

DAS BEFESTIGUNGSKOMPOSIT FÜR  
**ALLE** INDIREKTEN  
RESTAURATIONEN



SICHER IST SICHER –  
**VISALYS<sup>®</sup> CEMCORE**

**DUALHÄRTENDES BEFESTIGUNGSKOMPOSIT  
UND STUMPFBAUMATERIAL**



**KETTENBACHDENTAL**  
Simply intelligent

# VISALYS® CEMCORE – DURCHWEG ÜBERZEUGEND

## FÜR ALLE FÄLLE

- Geeignet für die definitive Befestigung von Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Veneers, Adhäsivbrücken, Wurzelstiften und indirekten Stumpfaufbauten
- Geeignet für alle dentalen Restaurations-Materialien ((Edel-)Metall, Oxidkeramik (Zirkonoxid- und Aluminiumoxidkeramik), Silikatkeramik (Feldspat- und Glaskeramik), Hybridkeramik, Komposit)

### Fazit von Prof. Dr. Claus-Peter Ernst

[...] (Ein) beeindruckende(s) Potenzial von **Visalys® CemCore** für eine enorme Bandbreite an Indikationen [...]

Quelle: Ernst, Prof. Dr. Claus-Peter et al.: Ein universelles adhäsives Befestigungs- und Stumpfaufbaumaterial, in: Spitta: ZMK, Jg. 36, Ausgabe 5 Mai 2020 [294-308]



## HOHE FARBSTABILITÄT

**Visalys® CemCore** ist im Gegensatz zu anderen Befestigungskompositen hydrophob. Dadurch wird die Aufnahme von Farbstoffen und ein Verfärben der Zementfuge minimiert.



	RelyX™ Universal	RelyX™ Unicem	RelyX™ Ultimate	Panavia™ F2.0	Panavia™ V5	Multilink® Automix	Variolink® Esthetic DC	<b>Visalys® CemCore</b>
Wasser								
Kaffee								
Rotwein								

Farbstabilität nach Einlagerung für 48 Stunden bei 37 °C



KETTENBACHDENTAL

Simply intelligent

# SICHERE HAFTUNG & LANGLEBIGKEIT



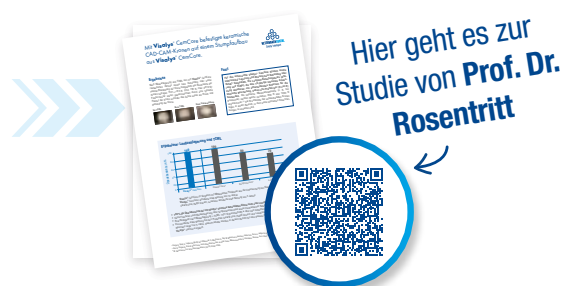
Die **hohe Randspaltqualität** von **Visalys® CemCore** steht für eine hohe Qualität des Zahnhartsubstanz-Komposit-Verbundes.

Quelle: Prof. Dr. Roland Frankenberger et al. (2019), *Randspaltqualität von Keramik-Inlays, befestigt mit Visalys CemCore*, Universität Marburg



Auch nach **10 Jahren** simulierter oraler Nutzung kein Debonding, keine Fraktur.

Quelle: Prof. Dr. Dipl.-Ing. Martin Rosentritt (2020), *Bruchbelastbarkeit nach Langzeitlagerung und TCML*, Universität Regensburg



# SMART IM HANDLING

Immer die gleiche Vorgehensweise, egal welche Art der indirekten Restauration.



2)



**Leichte Überschussentfernung**

1) Herausragende Haftergebnisse dank der patentierten Active-Connect-Technology.  
Mehr Informationen unter [www.kettenbach-dental.de/act](http://www.kettenbach-dental.de/act)

2) Quelle: Dr. med. dent. Frank-Michael Maier



Jetzt Anwendungsvideo  
"Befestigung von 16 Veneers"  
anschauen

# VISALYS® CEMCORE – DAS SORTIMENT



## Visalys® CemCore

### Starter pack

4,5 g (2,5 ml) Automixspritze, 2 ml Tooth Primer,  
2 ml Restorative Primer, Mischkanülen blau,  
stumpf/spitz à 5 St., 3 Intraoral tips, 2 Endo tips

Universal (A2/A3)

REF 13570

### Normal pack

9 g (5 ml) Automixspritze, Mischkanülen blau,  
stumpf/spitz à 10 St., 6 Intraoral tips, 4 Endo tips

Universal (A2/A3)

Opaque

REF 13572

REF 13573

Translucent

REF 13574

Bleach

REF 13575

Dark (A4)

REF 13576

### Visalys® Tooth Primer

4-ml-Flasche

REF 13580

### Visalys® Restorative Primer

4-ml-Flasche

REF 13581

### Visalys® CemCore Try In Paste

1,4-ml-Spritze +  
5 Applikationskanülen

Universal (A2/A3)

Opaque

REF 13592

REF 13593

Translucent

REF 13590

Bleach

REF 13591

Dark (A4)

REF 13594



Made  
in  
Germany

## NOTIZEN

---



---



---



---



---

Kettenbach GmbH & Co. KG  
Im Heerfeld 7  
35713 Eschenburg · Germany  
Telefon +49 (0)2774 7050  
info@kettenbach.com  
www.kettenbach-dental.de

  
**KETTENBACHDENTAL**  
Simply intelligent

D0110516\_0725

