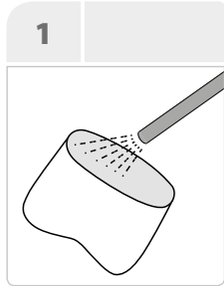


Alphalink Cem – Step by Step Anleitung

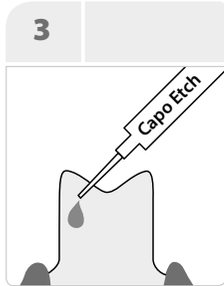
Einsetzen von Restaurationen mit Sebond Universal und Alphalink Cem.



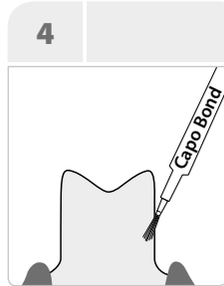
1 Sandstrahlen, reinigen und trocknen.



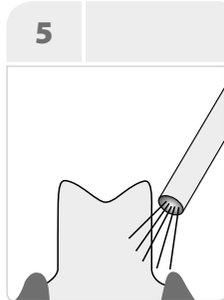
2 Sebond Universal gleichmäßig auftragen und 1 Min. einwirken lassen.



3 Capo Etch auf die Präparationsfläche auftragen, 30 Sek. Schmelz und/oder 15 Sek. Dentin ätzen. Anschließend gründlich mit Wasser spülen.



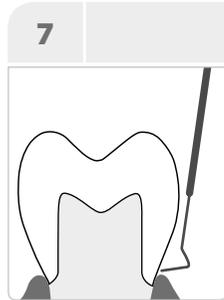
4 Flächen mit Capo Bond benetzen. Anschließend sanft mit Luftstrom für ca. 15 Sek. trocknen. Vorgang ein zweites Mal wiederholen.



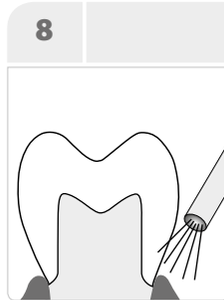
5 Capo Bond 2 x 20 Sek. lichthärten.



6 Alphalink Cem direkt und gleichmäßig in der Restauration verteilen.



7 Konstruktion unter leichtem Druck in situ bringen und fixieren. Entfernen des überschüssigen Materials.



8 Ränder 20 Sek. lichthärten. Die chemische Aushärtung ist nach 6 Min. abgeschlossen.

Ersetzt nicht die Verarbeitungsanleitung. Bitte beachten Sie die vollständige Verarbeitungsanleitung Alphalink Cem. Die Verantwortung liegt beim Behandler.



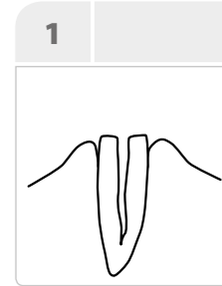
Schütz Dental GmbH
Dieselstr. 5-6 • 61191 Rosbach/Germany
Tel. +49 (0) 6003 814-0 • Fax +49 (0) 6003 814-906
www.schuetz-dental.de • info@schuetz-dental.de

CE 0297

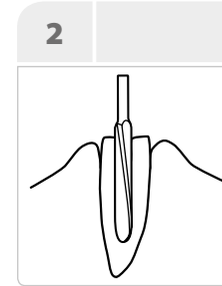
Mandler 02/2016

Alphalink Cem – Step by Step Anleitung

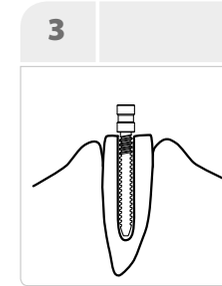
Befestigen von Wurzelstiften mit Alphalink Cem



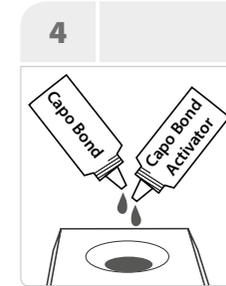
1 Mit Feilen (z. B. MANI) aufbereiteter Wurzelkanal. (Aufbereitung des Kanals entsprechend der jeweiligen Herstellerangaben.)



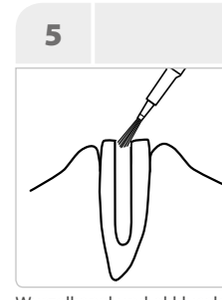
2 Bei Nutzung von MANI EG Posts wird der passende MANI Peeso Reamer verwendet. Anschließend Reinigung, Spülung und Trocknung des Kanals.



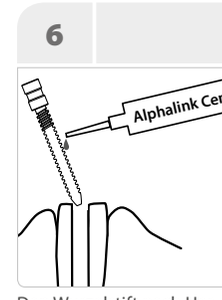
3 Passenden Stift auswählen und einprobieren. Stift anschließend reinigen.



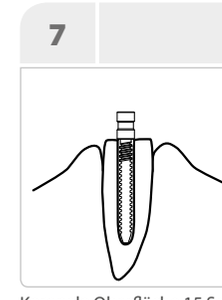
4 Capo Bond und Capo Bond Activator 1:1 mischen. Unter gedämpftem Licht ca. 15 Sekunden anrühren.



5 Wurzelkanal und okklusale Oberfläche des Stumpfes mit einer dünnen Schicht der Mischung aus Capo Bond und Capo Bond Activator einstreichen. 15 Sek. einwirken lassen. Überschüsse mit Papierspitze entfernen.



6 Den Wurzelstift nach Herstellerangaben vorbereiten und mit Alphalink Cem benetzen. Nach Einbringung 40 Sek. lichthärten.



7 Koronale Oberfläche 15 Sek. mit Capo Etch ätzen. Anschließend gründlich spülen und mit Papierspitze trocknen. Nicht verblasen um das Dentin feucht zu halten! Nach dem Ätzen Capo Bond ohne Activator auftragen und für 2 x 20 Sek. lichthärten. Wurzelstift einsetzen.



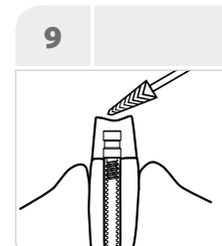
8 Aufbau des Stumpfes mit Alphalink Cem. Überschüsse entfernen. Optional kann ein Stumpfformer verwendet werden. Anschließend 40 Sek. lichthärten.

Ersetzt nicht die Verarbeitungsanleitung. Bitte beachten Sie die vollständige Verarbeitungsanleitung Alphalink Cem. Die Verantwortung liegt beim Behandler.



Schütz Dental GmbH
Dieselstr. 5-6 • 61191 Rosbach/Germany
Tel. +49 (0) 6003 814-0 • Fax +49 (0) 6003 814-906
www.schuetz-dental.de • info@schuetz-dental.de

CE 0297



9 Nach 6 Min. ist die chemische Aushärtung abgeschlossen. Ausarbeiten und gegebenenfalls Polieren des Stumpfes.

Mandler 02/2016