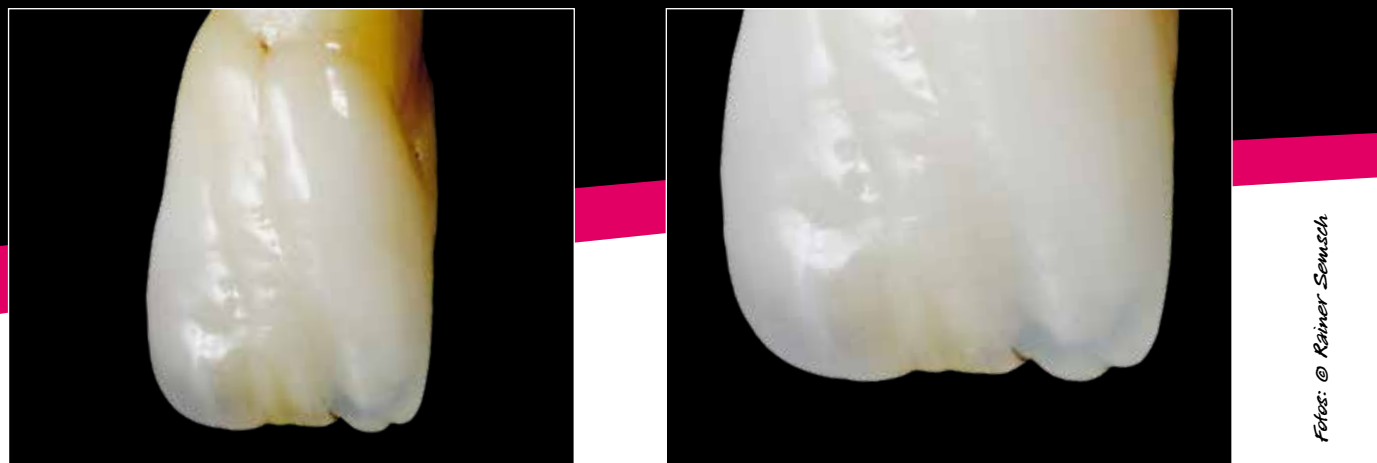
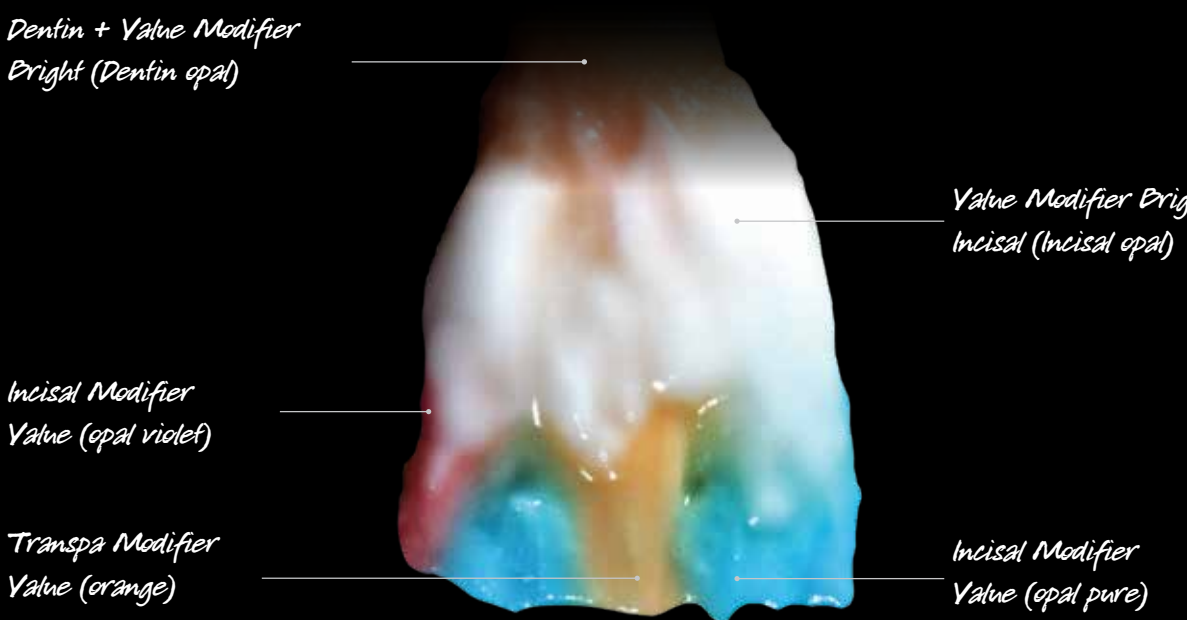


Anwendungsbeispiel



Fotos: © Rainer Semsch

D
DENTAURUM
1886

CHAT
CONTACT
DENTAURUM

KUNDENSERVICE +49 7231/803 - Durchwahl
Kieferorthopädie - 550
Customer Support Digital - 280
Auftragsannahme - 210

Dentaurum GmbH & Co. KG

Turnstr. 31
75228 Ispringen · Germany
info@dentaurum.com
www.dentaurum.com



+49 7231/803-0

ONLINE SHOP
SHOP.DENTAURUM.COM

Die Leichtigkeit
des Tuns



ceraMotion®

D
DENTAURUM
1886

Das ceraMotion® Value Concept

by Rainer Semsch

Die Value Concept Massen sind für die ceraMotion® Keramiken Me und Zr erhältlich.

Das ceraMotion® Value Concept

by Rainer Semsch

Die Helligkeit eines Zahnes spielt neben Form und Farbe die entscheidende Rolle.

Die bewusste Umsetzung dieser Erkenntnis macht die Krone zum Zahn.

Das ceraMotion® Value Concept bietet Ihnen:

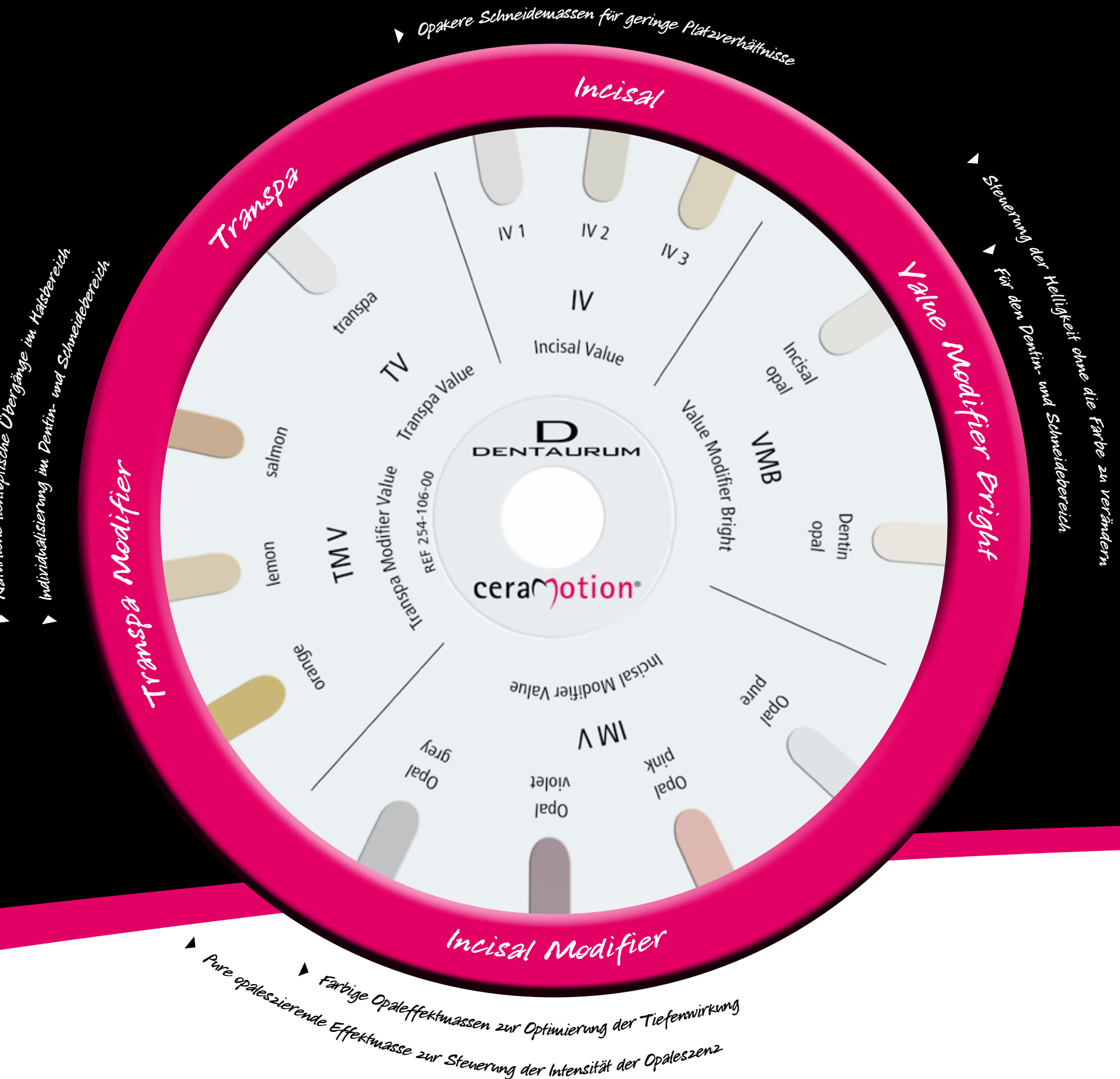
- Value Modifier Bright (Dentin opal) um die Helligkeit im Dentinkern zu steuern ohne die Farbe zu verändern
- Value Modifier Bright (Incisal opal) für dichte und auch helle Schneideeffekte
- Incisal Value Massen, opakere Schneiden für geringe Platzverhältnisse
- Incisal Modifier Value (z. B. opal pure) für die Intensitätssteuerung von Schneideanteilen
- Transpa Modifier Value Massen für natürliche lichtoptische Effekte im Hals- & Schneidebereich

Die Leichtigkeit des Tuns...

„Die ceraMotion® ist im Handling erstaunlich unkompliziert und sicher und bietet uns die Möglichkeit geniale ästhetische Ergebnisse zu erreichen. Das Value Concept gibt uns darüber hinaus die Möglichkeit die Helligkeit einer Schichtung gezielt zu beeinflussen und so dem natürlichen Vorbild noch einen Schritt näher zu kommen.“

R. Semsch

ZTM Rainer Semsch, Münstertal



| | | ceraMotion® Me | ceraMotion® Zr |
|------------------------|------------------|----------------|----------------|
| Bezeichnung | Kurzbez. | REF-Nr. | REF-Nr. |
| Incisal Value 1 | IV 1 | 252-280-20 | 250-280-20 |
| Incisal Value 2 | IV 2 | 252-281-20 | 250-281-20 |
| Incisal Value 3 | IV 3 | 252-282-20 | 250-282-20 |
| Value Modifier Bright | VM B | 252-284-20 | 250-284-20 |
| Incisal opal | Incisal opal | | |
| Value Modifier Bright | VM B | 252-287-20 | 250-287-20 |
| Dentin opal | Dentin opal | | |
| Incisal Modifier Value | IM V opal pure | 252-283-20 | 250-283-20 |
| opal pure | | | |
| Incisal Modifier Value | IM V opal pink | 252-285-20 | 250-285-20 |
| opal pink | | | |
| Incisal Modifier Value | IM V opal violet | 252-286-20 | 250-286-20 |
| opal violet | | | |
| Incisal Modifier Value | IM V opal grey | 252-125-20 | 250-125-20 |
| opal grey | | | |
| Transpa Modifier Value | TM V orange | 252-288-20 | 250-288-20 |
| orange | | | |
| Transpa Modifier Value | TM V lemon | 252-289-20 | 250-289-20 |
| lemon | | | |
| Transpa Modifier Value | TM V salmon | 252-290-20 | 250-290-20 |
| salmon | | | |
| Transpa Value | TV transpa | 252-291-20 | 250-291-20 |
| | | | |
| Value Concept Set | Set | 252-800-60 | 250-800-60 |

ceraMotion® Me
Verbblendkeramik für Metallgerüste
(WAK 13,9 - 15,1)

ceraMotion® Zr
Verbblendkeramik für Zirkonoxid- und Lithium Disilikat Gerüste