

INFINIDENT

SOLUTIONS



Celtra® Duo

Vollkeramische Versorgung mit außergewöhnlicher Ästhetik

WAK (25 – 500 °C)*

$11,8 \cdot 10^{-6} \cdot K^{-1}$

BIEGEFESTIGKEIT*

210 (nur poliert) –
370 MPa (nach Glasurbrand)



INDIKATIONEN

Kronen im Front- und Seitenzahnbereich über Suprakonstruktionen auf Implantaten bis hin zu Veneers, Inlays und Onlays.

VORTEILE

- + Hervorragende lichteoptische Eigenschaften
- + Hohe Kantenstabilität und herausragende Festigkeit
- + Schnelle und einfache Politur im Labor
- + Kein zusätzlicher Kristallisationsbrand notwendig

HINWEISE

Die Individualisierung der Restauration mit Celtra® Universal Malfarben oder Celtra® Universal Liquids erfolgt direkt auf dem zahnfarbenen Gerüst der Restauration. Zur Befestigung von Celtra® Duo können die für Celtra® entwickelten Produkte (z. B. Celtra® Cementation-System) von Dentsply Sirona verwendet werden. Bitte beachten Sie auch hier die Verarbeitungsanleitung des Herstellers.

ZUSAMMENSETZUNG*

ZrO ₂	10,1 %
SiO ₂	58,0 %
Li ₂ O	18,5 %
Andere	13,4 %

* Typische Werkstoff-Eigenschaften.
Es gelten die veröffentlichten Angaben des jeweiligen Materialherstellers.