E-CEM DC



ÄSTHETISCH, SICHER UND GUT

E-Cem DC ist ein innovativer selbstadhäsiver, dualhärtender, universal anwendbarer Composite-Zement aus dem Hause bisico. Er kann sowohl zur permanenten Befestigung indirekter Restaurationen aller Art als auch für Wurzelkanalstifte eingesetzt werden.

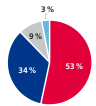
E-Cem DC zeichnet sich durch besondere Farbstabilität und zahnähnliche Fluoreszenz aus. So sind speziell bei transluzenten Keramiken hochästhetische Restaurationen möglich. Durch die transluzente Farbe ergibt sich ein unsichtbarer Abschluss zwischen Zahn und Restauration. Spätere Verfärbungen des Zementes sind wegen der hohen Qualität der Farbpigmente in E-Cem DC ausgeschlossen.

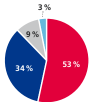
Eine schnelle und komfortable Applikation, ohne Ätzen, Primen und Bonden ist zeitsparend und wenig belastend für den Zahn. Gute Haftwerte und ein optimales Abbindeverhalten, mit anfangs geringer Schrumpfung und anschließend einer leichten Expansion, ermöglichen dauerhafte Restaurationen ohne Bildung von Rissen und Kapillarspalten.

Dank seiner gelartigen Konsistenz lässt sich E-Cem DC in einer sehr dünnen Schicht auftragen und Überschüsse sind leicht zu entfernen. Post-operative Sensitivitäten werden durch die rasche Neutralisierung des PH-Wertes vermieden und prädestinieren E-Cem DC als idealen, selbstätzenden Zement.

WIE BEURTEILEN SIE DIE KONSISTENZ?

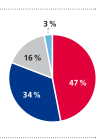
53% zwei 34% eins 9% drei 3 % vier





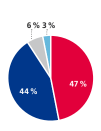
WIE BEURTEILEN SIE DAS HANDLING?

47% eins 34% zwei 16 % drei 3% vier



WIE BEURTEILEN SIE DIE ÜBERSCHUSSENTFERNUNG?

44% eins 6% drei 3 % vier

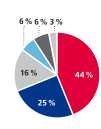


WIE BEURTEILEN SIE DEN RANDSCHLUSS?

50% zwei 34 % eins 9% drei 3 % vier 3 % keine Angabe 34 %

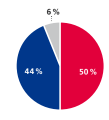


44% eins 25 % zwei 16 % drei 6% vier 6% fünf 3 % keine Angabe



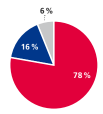
WIE BEURTEILEN SIE DIE ÄSTHETIK?

50% zwei 44% eins 6% drei



WÜRDEN SIE E-CEM DC IHREN **KOLLEGEN WEITEREMPFEHLEN?**

78 % ja 16% nein 6% Keine Angabe



WELCHE GESAMTNOTE WÜRDEN SIE E-CEM DC GEBEN?

66 % zwei 19% eins 9% drei 6% vier

