

VITA DENTIST SOLUTIONS

Catalogo per odontoiatri



Data 03.20

VITA – perfect match.

VITA

VITA DENTIST SOLUTIONS



VITA DENTIST SOLUTIONS è la soluzione di sistema, unitaria per lo studio odontoiatrico per riabilitazioni protesiche (implantari). Dalla determinazione del colore, alla realizzazione CAD/CAM fino al fissaggio questo sistema offre soluzioni di prodotto su misura per tutte le principali fasi di trattamento e operative. Prodotti perfettamente coordinati da un solo fornitore consentono un uso sicuro ed efficiente.

**Determinazione
del colore**



**Realizzazione
CAD/CAM**



**Caratterizzazione/
Glasura**



Cottura*



Lucidatura



Fissaggio



VITA – perfect match.

*) Avvertenza „Fasi procedurali opzionali”: i materiali ceramica feldspatica e ceramica ibrida possono essere inseriti direttamente dopo la lavorazione CAM e la lucidatura. La ceramica ibrida VITA ENAMIC non deve essere sottoposta a cottura.

Determinazione
del colore

Materiali CAD/CAM

Supercolori/Glasura

Unità di cottura

Tools di elaborazione

Soluzioni di fissaggio

Avvertenze/
Raccomandazioni



Determinazione del colore VITA –
soluzioni affermate per la determinazione
e riproduzione precisa del colore dei
denti secondo standard riconosciuti
in tutto il mondo.



VITA Easyshade® V

Determinazione del colore di alta precisione. Riproduzione del colore sicura.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- VITA Easyshade V è un dispositivo di misura digitale per la determinazione precisa, rapida e affidabile del colore dei denti naturali e di restauri ceramici
- Vantaggi?**
- **informazioni affidabili e precise sul colore dei denti** grazie alla tecnica di misura intelligente, obiettiva
 - **determinazione del colore in pochi secondi - risparmio di tempo e costi** grazie a risultati di misura con la pressione di un pulsante
 - **scelta del materiale e riproduzioni del colore sicura** grazie a informazione esatte e dettagliate sul colore dei denti
 - **semplice trasmissione di informazioni sul colore dei denti e di immagini** al laboratorio tramite software o app
- Per cosa?**
- determinazione precisa del colore dei denti per una riproduzione sicura del colore, per il controllo del colore di restauri e per documentare la progressione del bleaching

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE



> Descrizione del prodotto

Spettrofotometro VITA Easyshade V

- dispositivo di misura digitale del colore, compatto ed ergonomico
- touchdisplay intuitivo per una semplice gestione dell'apparecchio
- moderna tecnica di misura per la rilevazione del colore base e del colore di differenti aree del dente
- risultato in tutti gli standard cromatici VITA e secondo indice Bleached (in conformità a ADA)
- interfaccia Bluetooth per la trasmissione di informazioni sui denti a PC, tablet o smartphone



VITA Assist Tools per la comunicazione del colore

- soluzioni software e app per la comunicazione digitale di informazioni relative al colore dei denti e fotografie dallo studio al laboratorio odontotecnico



> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI



Materiali CAD/CAM

Supercolori/Glasura

Unità di cottura

Tools di elaborazione

Soluzioni di fissaggio

Avvertenze/
Raccomandazioni



SCALE COLORI VITA

Agevole determinazione visiva del colore secondo standard cromatici rinomati in tutto il mondo.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- le scale colori VITA originali servono per l'agevole determinazione visiva del colore dei denti
 - disponibili nei sistemi cromatici VITA classical A1–D4, VITA SYSTEM 3D-MASTER e VITA Bleachedguide 3D-MASTER
- Vantaggi?**
- **agevole determinazione visiva del colore dei denti** con le maneggevoli scale colori con campioni in ceramica VITA
 - **rapida visualizzazione del colore dei denti** per il paziente con l'uso di campioni colore standardizzati
 - **verifica efficiente della corrispondenza cromatica di restauri** mediante confronto visivo con i campioni cromatici di riferimento
- Per cosa?**
- VITA classical A1–D4, la soluzione base tradizionale, affermata da decenni per la determinazione del colore in una sola fase
 - VITA Linearguide 3D-MASTER, la soluzione Premium avanzata e sistematica, per restauri cromaticamente esatti
 - VITA Bleachedguide 3D-MASTER, per la progettazione ed il controllo dei processi di bleaching

SCALE COLORI VITA

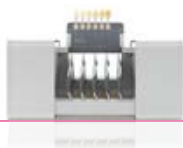
> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE



> Descrizione del prodotto

Scala colori VITA classical A1-D4 (soluzione base)

- soluzione base per la determinazione del colore in un solo passaggio
- 16 denti campione in ceramica, prodotti nel sud della Germania
- campioni colore suddivisi secondo tonalità
- a completamento sono disponibili tre campioni VITA Bleached Shades



Scala colori VITA Linearguide 3D-MASTER (soluzione Premium)

- soluzione Premium per la determinazione e comunicazione sistematica del colore per riabilitazioni altamente estetiche
- 26 denti campioni in ceramica, prodotti nel sud della Germania
- chiara suddivisione dei campioni colore secondo luminosità, intensità cromatica e tinta
- comprende tre campioni colore VITA Bleached Shades



VITA Bleachedguide 3D-MASTER

- strumento per la determinazione dei livelli di luminosità per processi di sbiancamento (Bleaching) in un solo step
- 29 campioni colore basati sui livelli di luminosità del VITA SYSTEM 3D-MASTER®
- rappresentazione realistica del processo di sbiancamento
- semplicità di comunicazione col paziente grazie ad una struttura chiara e comprensibile





Avvertenze/
Raccomandazioni

Soluzioni di fissaggio

Tools di elaborazione

Unità di cottura

Supercolori/Glasura

Materiali CAD/CAM

Determinazione
del colore



Materiali VITA CAD/CAM –
materiali perfettamente coordinati,
di colore dei denti naturali,
con ottima validazione clinica
per tutte le indicazioni protesiche
su dente singolo.



Definisce ex novo la caricabilità*.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- l'esclusiva ceramica ibrida con struttura a reticolo duale ceramico e polimerico a livello mondiale
 - disponibile come variante mono- e policromatica in fino a tre livelli di traslucenza (T, HT, ST)
- Vantaggi?**
- **riabilitazioni stabili**
grazie alla ceramica ibrida altamente caricabile con caratteristiche di assorbimento delle forze occlusali
 - **riabilitazioni non/minimamente invasive,**
perchè la ceramica ibrida elastica consente spessori ridotti
 - **strutture fedeli nel dettaglio, precise e sottili,**
grazie ad un materiale a doppia struttura con elasticità integrata
 - **ricostruzioni economiche**
grazie alla veloce produzione CAM e all'efficiente finalizzazione mediante lucidatura, senza alcuna cottura
- Per cosa?**
- soluzione ottimale per ricostruzioni minimamente invasive, sottili e sostenute da impianti

*) Questa innovativa ceramica ibrida assicura per la prima volta, oltre ad una particolare elasticità, anche un'altissima caricabilità dopo il fissaggio adesivo.

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE



> Descrizione del prodotto

VITA ENAMIC (T, HT, ST)

- blanks monocromatici in ceramica ibrida di colore naturale; in tre livelli di traslucenza T, HT, ST

VITA ENAMIC multiColor

- blanks policromatici in ceramica ibrida di colore naturale, con andamento cromatico integrato per la riproduzione di giochi di colore naturali

VITA ENAMIC IS

- blanks monocromatici in ceramica ibrida di colore naturale con interfaccia integrata per una base in titanio/di adesione



> Indicazioni raccomandate*

VITA ENAMIC (T, HT, ST)

- ricostruzioni minimamente invasive con spessori ridotti
- corone posteriori altamente caricabili in situazioni di spazio limitato
- riabilitazione precisa di piccoli difetti (ad es. otturazioni indirette nell'area cervicale/inlay sottili)
- ricostruzione non/minimamente invasiva di tavolati occlusali (table-top)
- strutture di rivestimento monolitiche per ponti digitali a doppia struttura

VITA ENAMIC multiColor

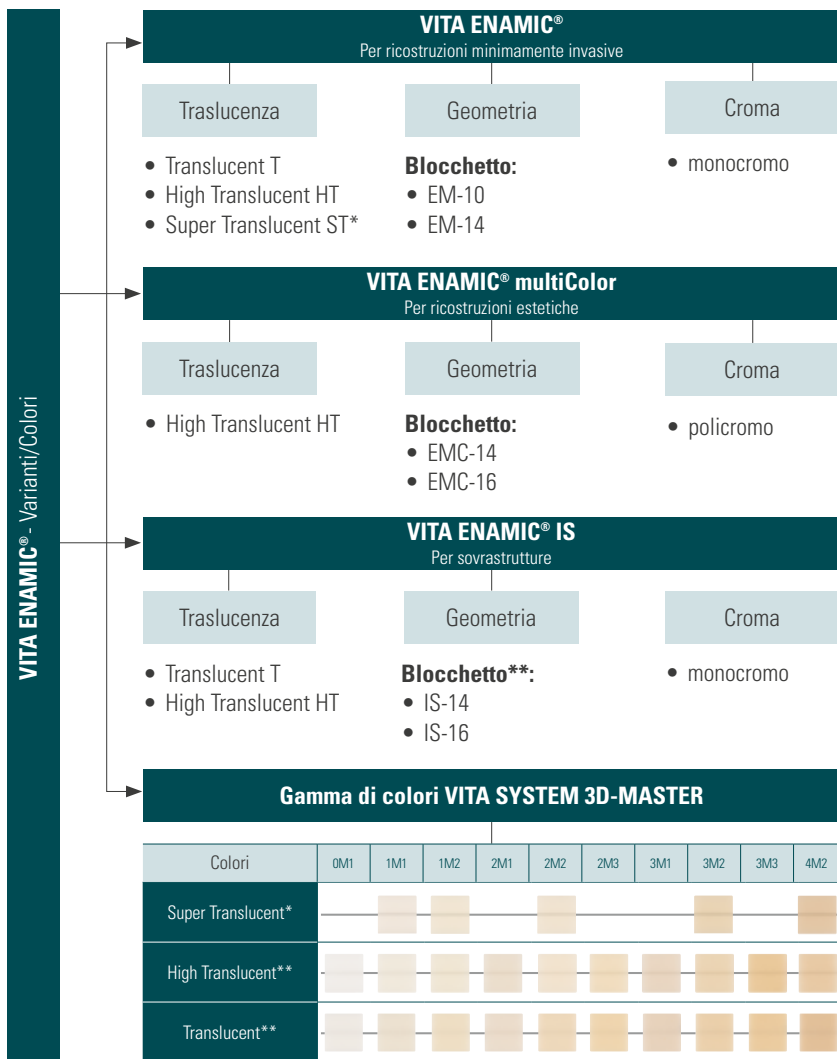
- riabilitazioni coronali estetiche con vivace gioco di colori / luci
- faccette sottili (Non-Prep) per ricostruzioni cosmetiche
- corone sostenute da impianto su abutments individuali in titanio
- corone sostenute da impianto su impianti ceramici

VITA ENAMIC IS

- corone-abutment sostenute da impianto e mesostrutture su basi in titanio/di adesione (ad es. TiBase; Dentsply Sirona)

*) Queste sono indicazioni suggerite; in generale è naturalmente possibile l'intera gamma di riabilitazioni di denti singoli. Per informazioni dettagliate consultare le istruzioni di impiego dei singoli prodotti.

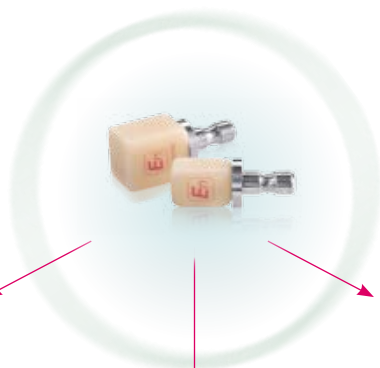
> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI



*) Disponibile nella variante EM-14.

***) Gamma limitata di colori per EMC-14, EMC-16, IS-14, IS-16: disponibile in 1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2.

> COMPONENTI DI SISTEMA DISPONIBILI



VITABLOCS® Mark II, TriLuxe forte, RealLife

Affermati in milioni di casi.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- ceramica feldspatica di colore naturale, affermata in milioni di casi clinici per un'integrazione cromatica ottimale
 - disponibili in variante monocromatica (Mark II) e policromatica (TriLuxe forte/RealLife)
- Vantaggi?**
- **riabilitazioni affidabili**
grazie a materiali resistenti con un'ottima affermazione clinica nel lungo periodo
 - **riabilitazioni estetiche**
grazie ad un materiale con brillanti giochi di colori e luci
 - **ricostruzioni economiche**
grazie alla veloce produzione CAM e all'efficiente finalizzazione mediante lucidatura, senza alcuna cottura
- Per cosa?**
- soluzione ottimale per ricostruzioni estetiche di piccoli difetti e riabilitazioni estetiche nel settore visibile

VITABLOCS® Mark II, TriLuxe forte, RealLife

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE



> Descrizione del prodotto

VITABLOCS Mark II

- blocchetti in ceramica feldspatica di colore naturale, monocromatici, che si integrano cromaticamente in modo ottimale nella sostanza dentaria residua



VITABLOCS TriLuxe forte

- blocchetti in ceramica feldspatica di colore naturale, policromatici, con andamento cromatico integrato per la riproduzione di giochi di colore naturali



VITABLOCS RealLife

- blocchetti in ceramica feldspatica di colore naturale, policromatici, con struttura 3D integrata per la riproduzione dell'andamento cromatico naturale



> Indicazioni raccomandate*

VITABLOCS Mark II

- piccole ricostruzioni estetiche (inlay, onlay, corone parziali)

VITABLOCS TriLuxe forte

- corone e faccette altamente estetiche in zone visibili

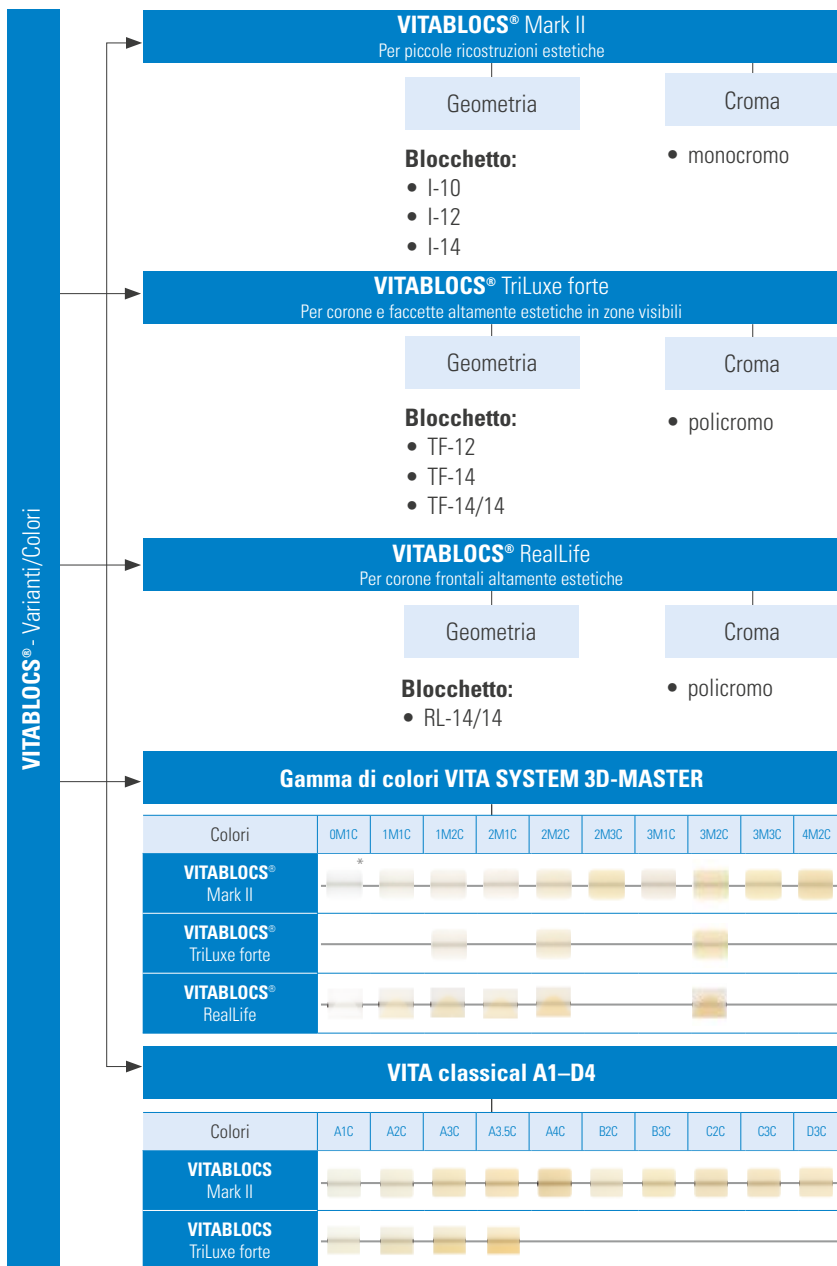
VITABLOCS RealLife

- corone frontali altamente estetiche con andamento cromatico naturale



*) Queste sono indicazioni suggerite; in generale è naturalmente possibile l'intera gamma di riabilitazioni di denti singoli. Per informazioni dettagliate consultare le istruzioni di impiego dei singoli prodotti.

> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI



*) Solo per I12, I14.

> COMPONENTI DI SISTEMA DISPONIBILI



Caratterizzazione
con VITA AKZENT Plus



Fissaggio con
VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS



VITA SUPRINITY® PC

Vetroceramica. Rivoluzionaria.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- generazione di vetroceramica rinforzata con biossido di zirconio, ad alta resistenza
 - disponibile in blocchetti monocromatici in due livelli di traslucenza (T, HT)
- Vantaggi?**
- **elevata sicurezza**
grazie alla matrice vetroceramica rinforzata con biossido di zirconio
 - **risultati precisi**
grazie alla stabilità dei bordi
 - **lavorazione semplice**
grazie alla buona lucidabilità e all'elevata stabilità di cottura
 - **brillante gioco di colori/luci**
grazie a traslucenza, opalescenza e fluorescenza integrate
- Per cosa?**
- soluzione ottimale per corone frontali e posteriori, sovrastrutture su impianti, inlays, onlays e faccette

VITA SUPRINITY® PC



> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE

> Descrizione del prodotto

VITA SUPRINITY PC (T, HT)

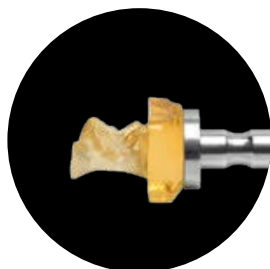
- blocchetti monocromatici in vetroceramica rinforzata con biossido di zirconio, in due livelli di traslucenza (T, HT)
- blocchetti precristallizzati; dopo la cottura di cristallizzazione riabilitazioni in VITA SUPRINITY PC raggiungono un altissimo livello di resistenza

> Indicazioni raccomandate*

VITA SUPRINITY PC

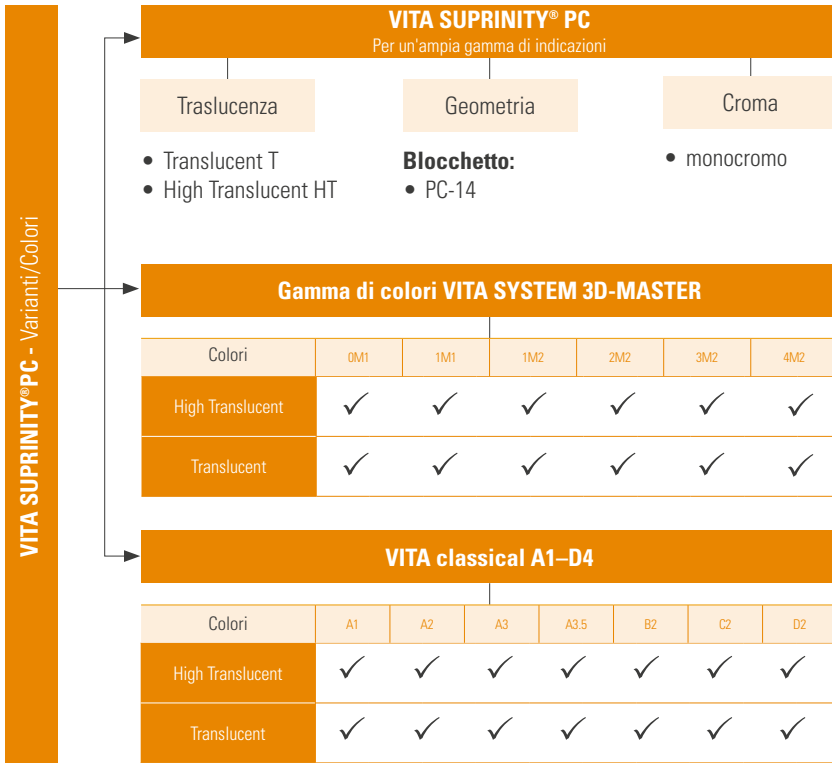
Molteplici possibilità (estetiche) grazie ad un'ampia gamma di indicazioni:

- corone posteriori
- corone frontali
- corone su impianti
- faccette



*) Queste sono indicazioni suggerite; in generale è naturalmente possibile l'intera gamma di riabilitazioni di denti singoli. Per informazioni dettagliate consultare le istruzioni di impiego dei singoli prodotti.

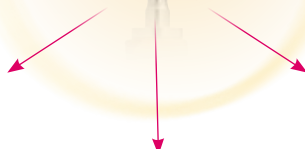
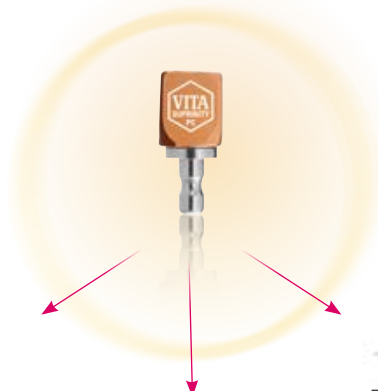
> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI



> COMPONENTI DI SISTEMA DISPONIBILI



Caratterizzazione con
VITA AKZENT Plus



Strumenti per lucidare
VITA SUPRINITY



Fissaggio con
VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS



VITA CAD-Temp®

Soluzioni ottimali per provvisori di riabilitazione.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- affermato composito in poliacrilato ad alta reticolazione con microparticelle di carica per la realizzazione di provvisori di riabilitazione
- Vantaggi?**
- **buona stabilità di lungo periodo**
grazie a buona resistenza superficiale e resistenza alla rottura (fino a 3 anni di permanenza in bocca)
 - **aspetto cromatico naturale**
grazie ad un materiale con buone caratteristiche ottiche
 - **realizzazione efficiente di provvisori**
grazie alla veloce realizzazione CAD/CAM
- Per cosa?**
- soluzione ottimale per provvisori di riabilitazione (VITA CAD-Temp) e provvisori sostenuti da impianto (VITA CAD-Temp IS)

VITA CAD-Temp®

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE



> Descrizione del prodotto*

VITA CAD-Temp monoColor

- blanks in composito monocromatico, di colore naturale

VITA CAD-Temp multiColor

- blanks in composito policromatico, di colore naturale, con andamento cromatico integrato

VITA CAD-Temp IS

- blanks in composito monocromatico, di colore naturale, con interfaccia integrata per una base in titanio/di adesione

> Indicazioni raccomandate**:

VITA CAD-Temp monoColor

- provvisori nel settore posteriore; corone e ponti (max. due elementi intermedi)

VITA CAD-Temp multiColor

- provvisori nel settore frontale, corone e ponti (max. due elementi intermedi)

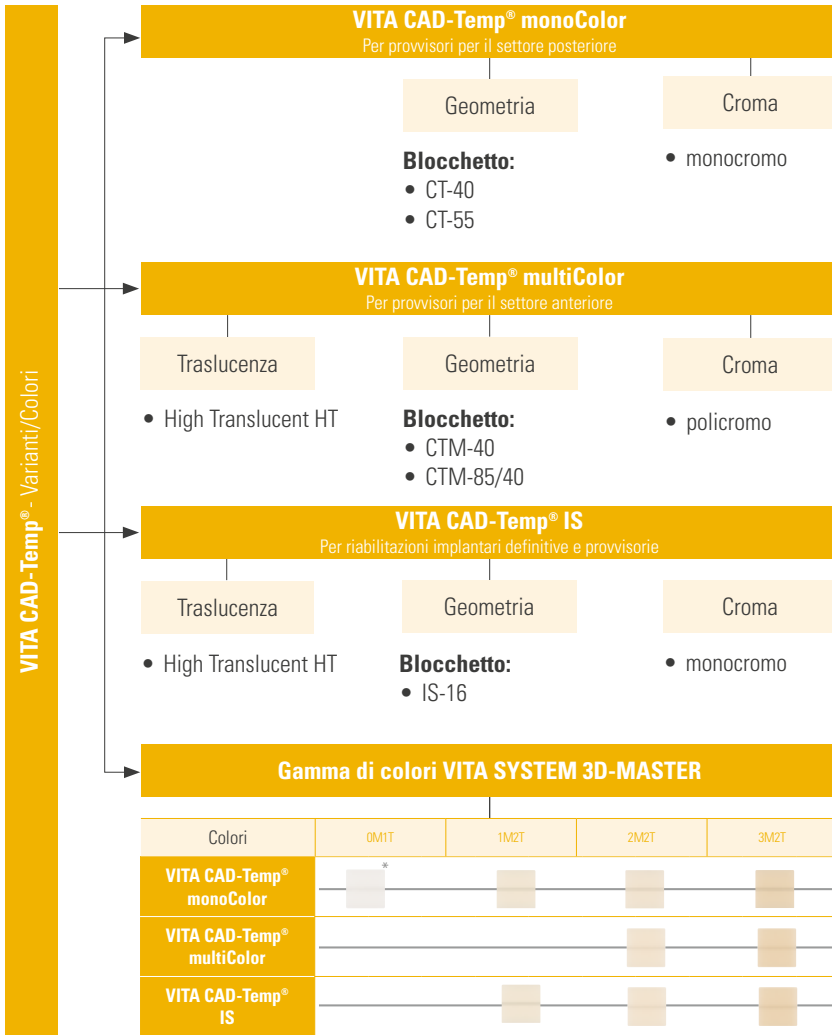
VITA CAD-Temp IS

- riabilitazioni provvisorie/gestione dei tessuti molli

*) Per il fissaggio provvisorio di VITA CAD-Temp si consiglia VITA ADIVA TE-CEM.

**) Queste sono indicazioni suggerite; in generale è naturalmente possibile una gamma più ampia di riabilitazioni di denti singoli. Per informazioni dettagliate consultare le istruzioni di impiego dei singoli prodotti.

> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI



*) Solo per CT-40.



Colori di caratterizzazione VITA –
per una riproduzione naturale di tutte
le sfaccettature cromatiche dei denti
naturali per riabilitazioni in
materiali VITA.



VITA AKZENT® PLUS STAINS

Riprodurre la vitalità naturale in modo efficiente e sicuro.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- supercolori per caratterizzazione e masse glasura per tutti i restauri in ceramica (feldspatica, vetroceramica e biossido di zirconio)
- Vantaggi?**
- **superfici dei restauri brillanti, omogenei**
grazie a masse glasura in ceramica con una microstruttura particolarmente fine
 - **modifiche cromatiche estremamente semplici**
grazie alle masse Chroma per la gestione sistematica della cromaticità
 - **riproduzione efficiente e dettagliata di effetti**
grazie a versatili masse effetto ricche di sfaccettature
 - **riproduzione cromatica sicura e naturale**
sia in fase di applicazione dei colori che dopo la cottura dei supercolori
- Per cosa?**
- per caratterizzazione/glasatura di tutti i restauri in ceramica

VITA AKZENT® PLUS STAINS

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE

> Descrizione del prodotto*

VITA AKZENT PLUS EFFECT STAINS (Paste)

- colori di accentuazione per la riproduzione naturale di effetti superficiali (ad. es. decalcificazioni)
- i supercolori hanno ottime capacità di mascheramento

VITA AKZENT PLUS BODY STAINS (Paste/Spray)

- colori traslucenti di lasura per modificare l'effetto cromatico della riabilitazione

VITA AKZENT PLUS CHROMA STAINS (Paste)

- colori di lasura per il controllo sistematico della cromaticità della riabilitazione

VITA AKZENT PLUS GLAZE LT (Paste/Spray)

- per superfici omogenee con un grado di lucentezza naturale
- disponibile come GLAZE LT, FLUOGLAZE LT (con fluorescenza integrata)**

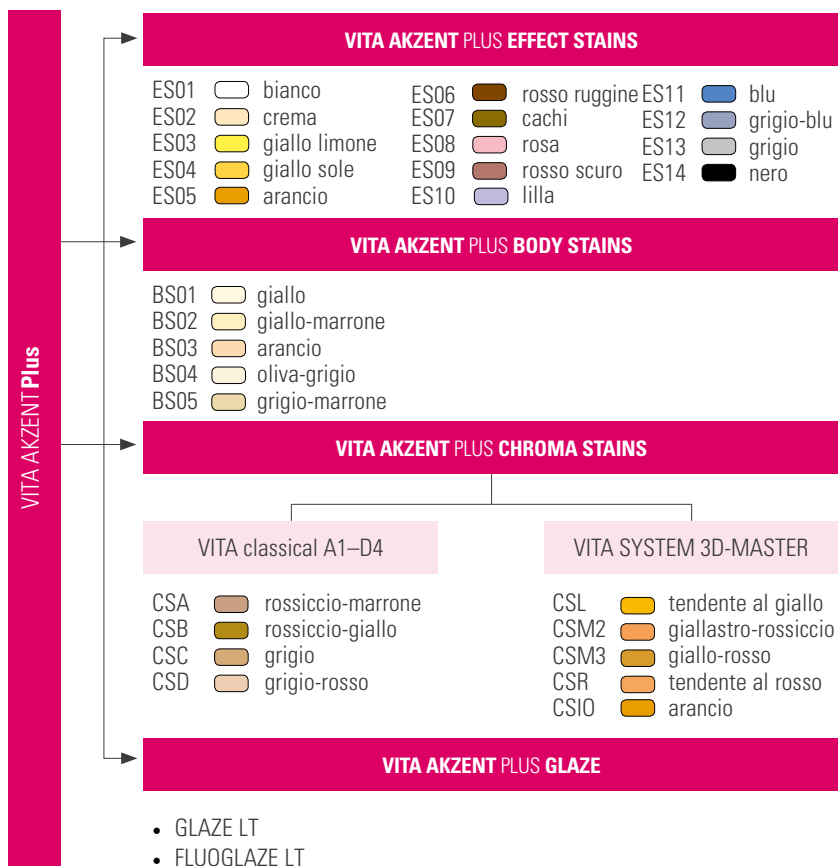


*) Per lo studio si raccomandano le varianti in paste e/o spray. VITA AKZENT PLUS è disponibile anche come Powder. Per ulteriori informazioni consultare www.vita-zahnfabrik.com

**) VITA AKZENT PLUS FLUOGLAZE LT è disponibile solo come spray.

> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI

> Colori disponibili



> Assortimenti

VITA AKZENT PLUS SPRAY KIT

- BODY SPRAY (5 colori), GLAZE SPRAY, GLAZE LT SPRAY, accessori

VITA AKZENT PLUS PASTE KIT

- EFFECT STAINS (14 colori), BODY STAINS (5 colori), GLAZE SPRAY, GLAZE LT SPRAY, FINISHING AGENT, FLUID, accessori

VITA AKZENT PLUS CHROMA STAINS KIT

- CHROMA STAINS, FLUID (disponibile in VITA classical A1–D4, VITA SYSTEM 3D-MASTER)



VITA ENAMIC® STAINS

Riprodurre sfumature cromatiche naturali in modo rapido e semplice.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- supercolori fotopolimerizzabili per la caratterizzazione di restauri in ceramica ibrida
 - comprende sei colori effetto, massa glasura per la sigillatura della superficie, accessori
- Vantaggi?**
- **lavorazione veloce**
in quattro step: condizionamento, applicazione dei supercolori, glasura e polimerizzazione – fatto!
 - **riproduzione efficiente e naturale**
sfumature individuali grazie ai sei colori effetto verificati nella pratica
 - **semplicità d'uso**
perchè con i Liquids è possibile modificare in modo mirato l'intensità e la stesura del colore
- Per cosa?**
- per la caratterizzazione efficiente della ceramica ibrida VITA ENAMIC

VITA ENAMIC® STAINS

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE



> Descrizione del prodotto

VITA ENAMIC STAINS

- assortimento: supercolori fotopolimerizzabili (6 colori effetto) e accessori per la riproduzione di sfumature naturali
- fasi operative: condizionamento della superficie del restauro, miscelazione e applicazione dei supercolori, polimerizzazione intermedia, stesura della glasura e polimerizzazione finale.*



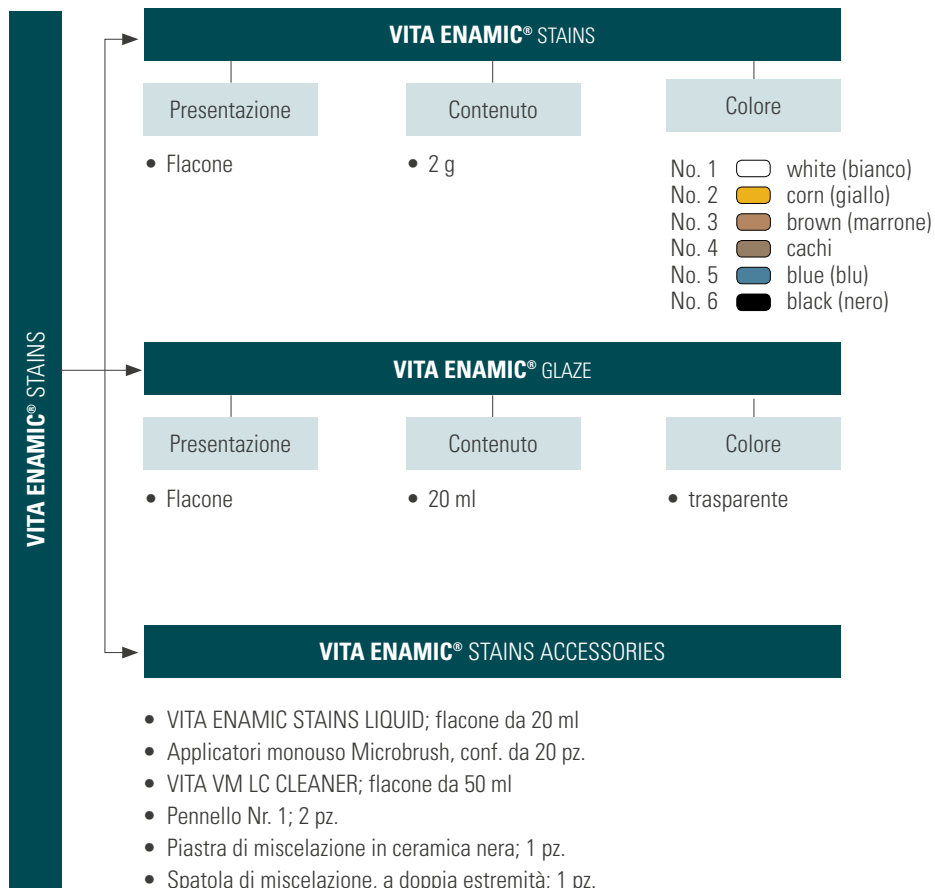
VITA ENAMIC GLAZE

- per la sigillatura superficiale di restauri in ceramica ibrida sottoposti a caratterizzazione cromatica
- con la sigillatura si aumentano durata e brillantezza dei colori nell'ambiente orale



*) Per la polimerizzazione intermedia e finale si raccomandano i seguenti fotopolimerizzatori da studio: Bluephase C8 (Ivoclar Vivadent), Astralis 10 (Ivoclar Vivadent), Valo (Ultradent).

> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI



> Assortimenti

VITA ENAMIC® STAINS KIT

- VITA ENAMIC STAINS 1-6 (6 colori), VITA ENAMIC GLAZE, accessori



Unità di cottura VITA –
per la cottura affidabile
di tutti i correnti materiali
chairside con gestione
intuitiva e semplice.



VITA SMART.FIRE

Efficiente unità di cottura per riabilitazioni chairside.



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- VITA SMART.FIRE è un'unità di cottura compatta, sviluppata specialmente per lo studio odontoiatrico per cotture di cristallizzazione, di glasura, dei supercolori e di correzione
- Vantaggi?**
- **subito pronto**
grazie alla scelta del materiale e all'avvio del programma in un'unica operazione
 - **uso intuitivo**
grazie alla chiara guida a menu con simboli programmi autoesplicativi
 - **confortevole**
grazie alla costruzione a ingombro particolarmente ridotto
 - **funzionamento affidabile**
grazie alla tecnica di cottura di lunga durata
- Per cosa?**
- per cotture di cristallizzazione, di glasura, dei supercolori e di correzione di tutti i correnti materiali chairside

VITA SMART.FIRE



> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE

> Descrizione del prodotto

VITA SMART.FIRE Unità di cottura

- unità di cottura da studio di ingombro ridotto e uso confortevole
- custodia resistente con superfici sigillate per una facile detersione
- cassetto di servizio integrato per avere gli accessori (ad es. supporto di cottura, pinza, ecc.) sempre a portata di mano



VITA SMART.FIRE Unità di comando

- programmi preinstallati per tutti i correnti materiali chairside
- touch-display da 10", ad alta risoluzione per una perfetta gestione e immagini di ottima qualità
- chiaro menu con simboli autoesplicativi per una rapida selezione dei programmi
- funzione di assistenza basata su software per un sostegno passo-passo del ciclo di cottura



VITA SMART.FIRE Accessori

- set accessori integrato nell'unità di cottura per il massimo confort operativo
- comprende supporto di cottura, cotone refrattario, perni di platino, pinza e piano di raffreddamento



**TOUCH
&
FIRE**

> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI

Portafolio VITA SMART.FIRE

VITA SMART.FIRE Unità di cottura chairside

Dimensioni

Custodia

- ø 230 mm
- P: 300 mm
- A: 340 mm

Camera di cottura

- ø 80 mm
- A: 43 mm

Dati tecnici

Allacciamento di rete:

- 230 Volt CA, 50 Hz o
100/110 Volt CA, 50/60 Hz

Potenza assorbita:

- 950 W (230 V), max.
1100 W (100 V, 110 V)

Temperatura camera di cottura:

- 1050 °C

Dotazione

- 1x unità di cottura
- 1x set accessori
- 1x unità di comando
- 1x manuale

VITA SMART.FIRE Unità di comando

Dimensioni

- L: 260 mm
- P: 150 mm
- A: 200 mm

Dati tecnici

- TFT-touch-display
- 10", 1280 x 800
- interfacce USB/SD
- funzione W-LAN integrata

Dotazione

- 1x unità di comando
- 1x cavo di collegamento
- 1x manuale

VITA SMART.FIRE Accessori

Dotazione

- 2x perni di platino
- 1x cotone refrattario
- 1x supporto di cottura
- 1x pinza
- 1x piano di raffreddamento



Strumenti di finitura VITA –
strumenti di lucidatura
perfettamente correlati
e specifici per materiale per
superfici dei restauri omogenee
e lucidate a specchio.



VITA POLISHING TOOLS

Efficienti sistemi di lucidatura a due fasi per un eccellente grado di lucentezza



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- sistemi di lucidatura per la finitura di superficie sicura, economica e merceologicamente corretta di restauri in vetroceramica e ceramica ibrida (VITA SUPRINITY PC e VITA ENAMIC)
 - disponibili sia per uso intraorale (clinical) che extraorale (technical)
- Vantaggi?**
- **superfici omogenee, lucidate a specchio**
grazie a strumenti versatili, con esatta centricità di rotazione e granulometria specifica
 - **uso semplice e veloce**
grazie ad un'asportazione di materiale efficiente, senza uso di pasta per lucidare
 - **impiego clinico sicuro**
perchè gli strumenti Clinical sono sterilizzabili in autoclave
 - **lavorazione rispettosa dei materiali**
grazie ad abrasivi e granulometrie specifici
- Per cosa?**
- sistemi di lucidatura in due fasi VITA ENAMIC e VITA SUPRINITY per un'efficiente prelucidatura/lucidatura a specchio di vetroceramica e ceramica ibrida

VITA POLISHING TOOLS

> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE

> Descrizione del prodotto

VITA ENAMIC POLISHING SET Clinical

- sistema di lucidatura in due fasi, comprendente complessivamente sei strumenti per contrangolo
- di cui tre per la prelucidatura e tre per la lucidatura a specchio

VITA ENAMIC POLISHING SET Technical

- sistema di lucidatura in due fasi, comprendente complessivamente otto strumenti per manipolo
- di cui quattro per la prelucidatura e quattro per la lucidatura a specchio

VITA SUPRINITY POLISHING SET Clinical

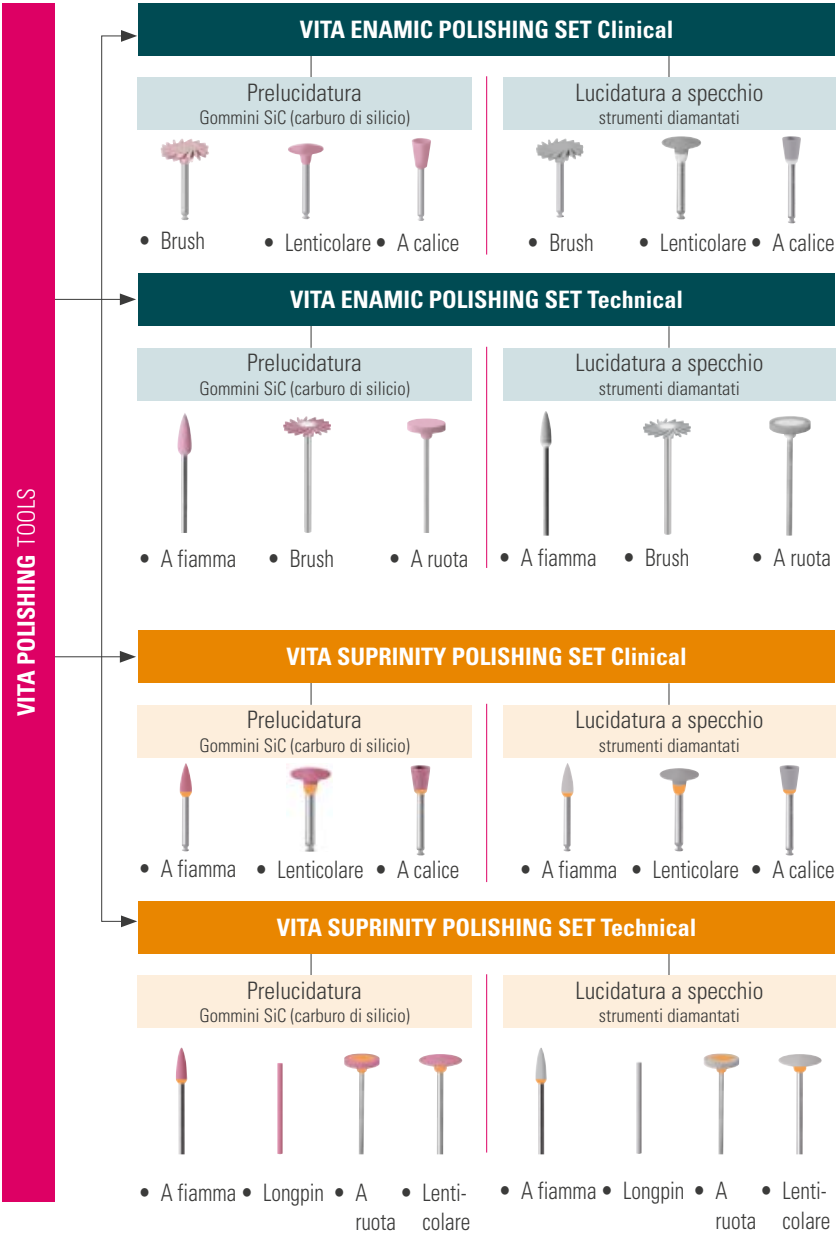
- sistema di lucidatura in due fasi, comprendente complessivamente sei strumenti per contrangolo
- di cui tre per la prelucidatura e tre per la lucidatura a specchio

VITA SUPRINITY POLISHING SET Technical

- sistema di lucidatura in due fasi, comprendente complessivamente otto strumenti per manipolo
- di cui quattro per la prelucidatura e quattro per la lucidatura a specchio



> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI





Sistemi di fissaggio VITA –
per il fissaggio sicuro di tutti
i materiali VITA grazie a
componenti specifici e
perfettamente correlati.



VITA ADIVA® LUTING SOLUTIONS

Per procedimenti di fissaggio specifici e sicuri



> FATTI & CARATTERISTICHE

- Cosa?**
- VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS sono soluzioni di fissaggio* adesivo, autoadesivo e provvisorio appositamente ideate per i materiali VITA
- Vantaggi?**
- **fissaggio sicuro dei diversi materiali**
grazie ad adesivi specifici per materiale
 - **uso proceduralmente sicuro**
grazie ad un set con componenti disposti sistematicamente e codificati cromaticamente
 - **uso quotidiano razionale**
grazie al set bicomponente in formato normalizzato contenente tutti i componenti necessari
- Per cosa?**
- per il fissaggio di tutti i restauri indiretti in ceramica feldspatica, vetroceramica, ceramica ibrida, biossido di zirconio, composito e metallo

*) VITA ADIVA è naturalmente indicato anche per materiali restaurativi di altri produttori.

VITA ADIVA® LUTING SOLUTIONS



> INFORMAZIONI BASE/SPECIFICHE

> Descrizione del prodotto

VITA ADIVA FULL-ADHESIVE

- sistema di fissaggio adesivo con componenti perfettamente coordinati per il condizionamento della sostanza dentaria e del materiale di restauro



VITA ADIVA SELF-ADHESIVE

- sistema di fissaggio autoadesivo con componenti perfettamente coordinati per il condizionamento del materiale di restauro



VITA ADIVA IMPLANT ABUTMENT

- VITA ADIVA IA-CEM è un composito di fissaggio ad elevata opacità per l'incollaggio di corone su basi in titanio, abutments individuali in titanio e monconi molto decolorati



VITA ADIVA TEMPORARY

- cemento-resina a indurimento duale per il fissaggio provvisorio; VITA ADIVA TE-CEM è disponibile in colore Translucent.



VITA ADIVA COMPONENTS

- microbrush, tray di miscelazione, miscelatori T per VITA ADIVA F-CEM, S-CEM, IA-CEM, TE-CEM



Avvertenza: VITA ADIVA CERA-ETCH è disponibile in siringa da 3 ml e in flacone da 6 ml
VITA ADIVA S-CEM attualmente non è disponibile negli USA.

> PRODOTTI/ASSORTIMENTI/COMPONENTI

Portafoglio VITA ADIVA® LUTING SOLUTIONS

VITA ADIVA® FULL-ADHESIVE

Soluzioni di fissaggio adesivo

Condizionamento dente



VITA ADIVA® TOOTH-ETCH

acido fosforico al 37 %



VITA ADIVA® T-BOND I + II

adesivo a indurimento duale

Condizionamento restauro



VITA ADIVA® CERA-ETCH

acido fluoridrico al 5 %



VITA ADIVA® PRIMER (C/ZR/M)

primer/adesivo

Fissaggio



VITA ADIVA® F-CEM

composito di fissaggio adesivo



VITA ADIVA® OXY-PREVENT

gel di protezione contro la formazione dello strato di dispersione/pasta try-in

VITA ADIVA® SELF-ADHESIVE

Soluzioni di fissaggio autoadesivo

Condizionamento restauro



VITA ADIVA® CERA-ETCH

acido fluoridrico al 5 %



VITA ADIVA® PRIMER (C/ZR/M)

primer/adesivo

Fissaggio



VITA ADIVA® S-CEM

composito di fissaggio autoadesivo



VITA ADIVA® OXY-PREVENT

gel di protezione contro la formazione dello strato di dispersione

VITA ADIVA® IMPLANT & TEMPORARY

Fissaggio



VITA ADIVA® IA-CEM

composito di fissaggio per protesi impiantare



VITA ADIVA® TE-CEM

composito di fissaggio provvisorio

Colori

A2 Universal

A3

Translucent

White opaque

Ultra opaque

VITA ADIVA® F-CEM



VITA ADIVA® S-CEM



VITA ADIVA® IA-CEM



Raccomandazioni per il fissaggio di MATERIALI VITA

Materiale VITA CAD/CAM	Classe merceologica	Tipo di fissaggio		
		adesivo	autoadesivo	convenzionale
VITABLOCS	Ceramica silicatica	●	● ¹	✗
VITA ENAMIC	Ceramica ibrida	●	● ¹	✗
VITA SUPRINITY PC	Ceramica al silicato di litio rinforzata con biossido di zirconio	●	●	○ ²
VITA YZ SOLUTIONS ³⁾	Biossido di zirconio	●	●	●

● raccomandato ○ possibile ✗ impossibile

■ Ceramica silicatica

Vetroionomeri: non ammessi

Adesivi: VITA ADIVA F-CEM (VITA Zahnfabrik), Variolink Esthetic (Ivoclar Vivadent), Multilink Automix (Ivoclar Vivadent), Vitique (DMG), NX3 (KerrHawe), Calibra Ceram (Dentsply Sirona), RelyX Ultimate (3M ESPE), Bifix QM (VOCO), PANAVIA V5 (Kuraray Noritake), DuoCem (Coltène/Whaledent)

Autoadesivi: VITA ADIVA S-CEM (VITA Zahnfabrik), RelyX Unicem 2 (3M ESPE)

■ Ceramica ibrida

Vetro-ionomeri: non ammessi

Adesivi: VITA ADIVA F-CEM (VITA Zahnfabrik), Variolink Esthetic (Ivoclar Vivadent), Vitique (DMG), NX3 (KerrHawe), Calibra (Dentsply Sirona), RelyX Ultimate (3M ESPE), Bifix QM (VOCO), PANAVIA V5 (Kuraray), DuoCem (Coltène/Whaledent)

Autoadesivi: VITA ADIVA S-CEM (VITA Zahnfabrik), RelyX Unicem 2 (3M ESPE)

■ Ceramica al silicato di litio rinforzata con biossido di zirconio

Vetro-ionomeri: Ketac Cem (3M ESPE), Vivaglass CEM (Ivoclar Vivadent), FujiCEM (GC Dental)

Adesivi: VITA ADIVA F-CEM (VITA Zahnfabrik), Variolink Esthetic (Ivoclar Vivadent), Vitique (DMG), NX3 (KerrHawe), Calibra Ceram (Dentsply Sirona), RelyX Ultimate (3M ESPE), Bifix QM (VOCO), PANAVIA V5 (Kuraray), DuoCem (Coltène/Whaledent)

Autoadesivi: VITA ADIVA S-CEM (VITA Zahnfabrik), RelyX Unicem 2 (3M ESPE)

■ Biossido di zirconio³⁾

Vetroionomeri: Ketac Cem (3M ESPE), Vivaglass CEM (Ivoclar Vivadent), GC Fuji I (GC Dental)

Adhäsive: VITA ADIVA F-CEM (VITA Zahnfabrik), Multilink Automix (Ivoclar Vivadent), PANAVIA V5 (Kuraray)

Autoadesivi: VITA ADIVA S-CEM (VITA Zahnfabrik), RelyX Unicem 2 (3M ESPE)

Avvertenze:

- Compositi di fissaggio autoadesivi possono essere utilizzati per ceramica silicatica e ceramica ibrida esclusivamente in caso di corone.
- Materiali di fissaggio convenzionali (ad es. Ketac Cem, 3M ESPE, Vivaglass CEM, Ivoclar Vivadent, GC Fuji I, GC Dental) possono essere usati esclusivamente per corone su denti naturali. Per il fissaggio convenzionale la preparazione deve presentare superfici ritentive e forma anatomica ridotta secondo le direttive di preparazione, attenendosi agli spessori prescritti.
Nel fissaggio convenzionale l'ancoraggio del restauro si realizza quasi esclusivamente per attrito statico tra materiale di fissaggio e restauro nonché materiale di fissaggio e preparazione. Per ottenere il necessario attrito statico occorre una preparazione ritentiva con un angolo di preparazione di ca. 4-6° e un trattamento delle superfici ceramiche interessate con VITA ADIVA CERA-ETCH per 20 sec.
- Le ossido-ceramiche non possono essere mordenzate con acido fluoridrico in gel e prima del fissaggio vanno sabbiate con Al₂O₃ (50 µm) ed una pressione max. di 2 bar per aumentarne la ritenzione. Il monomero fosfato contenuto nei compositi o nei primer realizza un legame chimico tra la superficie sabbata dell'ossido-ceramica ed il composito. Se il moncone è corto (≤ 4 mm) si raccomanda un fissaggio adesivo.

MATERIALI VITA CAD/CAM – Indicazioni

	Ceramica feldspatica	Vetro- ceramica	Ceramica ibrida	Polimero/ Composito		Ceramica a base di biossido di zirconio			
	VITABLOCS	VITA SUPRINITY PC	VITA ENAMIC	VITA CAD-Temp	VITA CAD-Waxx	VITA YZ T	VITA YZ HT	VITA YZ ST**	VITA YZ XT
	×	×	—	●	●	×	×	×	×
	—	○ ¹	● ¹	●	—	○	○	○	×
	×	×	—	—	—	●	●	×	×
	○ ²	○	○	—	—	—	—	—	—
	●	●	●	—	▲	—	○	●	●
	●	●	●	—	▲	—	○	●	●
	●	●	●	●	▲	—	○	●	●
	×	×	×	●	▲	—	○	●	●
	×	×	×	●	▲	—	○	●	×
	○	●	●	●	▲	○	●	●	●
	×	×	×	●	▲	○	●	●	●
	● ³	×	×	●	▲	○	●	●	×
	×	○ ⁴	×	×	▲	●	●	○	○
	×	×	×	×	▲	●	●	○	○
	×	×	×	×	▲	●	●	○	×
	×	○	—	×	▲	●	●	○	○
	×	×	×	×	▲	●	●	○	○
	×	×	×	—	▲	●	●	○	×

● raccomandato* ○ possibile × impossibile — non raccomandato ▲ solo come alternativa alla cera per modellare

* Avvertenza: Queste sono indicazioni suggerite; in generale è naturalmente possibile una gamma più ampia di riabilitazioni di denti singoli.
Per informazioni dettagliate consultare le rispettive istruzioni di impiego.

** Le ricostruzioni in VITA YZ ST in Canada sono limitate a max. sei elementi con max. due elementi intermedi contigui.

1) La configurazione degli abutment deve soddisfare i requisiti di una preparazione funzionale alla ceramica e consentire l'osservanza degli spessori minimi per corone. Attenersi anche alle istruzioni di impiego dei produttori.

2) solo molari.

3) max. due elementi intermedi contigui.

4) esclusivamente per la struttura di rivestimento VITABLOCS Mark II/TriLux forte per la VITA Rapid Layer Technology

NOTE

Siamo a vostra disposizione

› Per ulteriori informazioni sui prodotti e la lavorazione consultare anche
www.vita-zahnfabrik.com

Hotline Supporto Vendite

Tel. +49 (0) 7761 / 56 28 90

Fax +49 (0) 7761 / 56 22 33

8.00 - 17.00

Il Sig. Udo Wolfner ed il suo team sono a vostra disposizione per richieste su forniture, dati di prodotto e materiali informativi.

Contatto mail

Potete inoltrare richieste e desideri per e-mail a info@vita-zahnfabrik.com!

Hotline tecnica

Tel. +49 (0) 7761 / 56 22 22

Fax +49 (0) 7761 / 56 24 46

8.00 - 17.00

Per chiarimenti tecnici sulle soluzioni di prodotto VITA potete contattare il Signor Ralf Mehlin o il Signor Daniel Schneider.

› Per altri contatti internazionali consultare
www.vita-zahnfabrik.com/contacts



< VITA Easyshade® V
< **Scale colori VITA**

< **VITABLOCS®**
< **VITA ENAMIC®**
< **VITA SUPRINITY® PC**
< **VITA CAD-Temp®**

< **VITA AKZENT® PLUS**
< **VITA ENAMIC® STAINS**

< **VITA SMART.FIRE®**

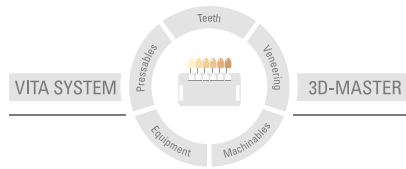
< **VITA POLISHING TOOLS**

< **VITA ADIVA® LUTING SOLUTIONS**

< **Raccomandazioni per il fissaggio**
< **Indicazioni**



Per ulteriori informazioni su VITA Zagnfabrik consultare:
www.vita-zahnfabrik.com



Avvertenza: I nostri prodotti vanno utilizzati in conformità alle istruzioni d'uso. Non assumiamo responsabilità per danni che si verificano in conseguenza di incompetenza nell'uso o nella lavorazione. L'utilizzatore è inoltre tenuto a verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità del prodotto per gli usi previsti. Escludiamo qualsiasi responsabilità se il prodotto viene utilizzato in combinazioni non compatibili o non consentite con materiali o apparecchiature di altri produttori e ne consegue un danno. La VITA Modulbox non è necessariamente parte integrante del prodotto. Data di questa informazione per l'uso: 03.20

Con la pubblicazione di queste informazioni per l'uso tutte le versioni precedenti perdono validità. La versione attuale è disponibile nel sito www.vita-zahnfabrik.com

VITA Zahnfabrik è certificata e i seguenti prodotti sono marcati: **CE 0124**

VITABLOCS[®], VITA ENAMIC[®], VITA SUPRINITY[®] PC, VITA VM-9, VITA VM-11, VITA VM-LC flow, VITA AKZENT[®] PLUS, VITA CAD-Temp[®], VITA YZ[®] T, VITA YZ[®] HT, VITA YZ[®] ST, VITA YZ[®] XT

Innovation MediTech GmbH è certificata secondo la Direttiva sui Dispositivi Medici e i seguenti prodotti sono marcati: **CE 0044**

VITA ENAMIC[®] STAINS

Harvard Dental International GmbH è certificata secondo la Direttiva sui Dispositivi Medici e i seguenti prodotti sono marcati: **CE 0482**

VITA ADIVA[®] F-CEM, VITA ADIVA[®] S-CEM, VITA ADIVA[®] IA-CEM, VITA ADIVA[®] TE-CEM, VITA ADIVA[®] TOOTH-ETCH, VITA ADIVA[®] T-BOND I + II, VITA ADIVA[®] C-PRIME, VITA ADIVA[®] ZR-PRIME, VITA ADIVA[®] M-PRIME

I prodotti/sistemi di altri produttori citati in questo documento sono marchi registrati dei rispettivi produttori.

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG
Spitalgasse 3 · D-79713 Bad Säckingen · Germany
Tel. +49(0)7761/562-0 · Fax +49(0)7761/562-299
Hotline: Tel. +49(0)7761/562-222 · Fax +49(0)7761/562-446
www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com
 facebook.com/vita.zahnfabrik

VITA