

The Michelangelo of teeth



# inTEGRAL<sup>®</sup>

**CBI<sup>®</sup>**

## **System Formenkarte**

System Mould Chart

Sistema Tabella forme

Sistema Ficha de formas

Système Carte de formes



## C-Form



<b>CL</b>	① 48,9 ② 10,9 ③ 8,5 ④ 42,0	
<b>UCL</b>	① 38,7 ② 9,1 ③ 5,7	
<b>CM</b>	① 46,2 ② 10,5 ③ 8,2 ④ 40,0	
<b>UCM</b>	① 36,7 ② 8,9 ③ 5,4	
<b>CS</b>	① 43,7 ② 9,7 ③ 7,8 ④ 39,0	
<b>UCS</b>	① 34,0 ② 8,6 ③ 5,2	

### Sondergröße

Special size / Forma speciale  
Tamaño especial / Dimension spéciale

<b>UBLL</b>	① 39,6 ② 12,9 ③ 6,0	
-------------	---------------------------	--

## B-Form

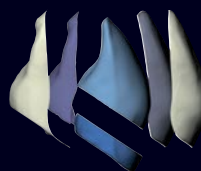
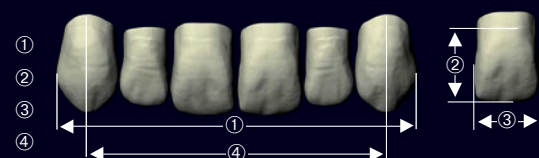


<b>BL</b>	① 49,5 ② 11,4 ③ 9,3 ④ 42,0	
<b>UBL</b>	① 38,5 ② 8,6 ③ 6,0	
<b>BM</b>	① 46,7 ② 11,0 ③ 8,8 ④ 40,0	
<b>UBM</b>	① 36,5 ② 8,5 ③ 5,6	
<b>BS</b>	① 43,8 ② 10,4 ③ 8,5 ④ 38,0	
<b>UBS</b>	① 34,8 ② 8,5 ③ 5,4	
<b>BXS</b>	① 40,8 ② 9,2 ③ 7,5 ④ 35,0	
<b>UBXS</b>	① 33,7 ② 8,5 ③ 5,1	

16 V-Farben/shades/colori/colores/couleurs A1-D4

4 Bleach-Farben/shades/colori/colores/couleurs BL1-BL4

Toleranz ± 1,5 %

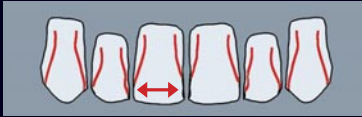


**Fünf-Schicht-Aufbau**  
Five-layer set-up  
Struttura a cinque strati  
Estructura de cinco capas  
Structure à cinq couches



**Vier-Schicht-Aufbau**  
Four-layer set-up  
Struttura a quattro strati  
Estructura de cuatro capas  
Structure à quatre couches

# I-Form



**IL**

- ① 47,2
- ② 11,5
- ③ 8,5
- ④ 41,0

**UIL**

- ① 37,3
- ② 9,3
- ③ 5,4

**IM**

- ① 44,7
- ② 10,8
- ③ 8,2
- ④ 39,0

**UIM**

- ① 34,6
- ② 8,8
- ③ 4,9

**IS**

- ① 42,0
- ② 10,7
- ③ 7,7
- ④ 37,0

**UIS**

- ① 33,4
- ② 8,7
- ③ 4,8

**L**

**M**

**S**

**XS**

Made in Germany



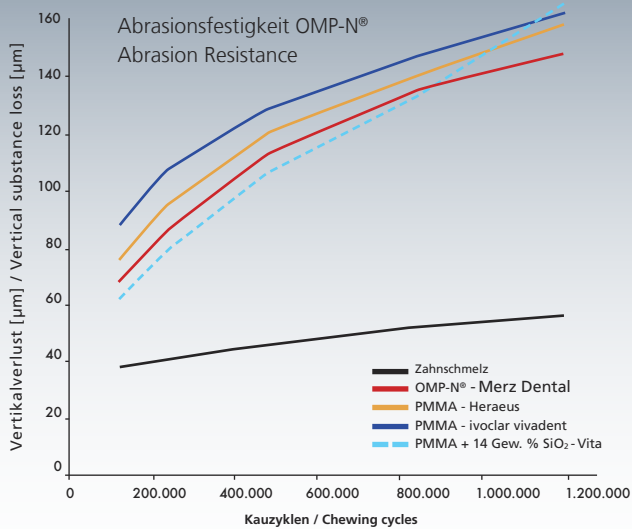
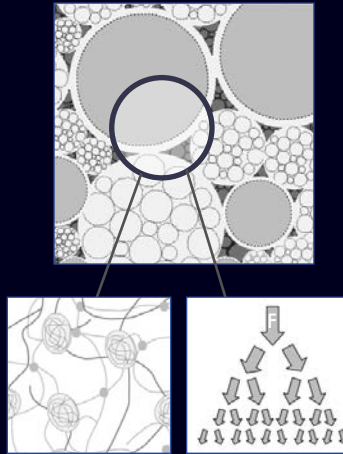
**PSG®**  
Patented  
Preventive  
Shift Groove



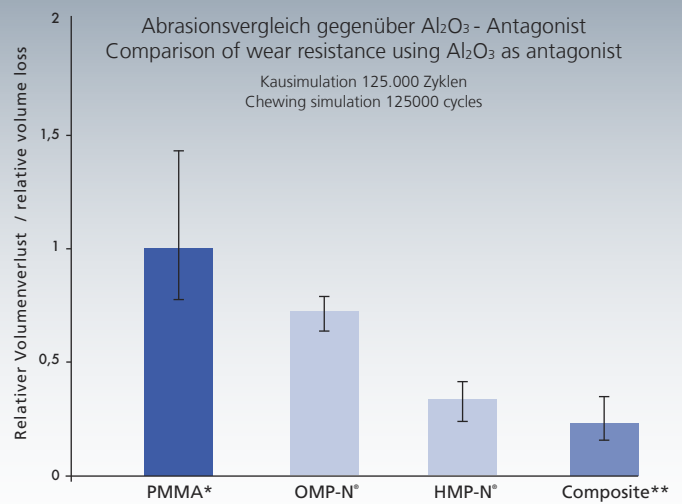
<b>L 26</b>	<b>M 26</b>	<b>S 26</b>	<b>XS 26</b>
←11,6→	←11,3→	←10,7→	←9,1→
←11,8→	←9,9→	←8,9→	←8,3→
<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

# integral®

## OMP-N® Organic Modified Polymer-Network



Das Diagramm basiert auf / Graph based on  
Ghazal et al.: Two-body wear of resin and ceramic denture teeth in comparison to human enamel. Dental Materials 4 (2007) 24, p.502-507



\* Mittelwert aus 4 marktgängigen dentalen Polymethylmethacrylaten

\*\* Mittelwert aus 4 marktgängigen dentalen Komposit-Werkstoffen

\* Average value taken from 4 commercially available polymethyl methacrylates

\*\* Average value taken from 4 commercially available composite materials

Quelle: Merz Dental, Forschung und Entwicklung / Source: Merz Dental, R&D

Die Formenkarte entspricht EN ISO 22112 / The mould chart complies with EN ISO 22112  
La scheda delle forme rispetta la norma EN ISO 22112 / La tarjeta de forma es conforme a EN ISO 22112  
La carte des formes répond à la norme EN ISO 22112

**Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.** / Safety data sheet available on request.  
Fiche de données de sécurité disponible sur demande. / Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.  
Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

# integral®



CL  
CM  
CS

UCL  
UCM  
UCS

L (M)  
M (S)  
S (XS)

BL  
BM  
BS  
BXS

UBL (UBLL)  
UBM  
UBS  
UBXS

L (M)  
M (S)  
S (XS)  
XS (S)

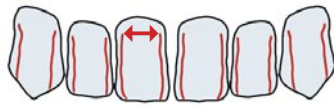
IL  
IM  
IS

UIL  
UIM  
UIS

L (M)  
M (S)  
S (XS)



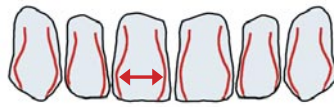
- C** cervical-betont  
Markanz, Härte, maskulin
- B** body-betont  
Harmonie, neutral
- I** inzisal-betont  
Grazie, Eleganz, feminin



Form C

## ENGLISH

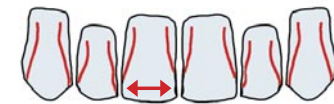
- C** cervical emphasized  
striking, firm, masculine
- B** body emphasized  
harmonious, neutral
- I** incisal emphasized  
grace, elegance, feminine



Form B

## ITALIANO

- C** cervicale  
forma marcata, maschile,  
ispira durezza
- B** corporea  
forma armoniosa, neutrale
- I** incisale  
forma aggraziata, elegante,  
femminile



Form I

## ESPAÑOL

- C** acento cervical  
marcado, dureza, masculine
- B** acento en el cuerpo  
armonía, neutralidad
- I** acento incisivo  
gracia, elegancia, feminidad

## FRANÇAIS

- C** accentuation cervicale  
angulosité, force, masculinité
- B** accentuation corps  
harmonie, neutralité
- I** accentuation incisive  
grâce, élégance, féminité

