

VITABLOCS® TriLuxe forte

Blocchetti in ceramica feldspatica a struttura microfine con quattro strati di differente intensità cromatica



VITA Determinazione del colore

VITA Comunicazione del colore

VITA Riproduzione del colore

VITA Controllo del colore

Data 08.18

VITA – perfect match.

VITA

Descrizione del prodotto

I VITABLOCS TriLuxe forte sono la più recente generazione VITABLOCS e comprendono quattro strati di differente intensità cromatica. I VITABLOCS TriLuxe forte si basano sui VITABLOCS Mark II affermati con successo in milioni di casi clinici da oltre 25 anni. Il passaggio cromatico dallo smalto

allo strato cervicale è finemente sfumato con un croma più accentuato nella zona dentinale inferiore e nella zona cervicale. In combinazione con l'andamento crescente della fluorescenza si imita quanto si osserva in natura, anche nel caso di strati sottili.

VITABLOCS® TriLuxe forte

Indicazioni

Faccette, corone parziali e totali nel settore frontale.

Colori

Disponibili in 3 colori VITA SYSTEM 3D-MASTER: 1M2C, 2M2C, 3M2C e 4 colori VITA classical A1–D4: A1C, A2C, A3C, A3,5C.

Vantaggi

Estetica eccellente:

Passaggio cromatico finemente sfumato dalla zona cervicale alla zona incisale.

Economicità:

Riabilitazioni razionali ed estetiche grazie all'andamento cromatico integrato. Generalmente caratterizzazioni e individualizzazioni sono superflue.

VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLab®

Colori VITA SYSTEM 3D-MASTER®

Colore	Denominazione	Misura	Q.tà	Cod.
1M2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC41M2CTF125
1M2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC41M2CTF14
1M2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC41M2CTF1414
2M2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC42M2CTF125
2M2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC42M2CTF14
2M2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC42M2CTF1414
3M2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC43M2CTF125
3M2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC43M2CTF14
3M2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC43M2CTF1414

VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLab®

Colori VITA classical A1–D4®

Colore	Denominazione	Misura	Q.tà	Cod.
A1C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC4A1CTF125
A1C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A1CTF14
A1C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A1CTF1414
A2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC4A2CTF125
A2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A2CTF14
A2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A2CTF1414
A3C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC4A3CTF125
A3C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A3CTF14
A3C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A3CTF1414
A3,5C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	5 pz.	EC4A35CTF125
A3,5C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A35CTF14
A3,5C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 pz.	EC4A35CTF1414

Compatibilità di sistema

VITABLOCS TriLuxe forte – SOLUZIONI DI SISTEMA*

VITA offre VITABLOCS con supporti specifici per i sistemi CAD/CAM:

- CEREC/inLab (Dentsply Sirona)
- Ceramill mikro 4 / Ceramill Motion 2 (Amann Girrbach AG)
- KaVo ARCTICA/Everest (KaVo Dental GmbH)
- MyCrown Mill (FONA Dental s.r.o.)
- Planmill 40 (D4D Technologies LLC.)

VITABLOCS TriLuxe forte – SOLUZIONI UNIVERSALI*

VITA offre VITABLOCS con supporto universale per il sistema CAD/CAM:

- Serie CORiTEC (imes-icore GmbH)*
- CS 3000 (Carestream Inc.)
- N4/R5/S1/S2/Z4 (vhf camfacture AG)
- DGSHAPE DWX-4W (DGSHAPE Cooperation)
- Zfx Inhouse5x (Zfx GmbH)
- Serie Organical Desktop (R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG)

*) Avvertenza: la gamma di varianti/geometrie/colori dei materiali VITA CAD/CAM può variare per singoli partner di sistema/sistemi CAD/CAM.