



**VINTAGE MP**

**KENNZIFFER 0901**

Nach allgemeingültiger Meinung ist die naturidentische Lichttransmission bisher nur den vollkeramischen Restaurationen vorbehalten. VINTAGE MP ist eine hochreine Mikrokeramik, die nach den neuesten Erkenntnissen der Keramiktechnologie konzipiert wurde und nahezu identische Lichttransmissionen und -reflexionen der natürlichen Zähne erreicht.

Die lichteoptischen Eigenschaften natürlicher Zähne werden mit minimalem Aufwand treffsicher wiedergegeben und die Dominanz des opakisierten Metallgerüsts wird optisch minimiert.

Mit einem empfohlenen WAK-Bereich von 13,6 bis 15,2 x 10<sup>-6</sup> K<sup>-1</sup> können alle Aufbrennlegierungen, gleich ob Hochgold, Bio



oder NEM, ästhetisch perfekt mit einer Tiefenwirkung verblendet werden, die bisher nur mit vollkeramischen Restaurationen realisierbar war.

**Ein Farbkonzept für drei Keramiksyste**

Die Farbeinstellungen der VINTAGE MP Massen sind absolut identisch mit den Einzelkomponenten des VINTAGE AL Verblendkeramiksyste

VINTAGE ZR Keramiklinie für die Verblendung von Zirkonoxidgerüsten.

Diese Abstimmung bietet Ihnen die sichere Wiederherstellung der gewünschten Zahnfarben für alle zahntechnischen Herausforderungen.

Wir beraten Sie gerne auf der IDS 2009, Halle 4.1, Stand A040/C049.

Nähere Infos auf [www.zwp-online.info](http://www.zwp-online.info)

**SHOFU DENTAL GMBH**

Am Brüll 17  
40878 Ratingen  
E-Mail: [info@shofu.de](mailto:info@shofu.de)  
[www.shofu.de](http://www.shofu.de)



**ZIRKONOXIDBLÖCKE IN-CERAM YZ COLOR LL1P**

**KENNZIFFER 0902**

Voreingefärbte Zirkonoxidblöcke ersparen den Laboranwendern einen vollen Arbeitsschritt und somit wertvolle Zeit.

Die VITA Zahnfabrik liefert seit Oktober 2008 die Vollkeramikblöcke In-Ceram YZ Color LL1p in den Geometrien YZ-20/15, YZ-40/15, YZ-55 und YZ-65/25. Die Blöcke sind mit der am häufigsten verkauften COLORING LIQUID-Farbe LL1p voreingefärbt. Im Laufe der kommenden Monate werden weitere In-Ceram YZ Blöcke vorgefärbt erhältlich sein. Bislang werden In-Ceram YZ Zirkonoxidblöcke mit dem sogenannten In-Ceram YZ COLORING LIQUID von den



▲ Enorme Zeitersparnis – dank voreingefärbter Zirkonoxidblöcke.

Anwendern selbst eingefärbt, um so eine farblich optimale Gerüstbasis zu erhalten. Die industriell voreingefärbten Zirkonoxidblöcke verkürzen die Arbeitszeit und garantieren eine homogene Farbgebung, die manuell kaum zu erreichen ist. Mit der Erweiterung der VITA In-Ceram YZ Produktpalette reagiert VITA auf zahlreiche Kundenwünsche.

Die VITA Zahnfabrik gilt als Pionier in der Entwicklung von Vollkeramik. Seit 1986 wurden fast 30 Mio. vollkeramische Markenblöcke im Südschwarzwald hergestellt

und weltweit verkauft. Kein anderes Unternehmen der Dentalindustrie hat vergleichbare langjährige Erfahrungen im Bereich Vollkeramik wie das deutsche Traditionsunternehmen. Das zentrale Ziel der VITA Zahnfabrik ist: Zahnärzten und Zahntechnikern das Arbeiten in Praxis und Labor zu vereinfachen.

Weitere Informationen zu den voreingefärbten VITA In-Ceram YZ Blöcken erhalten Sie im Internet unter [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com) oder telefonisch unter der VITA Hotline 0 77 61/56 24 43.

**VITA ZAHNFABRIK  
H. RAUTER GMBH & CO. KG**

Spitalgasse 3  
79713 Bad Säckingen  
Tel.: 0 77 61/5 62-0  
Fax: 0 77 61/5 62-2 99  
E-Mail: [info@vita-zahnfabrik.com](mailto:info@vita-zahnfabrik.com)  
[www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)

\* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.