

CoJet™

Verbundsystem für die intraorale Reparatur



CoJet™

Indikationen

- Intraorale adhäsive Reparatur von defekten Verblendungen aus Composite und Keramik
- Extraorale Vorbehandlung von Inlays und Onlays, Veneers, Kronen und Brücken, Schrauben und Stiften zur adhäsiven Befestigung

Produktvorteile

- Dauerhafte Reparaturmöglichkeit von defekten Verblendungen direkt am Zahnarztstuhl in einer Sitzung
- Zuverlässiger Verbund zwischen Compositen und allen Dentallegierungen, sowie Keramik durch direkte Beschichtung der zu reparierenden Oberfläche
- Bewährtes Verfahren nach der Verblendtechnologie von Rocatec-System



Produktvorteile

- CoJet nur mit Schutzbrille für Patient und Anwender verarbeiten
- Verarbeitung unter Kofferdamm
- CoJet lässt sich mit handelsüblichen Handstrahlgeräten auftragen
- Dabei nur mit Luftfilter arbeiten



CoJet™ System Set



CoJet™ Einführungspackung

Art.-Nr.	Bestellinformationen
68420	CoJet System Set 1 Sandstrahler CoJet Prep, 1 CoJet-Sand 40g, 1 Flasche 3M ESPE Sil 8ml, 1 Flasche Visio-Bond 2,5ml, 1 Sinfony Opaquer Pulver 5g, Farbe A3, 1 Sinfony Opaquer-Flüssigkeit 8 ml
68421	CoJet Einführungspackung 1 CoJet-Sand 40g, 1 Flasche 3M ESPE Sil 8ml, 1 Flasche Visio-Bond 2,5ml, 1 Sinfony Opaquer Pulver 5g, Farbe A3, 1 Sinfony Opaquer-Flüssigkeit 8 ml
Refillpackungen	
68411	3 CoJet-Sand à 40 g
68300	1 Flasche 3M ESPE Sil 8 ml
42614	1 Flasche Visio-Bond 2,5 ml
47801	80 Einwegpinsel
74088	1 Pinselgriff für Einwegpinsel
49620	1 Sinfony Opaquer 5g, Farbe A3
49860	1 Sinfony Opaquer-Flüssigkeit 8 ml
Achtung:	Notwendige Connectoren bzw. Adapter für den Anschluss z.B. an die Behandlungseinheit sind nicht im Lieferumfang des CoJet Systems enthalten

3M ESPE

3M ESPE AG
ESPE Platz
82229 Seefeld
Freecall: 0800-2753773
Freefax: 0800-3293773
E-Mail: info3mespe@mmm.com
Internet: www.3mespe.de

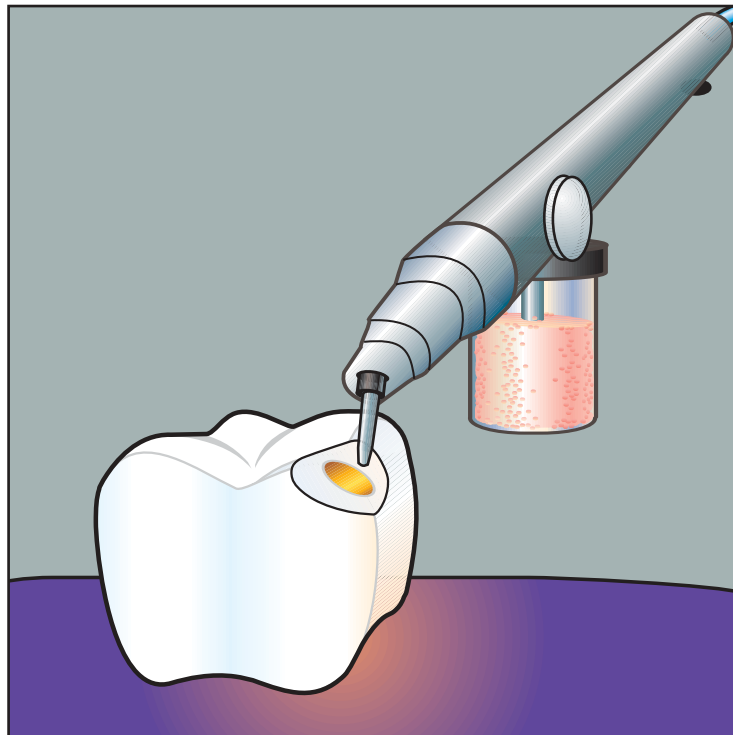
3M, ESPE und CoJet sind Marken
von 3M oder 3M ESPE AG.

©3M 2007. Alle Rechte vorbehalten.

CoJet™ System Step-by-step

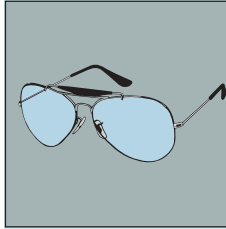
**Vor Anwendung
Gebrauchsinformation lesen.**

Prior to use read
instructions for use.

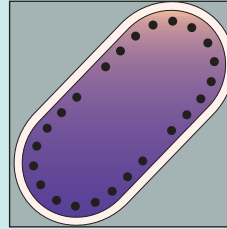


Vorbereitung für Intraorale Anwendung

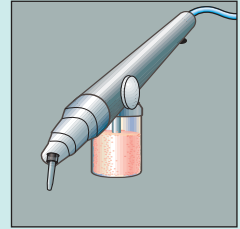
Intraoral Use
Preparation



Verwenden Sie CoJet nur mit Schutzbrille, auch für Patienten.
Use CoJet intraoral only with protective glasses, for the patient also.



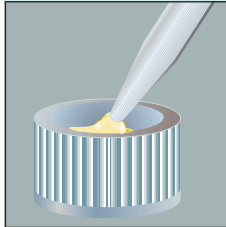
Verwenden Sie CoJet nur mit Kofferdam.
Use CoJet intraoral only with rubber-dam.



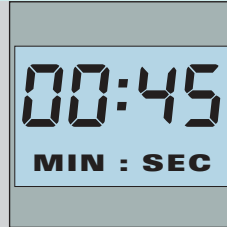
CoJet Sand in CoJet Prep oder anderes Handstrahlgerät füllen.
Fill the CoJet Sand into CoJet Prep or another microblasting unit.

Behandlung von Metall Nur notwendig, wenn Metallflächen sichtbar.

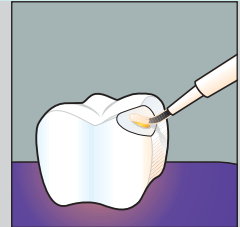
Treatment of metal
Steps only necessary if metal is also appearant.



Anmischen von Opaquer.
Mischungsverhältnis 1:1.
Mix opaquer in a dappen dish.
Ratio: 1:1.



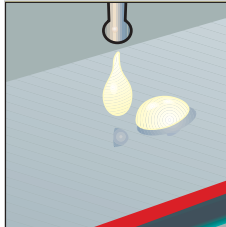
Anmischen mit dem Spatel.
Mischzeit: 45 sec.
Mix with a spatula.
Mixing time: 45 sec.



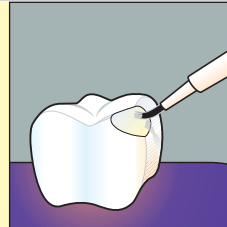
Nur die Metallfläche mit Opaquer bedecken.
Cover only metal surface with opaquer.

Behandlung von Keramik oder Composite. Immer notwendig.

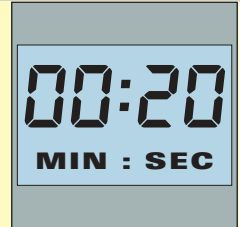
Treatment of porcelain or composite. These steps are always necessary.



Visio Bond auf einen Mischblock geben.
Dispense Visio Bond on a pad.



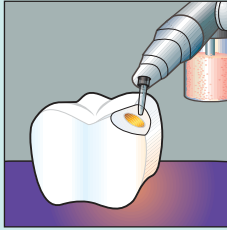
Aufpinseln einer dünnen Schicht Visio Bond.
Put a thin layer of Visio Bond on the surface.



Lichthärten: 20 sec.
Light cure for 20 sec.



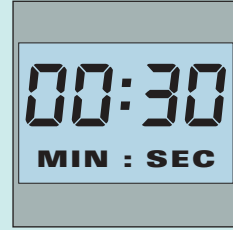
Defekt an Metallfläche und Keramik/Composite.
Defect on metal and porcelain/composite.



Pro Verblendfläche 15 sec. beschichten.
Coating each veneering surface for 15 sec.



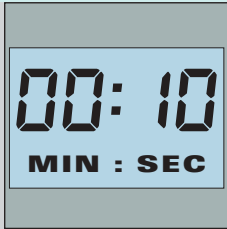
Benetzen der Oberfläche mit ESPE-Sil.
Wet surface completely with ESPE-Sil.



ESPE-Sil 30 sec. trocknen lassen. Nicht berühren.
Allow ESPE-Sil to dry for 30 sec. Do not touch.



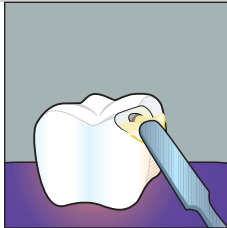
Verarbeitungszeit: 5 min.
Working Time: 5 min.



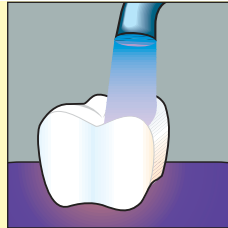
Licht härten: 10 sec.
Light cure for 10 sec.

Applizieren des Composites

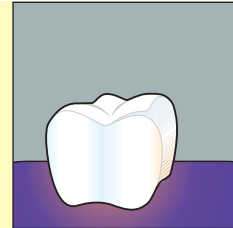
Composite application



Composite applizieren.
Cover the defect with composite material.



Licht härten gemäß Herstellerangaben.
Curing time according to manufacturers instructions.



Ausarbeiten und Polieren.
Finish and polish.

Vorbereitung für Extraorale Anwendung bei Kronen und Inlays/Onlays

Extraoral Use
Preparation for cementation
of crowns and inlays/onlays

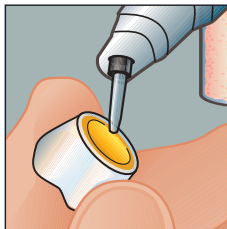
3M ESPE

3M ESPE AG
82229 Seefeld
Germany

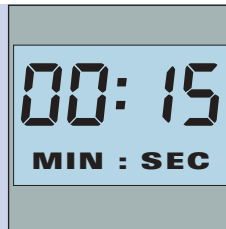
3M ESPE
Dental Products
St. Paul,
MN 55144-1000

www.3MESPE.com

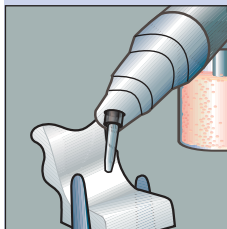
3M, ESPE, CoJet, Visio Bond und ESPE Sil sind Warenzeichen von 3M oder 3M ESPE AG.
3M, ESPE, CoJet, Visio Bond und ESPE Sil are trademarks of 3M or 3M ESPE AG.
Used under license in Canada.
© 2003 3M ESPE.



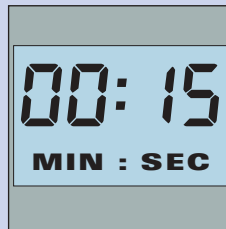
**Die gesamte Kroneninnenfläche
15 sec. beschichten**
Coat the entire bonding surface of
the crown for 15 sec.



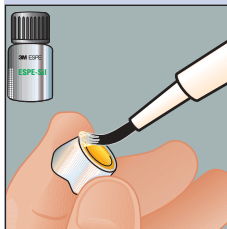
Beschichten: 15 sec.
Coating: 15 sec.



**Beschichten der Klebeflächen
des Keramikinlays/-onlays.**
Coating of the porcelain inlay/onlay
bonding surfaces.



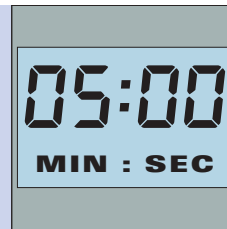
**Pro Klebefläche 15 sec.
beschichten.**
Coating of the bonding surfaces
for 15 sec.



**Benetzen der gesamten
Oberfläche mit ESPE Sil.**
Wet surface completely with
ESPE Sil.



**Benetzen der gesamten
Oberfläche mit ESPE Sil.**
Wet surface completely with
ESPE Sil.



**ESPE-Sil 5 min. trocknen
lassen. Nicht berühren.**
Allow ESPE-Sil to dry for 5 min.
Do not touch.