

priti®MPguide ZrO₂ Extra Translucent

La guida di selezione priti®MPguide Extra Translucent permette di visualizzare il posizionamento nel blocco grezzo. Così è più semplice scegliere la tonalità giusta.

priti®MPguide Extra Translucent

Offre una gamma completa di tonalità, che comprende tutti i colori della tecnologia ZrO₂ multicolor.

Può essere mappata su entrambe le scale colori VITA classical® e VITA System 3D-Master®.



Codice articolo MPGEZR01



pritidenta GmbH
Meisenweg 37
70771 Leinfelden-Echterdingen
Germania

info@pritidenta.com
www.pritidenta.com

© 2018, pritidenta® GmbH, Germania. Tutti i diritti riservati. pritidenta® e priti® sono marchi registrati di pritidenta® GmbH, Germania. Le tonalità Vita™ e Vita™ sono marchi registrati di VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Germania. REF 070 Rev 000 Data di stampa: 12/07/2018



bellezza sposa la resistenza

Un aspetto totalmente naturale –
Una sola misura per tutte le bocche

priti®multidisc ZrO₂
Extra Translucent



Risultati brillanti con

priti® multidisc ZrO₂ multicolor **Extra Translucent**

Classificazione delle tonalità

Tonalità pridentia®	Posizione	VITA classical®	VITA System 3D-Master®
A light	parte superiore	A1	2M1, 1M2, 2R1.5
	parte centrale	A2	2M2
	parte inferiore	A3	3M2
A dark	parte superiore	A3,5	3R2.5
	parte centrale		
	parte inferiore	A4	5M3, 4L2.5
B light	parte superiore	B1	
	parte centrale		
	parte inferiore	B2	2L1.5
B dark	parte superiore	B3	3L2.5
	parte centrale		
	parte inferiore	B4	3M3
C light	parte superiore	C1	3M1
	parte centrale		
	parte inferiore	C2	3L1.5
C dark	parte superiore	C3	
	parte centrale		4L1.5
	parte inferiore	C4	5M1, 5M2
D light	parte superiore	D2	
	parte centrale	D3	4R1.5, 4R2.5
	parte inferiore	D4	3R1.5, 4M1, 4M2, 4M3
priti® bleach	parte superiore		0M1, 0M2
	parte centrale		0M3
	parte inferiore		1M1

Sedici tonalità VITA classical® con soli sette gradienti cromatici! È davvero possibile?



priti® multidisc ZrO₂ multicolor Extra Translucent A light 18 mm

Posizionando il restauro in un blocco grezzo, è possibile formare diversi colori per produrre un gradiente cromatico armonioso.

La sintesi delle tonalità pridentia® riportata in tabella indica la corrispondenza tra i colori e le scale colori VITA classical® e VITA System 3D-Master®.

Il posizionamento e la mappatura del colore possono essere regolati secondo la corretta altezza del blocco grezzo, in funzione dell'altezza del restauro.

altezza del restauro	altezza del blocco grezzo
6 mm - 9 mm	14 mm
9 mm - 12 mm	18 mm
12 mm - 14 mm	20 mm
14 mm - 18 mm	25 mm

I dati di posizionamento si riferiscono prevalentemente agli anteriori. Per i posteriori, si consiglia una posizione più bassa in modo da evitare che le aree della cuspidi fuse risultino troppo bianche. Un ulteriore effetto positivo è la tinta calda della base data da solchi e fosse.

Finalmente una soluzione in zirconio adatta a tutte le bocche!

priti® multidisc ZrO₂ multicolor **Extra Translucent**

con grado di traslucenza del 45% e resistenza alla flessione >1150 MPa

Sembra impossibile che un singolo prodotto possa rispondere a tutti i problemi e le esigenze, ma è proprio questo che offre la nostra nuova soluzione versatile in zirconio.

È tramontata l'era dei limiti alle indicazioni. Ecco una soluzione sofisticata in zirconio che si adatta perfettamente a ogni paziente.

Il lavoro dell'odontoiatra è più facile che mai.

La bellezza sposa la resistenza! Un aspetto totalmente naturale – Una sola misura per tutte le bocche

Indicazione

La soluzione priti® multidisc ZrO₂ Extra Translucent consente la creazione di corone e ponti (fino a 16 pontic) di tipo monolitico, totalmente anatomico e con veneer completi o parziali e permette di realizzare sovrastrutture personalizzate anteriori e posteriori su impianti e denti pilastro. La sua caratteristica distintiva è il corretto equilibrio fra un'elevata traslucenza e una notevole resistenza alla flessione, equilibrio che consente l'impiego del materiale senza limitazioni in una vastissima gamma di indicazioni.



Materiale

- Zirconio di tipo II, Classe 5 secondo la norma DIN EN ISO 6872
- Resistenza alla flessione >1150 MPa
- Traslucenza elevata pari al 45%
- Spessore ridotto delle pareti pari a 0,4 mm per le corone singole nell'area anteriore del dente e pari a 0,6 mm nell'area posteriore
- Precisione di margini e bordi grazie all'elevata compattezza del materiale
- Possibilità di utilizzo di veneer con qualsiasi ceramica mappata su un valore CTE $10 \cdot 10^{-6} \cdot K^{-1}$ di ZrO₂
- Fedeltà del colore tra diversi lotti di prodotto
- Sfumatura omogenea
- Possibilità di riprodurre il colore in qualsiasi momento
- Biocompatibile

Altezza	priti® bleach	A chiaro	A scuro	B chiaro	B scuro	C chiaro	C scuro	D chiaro	Bianco*
14 mm	EZRPB014	EZRAL014	EZRAD014	EZRBL014	EZRBD014	EZRCL014	EZRCD014	EZRDL014	EZRW0014
18 mm	EZRPB018	EZRAL018	EZRAD018	EZRBL018	EZRBD018	EZRCL018	EZRCD018	EZRDL018	EZRW0018
20 mm	EZRPB020	EZRAL020	EZRAD020	EZRBL020	EZRBD020	EZRCL020	EZRCD020	EZRDL020	EZRW0020
25 mm	EZRPB025	EZRAL025	EZRAD025	EZRBL025	EZRBD025	EZRCL025	EZRCD025	EZRDL025	EZRW0025

*Il colore bianco è disponibile anche con altezze di 10 mm, 12 mm e 16 mm.