



## Farbzuordnung Pinselinfiltration Zenostar MT

### Zenostar MT 0

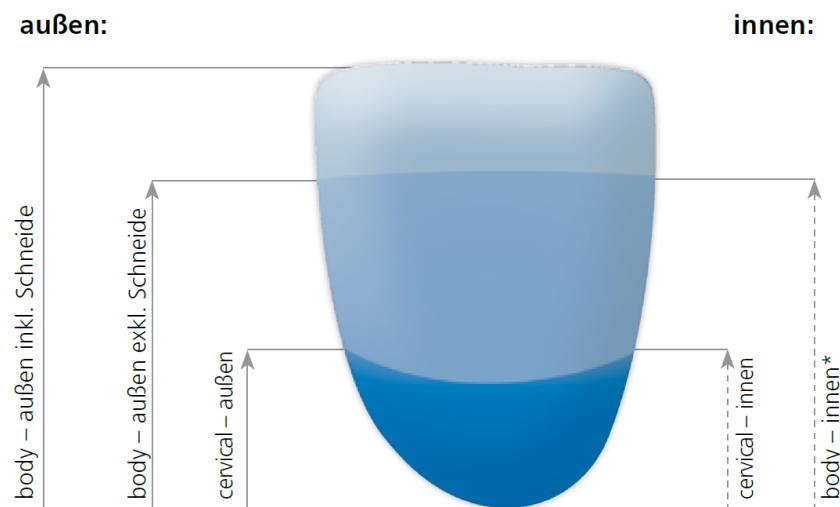
Zahnfarbe	Zenostar Disc	Zenostar MT Color	Anzahl der Pinselaufträge		Zenostar MT Color Impulse	Malfarben
			cervikal	body		
A1	MT 0	A1	1x außen 1x innen  Pinselführung: →	1x innen*	Individueller Einsatz  Fissuren/Interdental: braun, orange  Incisal/Höckerbereiche: blau, violett, grau	Individueller Einsatz  IPS Ivocolor IPS e.max Ceram Zenostar Art Module
A2	MT 0	A2				
A3	MT 0	A3				
A3,5	MT 0	A3,5				
A4	MT 0	A4				
B1	MT 0	B1				
B2	MT 0	B2				
B3	MT 0	B3				
B4	MT 0	B4				
C1	MT 0	C1				
C2	MT 0	C2				
C3	MT 0	C3				
C4	MT 0	C4				
D2	MT 0	D2				
D3	MT 0	D3				
D4	MT 0	D4				



### Hinweis:

Zur weiteren Individualisierung der Schneidebereiche können vor dem Sinterprozess die Zenostar MT Color Impulse Liquids genutzt werden. Hierbei ist darauf zu achten, dass der Auftrag nur punktuell an den dafür vorgesehenen Stellen erfolgt. Ein übermäßiger Auftrag der Impulse Liquids blue, grey, violet kann zu einem abweichenden (helleren) Farbergebnis führen.

### Schematische Darstellung Frontzahn-Infiltration mit A-D Farben:



\*„body – innen“ bei Verwendung der Impulsefarben im Schneidebereich

- Incisalkante**
- Bodybereich**  
Pinselführung: ↑
- Cervikalbereich**  
Pinselführung: →

