammerspritzen für einfaches Anmischen per Hand erhältlich.

Riva Cem
1 x 8.5g riva cem Spritze
Reorder : 8800700

Wichtigste Eigenschaften



OPTIONALES ANPOLYMERISIEREN FÜR SCHNELLE UND LEICHTE ÜBERSCHUSSENTFERNUNG



Überschüsse einfach 5 Sek. pro Fläche mit einer leistungsstarken LED-Lampe (Wellenlänge 460-480 nm). Dann mittels Scaler oder Sonde behutsam entfernen. Auch im Gelzustand (gummiartige Konsistenz) nach 1 Min. 45 Sek. Selbsthärtung sind Überschüsse leicht entfernbar.



HOHE HAFTFESTIGKEIT

SCHERFESTIGKEIT (MPa)



EXZELLENT FARBSTABILITÄT



BPA FREI



NACHHALTIGE FLUORIDABGABE



LEICHT MISCHBARES PASTE-PASTE-SYSTEM

Technische Daten	riva cem
Arbeitszeit	1'45"
Abbindezeit	4'30"
Scherfestigkeit (MPa) – Dentin	13.03 ± 3.40
Scherfestigkeit (MPa) – Schmelz	9.99 ± 3.17
Druckfestigkeit (MPa)	108

Material	Restoration
PFM	Kronen & Brücken
Komposite	Kronen, Brücken, Inlays, Onlays & Stumpfaufbauten (faserverstärkt)
Metall	Kronen, Brücken, Inlays, Onlays & Brackets, Bänder
Keramik	Kronen & Brücken
Vollkeramik	Inlays



Your Smile. Our Vision.
www.sdi.com.au

19-04-2017 M100300 A

