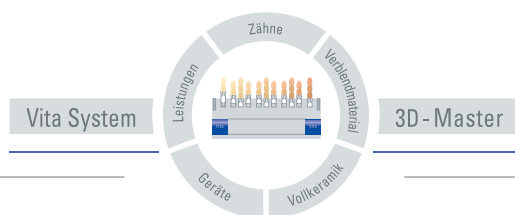


VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLab®

für noch mehr Ästhetik



VITA

Produktbeschreibung

Die VITABLOCS TriLuxe forte basieren auf den seit Jahren klinisch hunderttausendfach erfolgreich bewährten VITABLOCS TriLuxe. Der Farbübergang vom Schmelz zur Halschicht ist noch feiner nuanciert, bei gleichzeitig stärkerer Betonung des Chromas im unteren Dentin- bzw. Halsbereich. In Verbindung mit der zervikal zunehmenden Fluoreszenz sorgt dies auch bei dünnen Schichtstärken für eine überzeugende natürliche Farbwirkung und einen verstärkten Chamäleoneffekt, um damit noch besser bestimmten klinischen Erfordernissen gerecht zu werden.

Die VITABLOCS TriLuxe forte empfehlen sich vorwiegend für prothetische Versorgungen wie Kronen im Front- und Seitenzahnbereich, aber auch für Veneers und Onlays.

Erhältlich in 3 VITA SYSTEM 3D-MASTER Farben für CEREC/inLab: 1M2C, 2M2C, und 3M2C

und in 3 unterschiedlichen Größen:

TF-12 (TriLuxe forte, Größe 12), TF-14 und TF-14/14.

VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLab® Artikel

VITA SYSTEM 3D-MASTER® Farben

VITABLOCS TriLuxe forte for CEREC/inLab

Farbe	Bezeichnung	Größe	Inhalt	Art.-Nr.
1M2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	10 Stück	EC41M2CTF12
1M2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 Stück	EC41M2CTF14
1M2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 Stück	EC41M2CTF1414
2M2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	10 Stück	EC42M2CTF12
2M2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 Stück	EC42M2CTF14
2M2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 Stück	EC42M2CTF1414
3M2C	TF-12	10 x 12 x 15 mm	10 Stück	EC43M2CTF14
3M2C	TF-14	12 x 14 x 18 mm	5 Stück	EC43M2CTF14
3M2C	TF-14/14	14 x 14 x 18 mm	5 Stück	EC43M2CTF1414

US 5498157 A · AU 659964 B2 · EP 0591958 B1

Vorteile

- Eingefärbt in VITA SYSTEM 3D-MASTER Farben.
- Ausgezeichnete ästhetische Ergebnisse ohne farbliche Individualisierung und Charakterisierung.
- Basierend auf der über 14 millionenfach klinisch bewährten Mark II Feinstruktur-Feldspatkeramik.
- Abrasionsverhalten analog der natürlichen Zahnschmelze.
- Schnelle und einfache farbliche Charakterisierung mit den Keramikmaldfarben der VITA SHADING PASTE und VITA AKZENT Sortimenten.
- Individualisierbar mit den Massen der VITA VM 9 Verblendkeramik.
- Hervorragende, werkzeugschonende Schleifeigenschaften im CEREC und inLab System.