



Ceramica per stratificazione a basso punto di fusione
per disilicato di litio e ossido di zirconio



Ceramica da rivestimento fluorescente perfetta per tutte le sfide estetiche

Grazie alla sua struttura omogenea di particelle microfini, la ceramica da stratificazione fluorescente a base di vetro silicato VINTAGE LD è indicata per il rivestimento di restauri in disilicato di litio e ossido di zirconio.

Le masse ceramiche sono facili da lavorare, grazie alla diffusione dinamica della luce sono ideali sia per il rivestimento estetico completo della struttura che per la tecnica cut-back. VINTAGE LD ha una temperatura di cottura di soli 760-770 °C circa su strutture in disilicato di litio e ossido di zirconio. Grazie al coefficiente di espansione termica perfettamente coordinato si esclude la deformazione della struttura e il colore rimane stabile anche dopo diverse cotture.

Rivestimento estetico completo su struttura in disilicato di litio



Tecnica cut-back su struttura in ossido di zirconio



Highlight

- UNA SOLA ceramica per strutture in disilicato di litio e ossido di zirconio
- Estetica comprovata grazie alla diffusione dinamica della luce e alla fluorescenza
- Stabilità cromatica affidabile, anche dopo diverse cotture
- Superficie più liscia e compatta grazie alla struttura microfine delle particelle
- La temperatura di cottura fino a 770 °C impedisce la deformazione della struttura
- Indicata per rivestimenti estetici completi e per la tecnica cut-back



Sistema cromatico modulare

La gamma di colori VINTAGE LD è strutturata in modo modulare con singole masse coordinate. Un'ampia gamma di masse traslucenti per effetti e masse incisali, comprese le tonalità whitening, integra le masse per la stratificazione di base rendendo il sistema una soluzione completa per ogni sfida estetica. Per la realizzazione delle aree gengivali si può scegliere tra cinque tonalità GUM-Color.

Colore	W1	W2	W3	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
OPAQUE DENTIN	—		OD-A1: OD-N = 1:1	OD-A1	OD-A2	OD-A3	OD-A3,5	OD-A4	OD-B2: OD-N = 1:1	B2	OD-B2: OD-B4 = 1:1	B4	OD-C2: OD-N = 1:1	C2	OD-C2: OD-C4 = 1:1	C4	OD-D3: OD-N = 2:1	D3	OD-D3: OD-B4 = 1:1
BODY	—		W3B	A1B	A2B	A3B	A3,5B	A4B	B1B	B2B	B3B	B4B	C1B	C2B	C3B	C4B	D2B	D3B	D4B
OPAL ENAMEL	OPAL 56	OPAL 56: OPAL 57 = 2:1	OPAL 56: OPAL 57 = 1:1	OPAL 57	OPAL 58	OPAL 59	OPAL 60	OPAL 57	OPAL 58	OPAL 59	OPAL 60	OPAL 58	OPAL 59	OPAL 60	OPAL 57	OPAL 58	OPAL 59	OPAL 60	

OPAQUE DENTIN	OD-N									
OPAL ENAMEL	OPAL 56	OPAL 57	OPAL 58	OPAL 59	OPAL 60					
ENAMEL EFFECT	T	T-Glass	OPAL T	OPAL SL	BT	PT	GT	YT	OT	AM-Y

GUM COLOR	GUM-1	GUM-2	GUM-3	GUM-4	GUM-5
CORRECTION	ADD-ON B	ADD-ON T	—		

I colori di base corrispondono alla scala colori VITA Classical. VITA è un marchio registrato da VITA Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germania.

Finitura fantastica

In combinazione con i supercolori e le masse di glasura Vintage Art Universal di SHOFU è possibile riprodurre con facilità e precisione qualsiasi caratteristica naturale del dente, dalla classica pittura e glasatura fino agli effetti 3D.

I supercolori in polvere si basano su un vetro a basso punto di fusione e su una tecnologia di pigmenti con una struttura di particelle microfini. Con il minimo sforzo, semplicemente pitturando il restauro, è possibile ottenere risultati fantastici ottenendo una profondità e vitalità naturale.



Specifiche tecniche

Caratteristica	Valore
Temperatura di cottura disilicato di litio	760-770 °C
Temperatura di cottura ossido di zirconio	760-770 °C
Espansione termica lineare CET (25-500 °C)	9,0 ± 0,5 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
Temperatura di transizione vetrosa	510 ± 20 °C
Resistenza alla flessione	115 MPa
Solubilità chimica	< 5 (µg/cm ²)

Classificazione secondo la norma UNI EN ISO 6872: Tipo 1, Classe 1

Informazioni per gli ordini

Colore	REF 20 g
VINTAGE LD	
OPAQUE-DENTIN OD-A1	8550EU
OPAQUE-DENTIN OD-A2	8552EU
OPAQUE-DENTIN OD-A3	8553EU
OPAQUE-DENTIN OD-A3,5	8554EU
OPAQUE-DENTIN OD-A4	8555EU
OPAQUE-DENTIN OD-B2	8556EU
OPAQUE-DENTIN OD-B4	8557EU
OPAQUE-DENTIN OD-C2	8558EU
OPAQUE-DENTIN OD-C4	8559EU
OPAQUE-DENTIN OD-D3	8560EU
OPAQUE-DENTIN OD-N	8562EU
BODY A1B	8570EU
BODY A2B	8571EU
BODY A3B	8572EU
BODY A3,5B	8573EU
BODY A4B	8574EU
BODY B1B	8575EU
BODY B2B	8576EU
BODY B3B	8577EU
BODY B4B	8578EU
BODY C1B	8579EU
BODY C2B	8580EU
BODY C3B	8582EU
BODY C4B	8583EU
BODY D2B	8584EU

Colore	REF 20 g
VINTAGE LD	
BODY D3B	8585EU
BODY D4B	8586EU
BODY W3B	8587EU
ENAMEL Opal 56	8590EU
ENAMEL Opal 57	8592EU
ENAMEL Opal 58	8593EU
ENAMEL Opal 59	8594EU
ENAMEL Opal 60	8595EU
ENAMEL Opal T	8596EU
ENAMEL Opal SL	8597EU
ENAMEL-EFFECT T-Glass	8598EU
ENAMEL-EFFECT BT	8599EU
ENAMEL-EFFECT PT	8600EU
ENAMEL-EFFECT GT	8602EU
ENAMEL-EFFECT YT	8603EU
ENAMEL-EFFECT OT	8604EU
ENAMEL-EFFECT AM-Y	8605EU
ENAMEL-EFFECT T	8606EU
GUM Gum-1	8650EU
GUM Gum-2	8652EU
GUM Gum-3	8653EU
GUM Gum-4	8654EU
GUM Gum-5	8655EU
CORRECTION ADD-ON B	8660EU
CORRECTION ADD-ON T	8662EU