# schofflander improving dentistry together



Catalogo dei materiali per impronta e per corone provvisorie

## **Doric Definition**

Siliconi per addizione



## Impronte in alta definizione

Grazie alle sue uniche proprietà fisiche,Doric Definition aiuta ad ottenere impronte più precise e con margini più definiti.



## Indice

Putty a miscelazione manuale

e wash in cartucce Doric pag.2

Pasta per ritenzione

gengivale Doric pag.7

Cartucce Doric 380ml 5:1

per miscelazione automatica pag.7

Materiali per registrazione

Doric Bite pag.9

Alginato Fidelity 25 pag.10

Materiale per provvisori

Quicktemp Cosmetic pag.11

Glaze & Bold Quicktemp pag.11

Composito fluido

Quicktemp Cosmetic pag.11

Quicktemp 2 pag.12









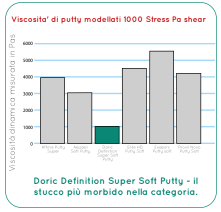


www.yenco.it info@yenco.it

#### Materiali da impronta Doric High Definition

Doric Definition è un prodotto completamente nuovo studiato e sviluppato per un unico obiettivo - aiutare il medico nel prendere impronte dentali sempre più precise e con margini quanto più possibile ben definiti. Già dal primo utilizzo di Doric Definition, sarà visibile il contrasto con la generazione precedente di materiali d'impronta: si noterà infatti chiaramente un notevole miglioramento della definizione e della forma intorno ai margini.

Doric Definition Super Soft Putty e High Definition Wash sono adatti sia per la tecnica di presa d'impronta monofase (dove il porta-impronta, una volta posizionatoci il putty, viene inserito in bocca sopra il materiale a consistenza leggera iniettato precedentemente nei denti - in questo modo, i due materiali si induriscono insieme) sia per la tecnica bifase (dove si prende una prima impronta solo con il putty e una successiva, utilizzando il materialea consistenza leggera all'interno del putty). Si consiglia l'utilizzo del Separatore Wafer sul putty, per poi rimuoverlo, in modo di assicurare uno spazio adeguato per il materiale wash.







#### **Doric Definition Super Soft Putty**

Doric Definition Super Soft Putty e' estremamente malleabile e allo stesso tempo non appiccicoso. Il putty e' stato reso il piu' malleabile possibile considerando i requisiti ISO 4823 per materiali d'impronta. Il vantaggio di questa formulazione cosi' malleabile e'

duplice:

- I tessuti gengivali non vengono spostati, evitando quindi eventuali interferenze con il flusso del wash.
- Più facile e piu' veloce da modellare fino a farlo diventare omogeneo al fine di un posizionamento piu' veloce nel porta-impronte.

#### CONFEZIONE

1 catalizzatore, 2 cucchiai Totale 610 m

Codice 051-1

#### **Doric Definition High Definition Wash**

Utilizzando Doric Definition High Definition Wash si nota immediatamente il contrasto tra il colore verde intenso del putty e il giallo brillante del wash, rendendo l'analisi e interpretazione dell'impronta molto facile e veloce sia per il medico sia per il tecnico. Oltre al contrasto di colori, altre qualità del wash, come ad esempio la sua densità, verranno descritte in seguito. Come è visibile dal grafico di sopra, tra tutti i materiale da 2^ impronta testati, Doric Definition High Definition Wash ha riportato i valori di viscosità più alti, fluendo appena sotto una forza di 10 Pa s (l'equivalmente della forza a cui il materiale è sottoposto quando viene messe intorno al dente ma senza porta-impronta).

D'altro canto, come evidenziato dal grafico di sotto, sotto un carico di 1000 Pa s (equivalente all'inserimento in bocca del porta-impronta), questo materiale si caretterizza per la minor viscosità e quindi la maggiore fluidità rispetto agli altri. La proprietà tissotropica, accompagnata ai notevoli risultati ottenuti nel Test della Pinna di Squalo, fa di Doric Definition High Definition Wash un materiale che resta in posizione una volta messo, facile da controllare e allo stesso tempo con ottima fluidità, quando necessaria.



#### CONFEZIONE

contiene 2 cartucce da 50 ml cad, 12 puntali da miscelazione e intraorali

Codice 091-1



#### ACCESSORI

#### **PUNTALI DA MISCELAZIONE**

50 puntali gialli per l'utilizzo con Doric Definition High Definition Wash, Doric Quicktime Flo-Light Doric Flo-Light & Doric Light.

Codice 0797

#### **PUNTALI INTRAORALI**

100 puntali gialli per l'utilizzo con Doric High Definition Wash,Doric Quicktime Flo-Light, Doric Flo-Light & Doric Liaht

#### Doric Quicktime per Corone e Ponti

Per ottenere adeguati tempi di lavorazione, la maggior parte dei materiali per impronta si caratterizzano per lunghi tempi di indurimento, la linea Doric Quicktime nelle varie consistenze Putty Soft e Flo-Light, e invece in grado di sviluppare le sue caratteristiche fisico-reologiche molto più velocemente, consentendo così una reazione di presa nel cavo orale decisamente più rapido anche rispetto agli altri prodotti Doric.

Per ottenere impronte su ponti e corone accurate e ricche di dettagli, è necessario che i materiali utilizzati si caratterizzzano per un insieme di proprietà. Se anche una di queste proprietà è assente, allora il risultato ottenuto sarà inferiore a quello desiderato.

Tra tutti i vari componenti della gamma di Doric siliconi per addizione, i materiali da impronta Doric Quicktime presentano la più alta stabilità dimensionale, la quale deriva dall'impiego di particolari elastomeri polivinilsilossani. La specifica memoria elastica del materiale consente un recupero rapido della deformazione volumetrica che può

avvenire durante la fase di rimozione dell'impronta dalla cavità orale. La gamma Doric Quicktime attualmente in produzione è composta dal Doric Quicktime Soft Putty e Doric Quicktime Flo-Light, i quali rappresentano un significativo passo avanti sia nel tempo di lavorazione che di presa.

#### Doric Quicktime Soft Putty Impronte perfette e in tempi ristretti

Doric Quicktime Soft Putty è stato studiato per essere più morbido nel momento della inserzione in cavità orale, così da minimizzare i possibili rischi di spostamento e compressione dei tessuti muco-gengivali. Il materiale offrirà un maggiore comfort al paziente ed un minore rischio di distorsione. Doric Quicktime Soft Putty presenta una eccezionale stabilità dimensionale (≥99,6%) ed un alto recupero di deformazione volumetrica (≥ 99,4%). Combina un tempo di lavorazione di 2 minuti dall'inizio dell'impasto, con un tempo di permanenza in cavità orale di 3 minuti.

#### Doric Quicktime Flo-Light Sorprendente dettaglio dei margini, ora più facile da controllare

Doric Quicktime Flo-Light è un materiale a bassa viscosità che fornisce un miglior dettaglio marginale. Quando è sottoposto a grande pressione, come quando è inserito nel cavo orale e schiacciato tra i denti, il materiale diventa fluido come l'acqua, offrendo così un incredibile dettaglio sottogengivale.

Durante la fase di posa il materiale rimane comunque perfettamente adeso sia ai tessuti che al moncone, permettendo, in caso di necessità, l'apporto di ulteriore quantità di massa. In questo modo è possibile evitare la formazione di margini incompleti o aree con insufficienza di materiale.

Doric Quicktime Flo-Light ha un vivace colore verde che evidenzia anche il più piccolo dettaglio e contrasta bene con il Putty.





CONFEZIONE

ACCESSORI

Codice 0433



### **PUNTALI DA MISCELAZIONE**

50 puntali gialli per l'utilizzo con Doric Quicktime Flo-Light, Doric Flo-Light e Doric Light.

Codice 0797

#### **PUNTALI INTRAORALI** 100 puntali gialli per l'utilizzo co Doric Quicktime Flo-Light, Doric Flo-Light e Doric Light.

Codice 0798

# Doric Quicktime

#### CONFEZIONE

artucce da 50 ml cad, 12 puntali da miscelazione e

Codice 0471



Doric Quicktin

Tempi di lavorazione e di indurimento:



Product C Puttu Product C Light Product D Puttu Product D Light

Product A Light

Product B Putty

Product B Light

www.yenco.it info@yenco.it

#### Materiale da Impronta Doric per Corone e Ponti

Tutti i siliconi da addizione polivinilsilossani Doric si caratterizzano per un'elevata stabilità dimensionale, un tempo di lavorazione prolungato ed una veloce tempo di indurimento nella cavità orale. I loro additivi idrofili li rendono compatibili con la maggior parte delle superfici. La formula esclusiva del Doric Flo-Light consente un miglior controllo nella cavità orale e migliora il dettaglio al margine.

Tutti i materiali utilizzabili con la pistola sono forniti nelle cartucce dal nuovo design e sono conformi al EN ISO 4823.

#### Doric Soft Snap Set Putty

Un vero Soft Putty con tempo di lavorazione prolungato e veloce tempo di indurimento all'interno della cavità orale

- Formulazione morbida per ridurre lo spostamento dei tessuti gengivali
- Facile da rimuovere nella cavità orale
- Tempi di lavorazione più lunghi con un snap set
- Base blu / catalizzatore bianco per un migliore contrasto di colore

#### Applicazioni:

- Adatto all'utilizzo con Doric Light, Doric Flo-Light e/o Doric Mono
- Indicato per la tecnica d'impronta per ponti e corone monofase



Un Putty dalla consistenza solida, con un tempo di lavorazione prolungato ed una veloce presa all'interno della cavità orale

- Consistenza solida ma facile da impastare
- Soffice nell'inserzione, stabile a fine presa
- Base verde/catalizzatore bianco per un migliore contrasto

#### Applicazioni:

- Indicato per l'utilizzo con Doric Light, Doric Flo-Light e/o Doric Mono
- Indicato per entrambe le tecniche d'impronta per corone e ponti ad una o due fasi.

#### **Doric Flo-Light**

#### Eccezionale dettaglio al margine, ora più facile da controllare

Se non viene applicata alcuna pressione, il materiale è molto stabile e resta in posizione sul dente, mentre se sottoposto a pressione, diventa fluido come l'acqua. Questo consente un incredibile dettaglio ed evita la formazione di bolle ed imperfezioni anche in presenza di superfici umide.

- Materiale molto leggero di colore verde acceso
- Eccellente dettaglio intorno ai margini gengivali anche in presenza di superfici umide
- Riproduce anche dettagli più piccoli
- Tixotropico, consente maggiore controllo
- Cartuccia innovativa che elimina la contaminazione incrociata

#### Applicazioni:

- Adatto all'utilizzo con Doric Putty Soft o Regular, Doric Easy Heavy o Doric Heavy
- Indicato per entrambe le tecniche d'impronta per ponti e corone ad una o due fasi



CONFEZIONE

contiene 1 base, 1 catalizzatore, 2 cucchiai. Totale 610 ml

Codice 0212



CONFEZIONE

contiene 1 base, 1 cataizzatore 2 cucchiai. Totale 610 ml.

Codice 0065



CONFEZIONE

. ucce da 50ml ad, 12 puntali da miscelazione e

#### **Doric Light**

#### Materiale fluido con presa rapida

- Tixotropico e facile da controllare
- Riproduce i dettagli più piccoli
- Cartuccia innovativa che elimina la contaminazione incrociata
- Colore arancio acceso per contrasto con il Putty

#### Applicazioni:

- Ideale per entrambe le tecniche d'impronta per ponti e corone ad una o due fasi e impronte per ribasature
- Indicato sia con Doric Putty Soft o Regular,

Mono o Heavy



#### ACCESSORI

#### **PUNTALI DA MISCELAZIONE**

50 puntali gialli per l'utilizzo con Doric Quicktime Flo-Light, Doric Flo-Light e Doric Light.

Codice 0797



#### CONFEZIONE

cce da 50 ml contiene 2 cartucce da 50ml cad, 12 puntali da miscelazione e intraorali

Codice 0612



#### **PUNTALI INTRAORALI**

100 puntali gialli per l'utilizzo co Doric Quicktime Flo-Light, Doric Flo-Light e Doric Light.

Codice 0798



#### Il materiale a media viscosità facile da controllare

- Cartuccia innovativa che elimina la contaminazione incrociata
- Più viscoso del Doric Light
- Base viola/catalizzatore bianco per un ottimo contrasto

#### Applicazioni:

- Particolarmente indicato per ribasature
- Indicato per la tecnica d'impronta per ponti e corone a due fasi con il Doric Regular Snap Set Putty



#### CONFEZIONE

contiene 2 cartucce da 50 ml cad, 12 puntali da miscelazione e intraorali

Codice 0686

#### Pistola Doric 1:1

Pistola erogatrice adatta a tutte le cartucce Doric

1:1



#### PISTOLA DORIC 1:1

Codice 0185



Pistola erogatrice adatta all'uso con cartucce Doric First e Quicktemp 2 per corone temporanee.



#### PISTOLA DORIC FIRST/ QUIKTEMP 4:1

Pistola per cartucce Doric First e Quicktemp 2

Codice 0429



#### ACCESSORI

#### **PUNTALI DA MISCELAZIONE**

Doric mono, Doric Heavy e Doric Bite.

Codice 0186



#### ACCESSORI

#### **PUNTALI INTRAORALI**

100 puntali rosa per l'utilizzo con Doric Mono.

#### **Doric Heavy**

#### Il materiale ad alta viscosità per l'uso con pistola erogatrice

- Materiale a corpo pesante
- Alta viscosità tixotropica con ridotta scorrevolezza
- Cartuccia innovativa che elimina la contaminazione incrociata
- Base rossa/catalizzatore bianco per un migliore contrasto

#### Applicazioni:

- Indicato per impianti o in presenza di tessuti molli difficili da gestire
- Indicato per cucchiai individuali e verifiche di chiusura
- Indicato nella tecnica d'impronta per Heavy/Light con Doric Light o Flo-Light

#### Doric Extra Heavy Fast Setting

#### Materiale molto rigido e a presa veloce Ideale per bordaggi,creazione di stop e impronte su edenduli e impianti

Silicone per addizione studiato per avere minima fluidità sotto pressione e per essere facilmente controllabile sul cucchiaio.

#### Dati tecnici:

Tempo di lavorazione (min)
Tempo di indurimento nel cavo orale (min)
Variazione dimensionale dopo 24h (%)

Compression set (%)

#### Applicazioni:

- Bordaggi
- Impronte su eduntuli e impianti specialmente nella tecnica mista doppia con Doric mono o Light
- Cucchiai individuali
- Stop di riposizionamento

#### **Doric First**

## Materiale sostitutivo dell'alginato con tutti i vantaggi del silicone

Doric First è stato sviluppato per essere impiegato al posto dell'alginato. La sua tecnologia di silicone da addizione dà una grande elasticità, stabilità dimensionale e recupero da deformazione al 99,3%, rendendo così possibile lo sviluppo di un secondo modello anche dopo alcune settimane.

- Tempo di presa nella cavità orale di soli 2,5 minuti
- Alta stabilità dimensionale
- Risultati affidabili

#### Applicazioni:

- Protesi totali o parziali
- Protesi scheletrate
- Corone provvisorie
- Modelli studio o master
- Impronte ortodontiche

> 1.30

< 0.40 < 0.90

- Impronte per mascherine per sbiancamenti
- Impronte per bite



#### CONFEZIONE

contiene 2 cartucce da 50ml cad, 9 puntali da miscelazione

Codice 0756



#### CONFEZIONE

contiene 2 cartucce da 50ml cad, 9 puntali da miscelazione

Codice 0958



#### CONFEZIONE

contiene 2 cartucce da 50ml cad, 4 puntali da miscelazione

Codice 0571



#### ACCESSORI

#### PUNTALI DA MISCELAZIONE

50 puntali rosa per l'utilizzo con Doric mono, Doric Heavy e Doric Bite

Codice 0186

#### PUNTALI DA MISCELAZIONE

50 puntali rosa per l'utilizzo con Doric First

#### Pasta di Retrazione Doric Gingival

Completa di beccucci regolabili

Un agente di retrazione astringente per l'espansione dei solchi

- Capsule monouso con il becuccio sottilissimo, flessibile e regolabile con le dita per un posizionamento preciso
- Gusto mela,piacevole e fresco
- Più facile e veloce del filo di retrazione.



#### CONFEZIONE

contiene 20 capsule (0.37g cad.)

Codice 0546

#### Sistema automatico 5:1 Doric Easy Sympress II

Il sistema di miscelazione Doric permette di prendere impronte facilmente, erogando in modo sicuro il materiale nel cucchiaio direttamente dalle cartucce da 380 ml 5:1. Le cartucce Doric Easy sono comunque compatibili con tutti i miscelatori automatici 5:1 ed hanno il vantaggio di non creare spreco di materiale da un lato e di erogare il materiale direttamente sul cucchiaio. La gamma Doric Easy ha un gusto piacevole e neutro. Questo evita nei pazienti le reazioni negative solitamente associate ai polieteri.

## Miscelatore Automatico Doric Easy Sympress II per Cartucce 5:1

Il miscelatore Doric East Sympress II è stato studiato per essere semplice da ultimare. Funziona a due velocità; la prima più veloce da selezionare per caricare il cucchiaio, la seconda per la siringa

Il miscelatore Doric semplifica la presa d'impronta. Eroga in modo sicuro il materiale direttamente nel portaimpronta, evitando l'inclusione di aria, inevitabile quando si mescola manualmente. Disegnato ergonomicamente con una piccola base d'appoggio, può essere posizionato facilmente su qualsiasi banco da lavoro. È facile da pulire e usato normalmente non richiede alcuna manutenzione.



#### DORIC MISCELATORE

per cartucce 5:

Codice 0767

#### Cartuccia Doric Easy Heavy (380ml)

#### Il miglior sistema per la presa di impronte su corone, ponti e impianti

Doric Easy Heavy è stato ideato in modo per essere specificatamente utilizzato nella tecnica Heavy/Light. È indicato per impronte su corone e ponti, in cui sono necessari assoluta accuratezza e dettaglio, impronte su impianti e per casi in cui la gestione dei tessuti molli e complessa. È adatto per verifiche di chiusura e cucchiai individuali. Offre un corretto supporto al materiale leggero e viene posizionato nel cucchiaio direttamente dall'ugello del mixer, senza provocare lo spostamento del tessuto gengivale. Va utilizzato insieme a Doric Flo-Light.

Doric Easy Heavy viene mescolato automaticamente, per cui le impronte sono esenti da bolle e i rischi di ripresa dell'impronta sono pressoché nulli. Offre tempi di lavorazioni lunghi e presa a strappo affidabili.





#### Adesivo Universale Doric

- Facile applicazione e asciugatura veloce
- Permette eccellente ritenzione tra tutti i siliconi-A e i porta-impronta



0.5 1.0

1.5

2.5

Traditional Addition Cured Heavy

CONFEZIONE contiene 10 ml

Codice 0075

www.yenco.it info@yenco.it

#### Cartuccia Doric Easy Mono (380ml)

## Il mono facile da controllare, per portaimpronta e siringa

Doric Easy Mono è ideale sia per l'applicazione con portaimpronta e siringa, che per l'uso con Doric Flo-Light nella tecnica Heavy/Light quando è necessario una presa finale più soffice. Le sue applicazioni includono

impronte per corone e ponti in cui sono assolutamente necessari precisione e dettaglio ed è particolarmente indicato per cucchiai individuali e verifiche di chiusura. Diventa fluido sotto pressione ma rimane in posizione sul portaimpronta. Essendo mescolato automaticamente, le impronte sono esenti da bolle e il rischio di dover ripetere l'impronta praticamente eliminato. Ha un tempo di lavorazione prolungato per poter essere utilizzato anche nella tecnica d'impronta monofase.

#### Cartuccia Doric Easy First (380ml)

#### Materiale sostitutivo dell'alginato, con tutti i dettagli del silicone Doric Easy First ha una presa veloce di soli 2

minuti e 30 secondi nel cavo orale. È contenuto nel pratico sistema di cartucce Doric Easy, utilizzabile con mixer Doric Easy e compatibile con tutti i mixer da impronta. Le sue applicazioni includono protesi totali o parziali, protesi scheletrate, corone provvisorie, modelli studi o master, impronte ortodontiche, impronte per mascherine per sbiancamenti e per paradenti. Elevata elasticità, stabilità dimensionale e recupero da deformazione al 99,3%, rendendo possibile lo sviluppo di un secondo modello anche dopo alcune settimane, che rappresenta un grande salvagente. Lavorando i provvisori offre tempi di lavotrazione ideali e brevi tempo di presa. Ha una consistenza ideale senza polvere o acqua da dosare. Nessuna ciotola o spatola da pulire e polvere dovunque. Doric Easy First può essere disinfettato con tutte le soluzioni standard.

#### Cartuccia Doric Easy Putty (380ml)

Nuova generazione di putty per impronte su corone e ponti.Specificatamente studiato come Putty nella tecnica Putty/Light.

Doric Easy Putty possiede tutti i vantaggi di un putty, senza la scomodità di dover misurare e impastare manualmente.

- Durezza regolare senza necessità di impastare
- Morbido nell'inserzione, stabile a fine presa
- 1 minuto di lavorazione con presa veloce
- Uso con Doric Light e Doric Flo-Light

#### CONFEZIONE

contiene 1 cartuccia da 380 ml cad, 10 puntali da miscelazione

Codice 0420



# ALA

#### ACCESSORI

#### **PUNTALI DA MISCELAZIONE**

50 puntali rosa per l'utilizzo con Doric Easy Heavy, Easy First, Easy Mono e Easy Putty.

Codice 0765

#### CONFEZIONE

contiene 1 cartuccia da 380ml cad, 10 puntali da miscelazione

Codice 0638



#### CONFEZIONE

contiene 1 cartuccia da 380ml cad, 10 puntali da miscelazione



#### Materiali da Registrazione Doric Bite

I siliconi Doric Bite offrono vantaggi per tutti: per una rigidità massima si consiglia Doric Bite Extra Hard (durezza shore-A > 93), mentre per un materiale comunque duro ma più permissivo Doric Bite Hard (durezza shore-A > 84). Può essere utilizzato in totale sicurezza, con la consapevolezza che anche la relazione occlusale della dentatura più complessa sarà ben registrata.

I siliconi Doric Bite offrono vantaggi per tutti: i laboratori apprezzano l'aiuto che le precise, rigide ed accurate matrici per registrazioni Bite possono dare nel creare manufatti migliori; i pazienti apprezzano la procedura veloce, pulita ed il gusto piacevole. La pistola Doric rende la manipolazione del materiale semplice, veloce e pulita

#### **Doric Bite Hard**

#### Durezza shore-A > 84

- Materiale da registrazione bianco
- Presa rapida solo 1 minuto nella cavità orale
- Tixotropico e facile da controllare
- Resistenza minima nella cavità orale
- Solido e rigido quando indurito
- Gradevole gusto alla menta

#### Applicazioni:

• Per un'accurata e dimensionalmente stabile registrazione del morso



#### CONFEZIONE

CONFEZIONE

contiene 2 cartucce da 50ml cad, 12 puntali da miscelazione e occlusali

Codice 0063

contiene 2 cartucce da 50ml cad, 12 puntali da miscelazione e occlusali

Codice 0056

#### **Doric Bite Extra Hard**

#### Durezza shore-A > 93

- Materiale da registrazione rosso
- Presa rapida solo 1 minuto nella cavità orale
- Resistenza minima nella cavità orale
- Extra duro e rigido quando indurito

#### Applicazioni:

• Per un'accurata e dimensionalmente stabile registrazione del morso



ACCESSORI	
PUNTALI DA OCCLUSALI 50 puntali bianchi per l'utilizzo con Doric Bite.	PUNTALI DA MISCELAZIONE 50 puntali rosa per l'utilizzo con Doric mono, Doric Heavy e Doric Bite.
Codice 0192	Codice 0186

#### Siringa per impronte Alma

Disegnata appositamente per raggiungere le aree più difficili e garantire l'accuratezza delle impronte in alginato



## CONFEZIONE 1 siringa

Codice 0407-4

#### Alginato Fidelity 25

Riproduzione dettagliata 25 micron con maggiore quantità di alginato che rende le impronte incredibilmente dettagliate ed accurate, con eccezionale recupero elastico. 1 minuto di presa nella cavità orale.

L'alginato microstrutturato rende le impronte più chiare, nitide ed elastiche con una riproduzione dettagliata 25 micron. Fidelity 25 ha incrementato l'alginato contenuto e migliorato la forma dei riempitivi. L'impasto è pronto in soli 30 secondi e la composizione senza polvere rendo l'intero processo molto pulito. Una perfetta stabilità è ottenuta nei 45 secondi di caricamento e lavorazione, seguiti da un rapido minuto di presa.

#### Alginato Fidelity 25

- Riproduzione dettagliata 25 micron
- Migliore elasticità attraverso maggiore contenuto di alginato
- Senza piombo
- Alta precisione ed accuratezza
- Presa veloce solo 1 minuto nella cavità orale
- Tecnica facile e veloce
- Sapore di menta
- Colore blu per rendere l'impronta più facile da leggere





#### ACCESSORI

Spatola, ciotola per miscelazione, contenitore ermetico



### Materiali per corone provvisorie

#### Quicktemp Cosmetic

#### Provisori con la durezza e l'estetica di un definitivo

Quicktemp Cosmetic è stato prodotto utilizzando una nuova ed innovativa resina e tecnologia di filler, che combina nano particelle in grado di produrre provvisori molto estetici che si adattano perfettamente e resistono a lungo nel cavo orale. Basta aggiungere a Quicktemp Cosmetic degli agenti fluorescenti per ottenere provvisori dall'estetica naturale e resistenti nel tempo.

#### Proprietà fisiche migliorare

È fondamentale affiancare all'estetica un'adeguata durezza del prodotto. Le proprietà fisiche di Quicktemp Cosmetic assicurano maggiore durezza, anche in fase iniziale, a una migliore resistenza alla rottura. La tabella comparativa riporta i vantaggi ottenibili scegliendo di utilizzare questo prodotto, specialmente per la produzione di ponti provvisori.

Quicktempo Cosmetic assicura provissori estetici e durevoli nel tempo.

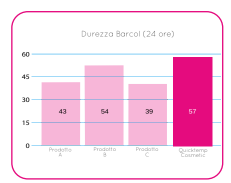


#### CONFEZIONE

contiene 1 cartucce da 76ml cad, 16 puntali da miscelazione

Codice 0446







#### Glaze & Bond Quicktemp Cosmetic

Il Glaze & Bond Quicktempo Cosmetic è uno smalto (a una componente resinosa) che viene applicato sulle superfici del provvisorio Quicktemp e sucessivamente polimerizzato per dare una sensazione liscia alla lingua oltre che una siperfichie lucida e resistente. Contrasta inoltre l'adesione della placca e le macchie. Può essere infine utilizzato come adsivo per eventuali riparazioni di provvisori.



## CONFEZIONE 5ml a bottiglia Codice 0770

#### Composito fluido Quicktemp Cosmetic

Il composito fluido Quicktemp Cosmetic corrisponde perfettamente alle tonalità, la traslucenza e la fluorescenza del Quicktemp Cosmetic, così da rendere qualsiasi riparazione o aggiunte assolutamente continue e invisibili. Questo materiale è fluido durante l'applicazione, solido una volta terminato.

I puntali luer lock permettono l'applicazione esatta del prodotto. È molto facile da lucidare, è radiopaco e viene applicato manualmente con una siringa, il che minimizza gli prechi di materiale e assicura massimo controllo dello preco durante l'applicazione.

Il composito Quicktemp Cosmetic può essere utilizzato anche per otturazioni di carie classe III, IV e V, otturazioni minimamente invasive e anche come

rivestimento per carie.



#### CONFEZIONE contiene 1x1.5g siringa e 4 puntali luer lock

## Materiali per corone provvisorie

#### Quicktemp 2

Il composito bis-acrilato Quicktemp è da sempre uno dei prodotti più di successo proposti da Schottlander, offerendo provissori privi di bolle d'aria, con una presa definita a 2 fasi, ovvero una prima fase elastica in cui il materiale può essere tagliato con un paio di forbici o un coltello e una seconda fase durante la quale Quicktemp si solidifica velocemente per la rifinitura finale e la cementazione nel cavo orale.

Il nuovo Quicktemp 2 offre caratteristiche ancora migliori: una maggiore resistenza per durare più a lungo nel tempo, un tempo di presa più veloce e una nuova fluorescenza che rende il provissorio molto naturale sia sotto la luce naturale e sia sotto quella artificiale. Quicktemp 2 è molto facile da controllare e grazie alla sua fluidità superiore elimina praticamente la possibilità che si formino bolle d'aria, che si possono inveve creare utilizzando diversi prodotti concorrenti.

Quicktemp 2 si caratterizza per un tempo di lavoro di 45 secondi in cui il materiale resta fluido prima che inizi la presa. Una fase fluida più lunga assicura un provvisorio perfetto ad ogni utilizzo.

#### Quicktemp 2

#### Quicktemp 2 - un metodo veloce per creare con facilità provvisori estetici

- Materiale fluorescente per ponti e corone provvisorie.
- Riflette la luce come un dente naturale.
- Impedisce la formazione di bolle d'aria e si caratterizza per una temperatura di polimerizzazione bassa.
- Veloce, dura a lungo ed è facile da usare.
- Resistente alla xompressione maggiore di 250 MPa.
- Durezza Barcol maggiore di 37.



#### CONFEZIONE

contiene 1 cartucce da 76ml cad, 16 puntali da miscelazione

Codice 0427

#### ACCESSORI

#### **OUICKTEMP PUNTALI DA MISCELAZIONE**

Codice 0431-2

#### QUICKTEMP PISTOLA 4:1



## Quicktemp Cosmetic

#### Provisori con la durezza e l'estetica di un definitivo

Quicktemp Cosmetic è stato prodotto utilizzando una nuova ed innovativa resina e tecnologia di filler, che combina nano particelle in grado di produrre provvisori molto estetici che si adattano perfettamente e resistono a lungo nel cavo orale. Basta aggiungere a Quicktemp Cosmetic degli agenti fluorescenti per ottenere provvisori dall'estetica naturale e resistenti nel tempo.

Quando utilizzi per la prima volta Quicktemp Cosmetic, noterai quanto risulta più vitale grazie ai suoi nuovi agenti fluorescenti; il colore è migliorato e le strutture interne con riempitivi che riflettono e rifrangono la luce ambientale, riproducendo la bellezza e l'aspetto dei denti naturali.



76%

dei dentisti ha ritenuto Quicktemp Cosmetic più naturale rispetto al loro attuale materiale per corone e ponti provvisorie\*\*. 96%

dei dentisti utilizzerebbe nuovamente Quicktemp Cosmetic e lo raccomanderebbe a un collega\*\*.

Feedback proveniente da oltre 200 dentisti che hanno partecipato ai corsi di certificazione di un anno in Odontoiatria Estetica e Odontoiatria Restaurativa Estetica del Dr. Christopher Orr.\* Odontoiatria - Materiali restaurativi a base di polimeri (ISO 4049:2009)

# schofflander











