

TempoSIL®

TempoSIL® ist ein provisorischer Zinkoxid-Zement auf A-Silikon-Basis mit einem Silan-Zusatz für eine optimale Adhäsion und eine hervorragende Randdichtigkeit.

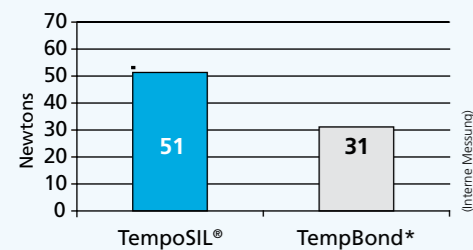
Diese einzigartige Formel ergibt einen festen und dennoch elastischen provisorischen Zement, der leicht vom Gewebe und aus der Restauration zu lösen ist. Die rückstandslose Entfernung gelingt mühelos!

In der leicht zu handhabenden 5 ml - Doppelkammer-Kartusche wird TempoSIL® automatisch gemischt und direkt in die Restauration gespritzt, ohne zusätzliche Instrumente.

Gute Haftung

Abzugskraft nach Thermocycling

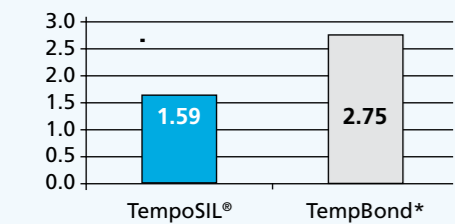
TempoSIL® bietet eine um 64 % höhere Retention als der führende Mitbewerber.



Hervorragende Randdichtigkeit

In vitro-Studie, Universität Genf (Prof. I. Krejci, Schweiz)

Bewertung der Farbstoffpenetration von TempoSIL® im Vergleich zu TempBond** bei temporären Kronen nach 6 Wochen im Wasser bei 37 °C.



Die Farbstoffpenetration der getesteten Materialien zeigt statistisch signifikante Unterschiede.

TempoSIL®



Der hervorragende Randschluss von TempoSIL® verhindert Farbstoffpenetration – Auswaschungen werden minimiert.

* TempBond ist kein eingetragenes Warenzeichen von Coltène/Whaledent.

Bestellinformation

Cool Temp®

NATURAL



Cool Temp®

Kartuschen

- 5800 Cool Temp® Starter Kit**
Cool Temp® Kartusche, **A2, A3.5** 2 x 50 ml
MT/BLUE/CLEAR/WHITE/77/P* 20 Stk.
SYNERGY® Flow A2/B2 1 x 2.3 g
SYNERGY® Flow A3.5/B3 1 x 2.3 g
Flow Applikationsnadeln 4 Stk.
- 5805 Cool Temp® Single Pack**
Cool Temp® Kartusche **A2** 1 x 50 ml
MT/BLUE/CLEAR/WHITE/77/P* 10 Stk.
- 5810 Cool Temp® Single Pack**
Cool Temp® Kartusche **A3.5** 1 x 50 ml
MT/BLUE/CLEAR/WHITE/77/P* 10 Stk.
- 5815 Cool Temp® Single Pack**
Cool Temp® Kartusche **A1** 1 x 50 ml
MT/BLUE/CLEAR/WHITE/77/P* 10 Stk.

Spritzen

- 5820 Cool Temp® syringe Refill**
Cool Temp® Spritze **A1** 2 x 5 ml
MT/BROWN/CLEAR/RED/50/P* 8 Stk.
- 5824 Cool Temp® syringe Refill**
Cool Temp® Spritze **A2** 2 x 5 ml
MT/BROWN/CLEAR/RED/50/P* 8 Stk.
- 5825 Cool Temp® syringe Refill**
Cool Temp® Spritze **A3.5** 2 x 5 ml
MT/BROWN/CLEAR/RED/50/P* 8 Stk.
- 5821 Cool Temp® syringe Bulk**
Cool Temp® Spritze **A1** 6 x 5 ml
- 5822 Cool Temp® syringe Bulk**
Cool Temp® Spritze **A2** 6 x 5 ml
- 5823 Cool Temp® syringe Bulk**
Cool Temp® Spritze **A3.5** 6 x 5 ml

Zubehör

- SYNERGY® Flow Refills**
8450 A2/B2, 3 Nadeln 1 x 2.3 g
8451 A3.5/B3, 3 Nadeln 1 x 2.3 g
8469 Flow Applikationsnadeln, gebogen 20 Stk.
- 6900 Coltène® Dispenser 50 / 75 ml** 1 Stk.
- 7774 MT/BLUE/CLEAR/WHITE/77/P*** 40 Stk.
- 6748 MT/BROWN/CLEAR/RED/50/P*** 40 Stk.
- 7235 Separator** (für intra-orale Gebrauch) 1 x 5 ml
- TempoSIL®**
6720 TempoSIL® Intro Kit
TempoSIL Kartusche 20MT/BROWN/CLEAR/WHITE/56/WITH OT* 2 x 5 ml
20 Stk.
- 6725 TempoSIL® Refill**
TempoSIL Kartusche 4 x 5 ml
- 6749 MT/BROWN/CLEAR/WHITE/56/WITH OT*** 40 Stk.

* MT = Mixing Tip, OT = Oral Tip

www.coltenewhaledent.com
© 2007 Coltène/Whaledent AG

Coltène/Whaledent AG
Feldwiesenstrasse 20
9450 Altstätten/Schweiz
Tel. +41 (0)71 757 53 00
Fax +41 (0)71 757 53 01
office@coltenewhaledent.ch

Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG
Raiffeisenstrasse 30
89129 Langenau/Germany
Tel. +49 (0)7345 805 0
Fax +49 (0)7345 805 201
productinfo@coltenewhaledent.de

Coltène/Whaledent Inc.
235 Ascot Parkway
Cuyahoga Falls, Ohio 44223/USA
Tel. +1 330 916 8800
Fax +1 330 916 7077
productinfo@coltenewhaledent.com

TempoSIL®



Cool Temp®

NATURAL

Hervorragende Ästhetik

- 3 fluoreszierende Vita™ Farben

Anwenderfreundlich

- Geringer Schrumpf = bessere marginale Adaption
- Sehr gute Polierbarkeit

Tiefe Polymerisationstemperatur

- Niedrige Temperatur = schädigt oder reizt die Pulpa nicht



coltène
whaledent

Leichte Applikation
- bequem aus der 5 ml Automix-Kartusche

Müheloses Entfernen
- Rückstandslos von Präparation und Restauration ablösbar

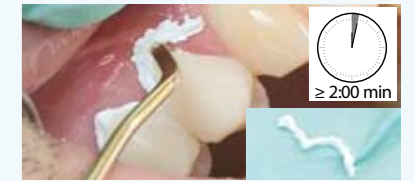
Zeitsparend
- Ideale Arbeits- und Abbindezeit

Einzigartige Siloxane Z_nOTM Formel
- Hervorragende Randdichtigkeit

Klinische Anwendung



TempoSIL® mit dem Oral-Tip direkt in die Restauration spritzen.



Überschüssiges Material nach 2 min entfernen.



TempoSIL® lässt sich rückstandslos von der Präparation entfernen.



TempoSIL® lässt sich einfach abziehen – Keine Schuppen oder Splitter.



IHR PATIENT BLEIBT COOL

Die niedrige Polymerisations-Temperatur verhindert eine Reizung der Pulpa und vermeidet so Unannehmlichkeiten für Ihren Patienten.

Durch die einfache und schnelle Herstellung des Provisoriums kann sich Ihr Patient entspannt zurücklehnen und bleibt ganz „cool“.

SIE BLEIBEN COOL

Berechenbare und präzise Provisorien ohne langwierige Anpassungen am Stuhl, sind eine willkommene Erleichterung für den Praktiker.

Dank der optimierten elastischen Phase kann Cool Temp® NATURAL schon nach einer sehr kurzen Verweildauer aus dem Mund entnommen werden. Das Resultat ist ein exaktes Provisorium, das mühelos beschliffen und poliert werden kann. Die geringe Inhibitionsschicht kann schnell entfernt werden.

AUTOMIX-KARTUSCHE 50 ML

Cool Temp® NATURAL gibt es in der Automix-Kartusche mit 50 ml Inhalt. Diese sind für die Universal Dispenser (1:1/2:1) ausgelegt. Ebenfalls bieten wir die Automix Spritze 5 ml an.

Das automatische Anmischen bietet konstant homogenes Material, einfache Anwendung und spart Zeit sowie Material.

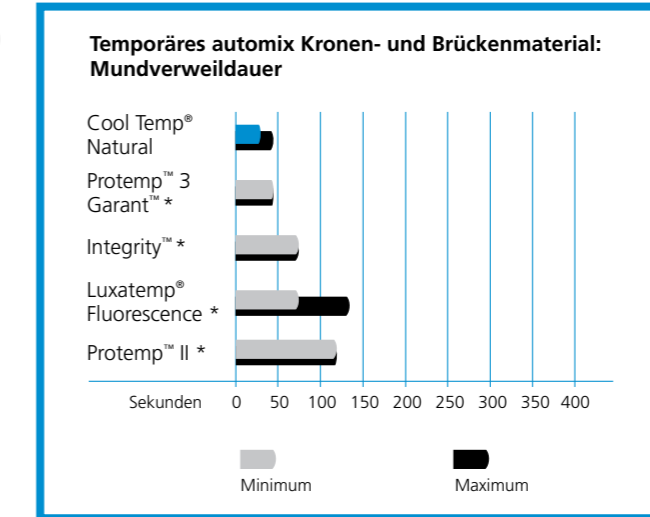
AUTOMIX-SPRITZE 5 ML

- Bequeme Darreichungsform
- Präzises, direktes Applizieren in die Matrice
- Weniger Überfüllen = weniger Abfall
- Kein Dispenser nötig
- Ideal für Einzelkronen



STUDIE

Bis zu 75% weniger Zeit im Mund



Quelle: Angaben gemäß den von Herstellern veröffentlichten Gebrauchsanweisungen

STEP-BY-STEP

• Vor der Präparation wird eine Abformung genommen.

• Die Abformung mit Cool Temp® NATURAL füllen und im Mund platzieren (35 s).

• Nach einer kurzen Mundverweildauer von 30–45 s lässt sich das Provisorium mühelos aus dem Mund entfernen. Das Provisorium kann bereits nach kurzer Zeit beschliffen und poliert werden.



• Das komplette Provisorium nach der Bearbeitung und Politur.



TIPPS:

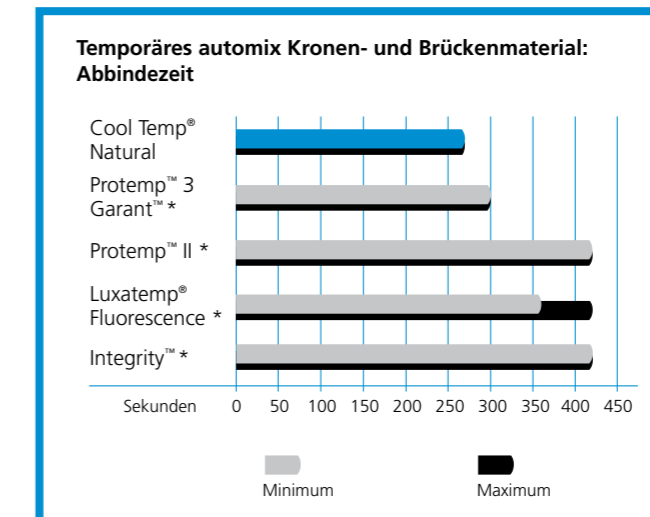
Um die Entfernung von Cool Temp® NATURAL zu vereinfachen kann die Präparation vor der Anwendung mit Coltène® Separator bestrichen werden.

Einfache und schnelle Korrekturen:

Synergy® Flow ist ideal für die Reparatur von kleinen Bläschen und Kronenrandmodifikationen.



Schneller als führende Marken



Quelle: Angaben gemäß den von Herstellern veröffentlichten Gebrauchsanweisungen

Cool Temp® ist ein registriertes Warenzeichen von Coltène/Whaledent.
* Alle anderen Marken sind keine eingetragenen Warenzeichen von Coltène/Whaledent.

KLINISCHER FALL, DR. AMON GABRIEL SANDER, SCHRUNS, ÖSTERREICH



Der auf dem Studienmodell hergestellte Tiefzieh-schlüssel wird mit CoolTemp® NATURAL gefüllt.



Der mit Cool Temp® NATURAL gefüllte Tiefzieh-schlüssel innerhalb von 35 s im Mund platzieren. Überschüssiges Material mit einem Kunststoffspatel entfernen.



Bereits nach 30-45 s kann das Provisorium aus dem Mund entnommen werden. Wenn nötig kann danach das Provisorium noch einmal auf seine Passung am Zahn überprüft werden.



Die Entfernung des Überschusses und die Behandlung der Oberfläche kann mit verschiedenen rotierenden Instrumenten sowie Polierern, etc. erfolgen. Die durch Luftsauerstoff hervorgerufene Inhibitionsschicht an der Oberfläche kann mit Alkohol entfernt werden.



Synergy®Flow ist ideal für die Reparatur von kleinen Bläschen und Kronenrandmodifikationen.



Innerhalb weniger Minuten ist ein schönes und exaktes Provisorium hergestellt.