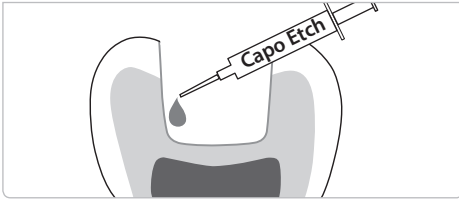


Capo Bulk Fill /Capo Bulk Fill plus Composite – Step by Step Anleitung

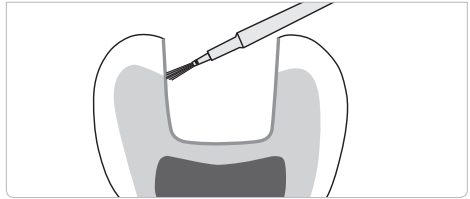
Konventionelle Vorbehandlung der Zahnschubstanz: Kavitätenpräparation nach den Grundsätzen der Adhäsivtechnik.

1 Adhäsivsystem



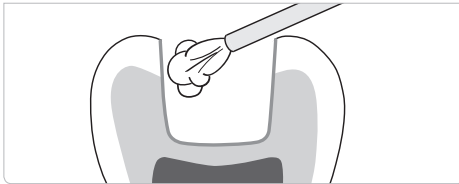
Capo Etch Ätzgel auf die Präparationsfläche auftragen. 30 Sek. Schmelz und/oder 15 Sek. Dentin ätzen. Anschließend gründlich mit Wasser spülen. Die geätzten Flächen mit ölfreier Druckluft trocknen

2 Auftragen von Capo Bond



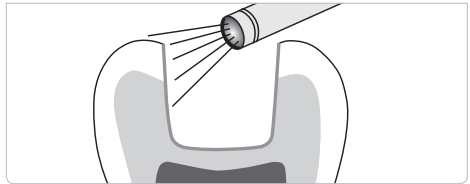
Capo Bond 30 Sek. intensiv einpinseln.

3 Trocknen



Mit ölfreier Luft ca. 15 Sek. trocknen.

4 Polymerisieren



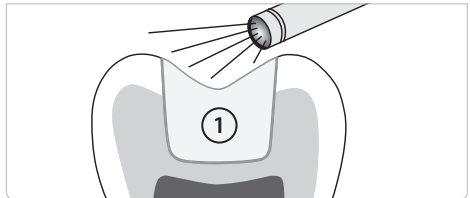
Bondingschicht 20 Sek. mit einer Polymerisationslampe aushärten. Schritt 2-4 insgesamt 2x durchführen.

5 Applizieren von Capo Bulk Fill / Capo Bulk Fill plus Composite



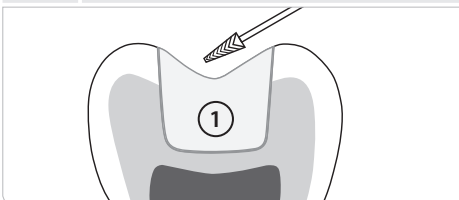
Wahlweise Capo Bulk Fill /Capo Bulk Fill plus Composite als Kavitätenliner anwenden. Capo Bulk Fill / Capo Bulk Fill plus Composite ① Füllungskomposit in Schichten bis zu 4 mm Stärke direkt in die Kavität einbringen. Das Aufbringen einer Deckschicht, z. B. Capo Natural, ist bei Klasse I-Kavitäten optional.

6 Polymerisieren



Jede Schicht 20 Sek. aushärten.

7 Ausarbeiten



Nach dem Polymerisieren ggf. einschleifen. Im Anschluss erfolgt die Politur.

CE 0297

Ersetzt nicht die Verarbeitungsanleitung. Bitte beachten Sie die vollständige Verarbeitungsanleitung Capo Bulk Fill /Capo Bulk Fill plus Composite. Die Verantwortung liegt beim Behandler.

SCHÜTZ DENTAL
Micerium Group

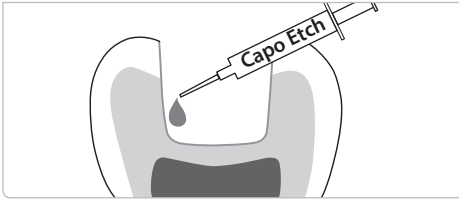
Schütz Dental GmbH

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

Capo Bulk Fill /Capo Bulk Fill plus Composite – Step by Step Instructions

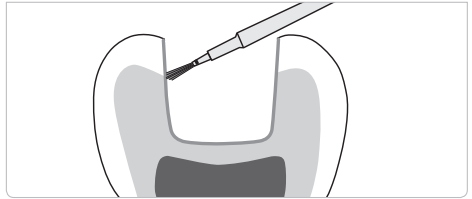
Conventional preparatory treatment of the tooth substance: Cavity preparation according to the principles of adhesive technology.

1 Adhesive system



Apply Capo Etch etching gel to the preparation surface. Etch enamel for 30 sec. and/or dentin for 15 sec. Subsequently, rinse well with water. Dry the etched surface with oil-free compressed air.

2 Application of Capo Bond



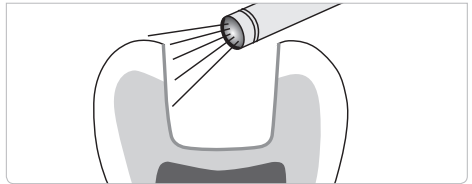
Rub in intensely with a brush for 30 sec.

3 Drying



Dry with oil-free air for approx. 15 sec.

4 Polymerization



Polymerize the bonding layer with a polymerization lamp for 20 sec. Perform steps 2 to 4 a second time.

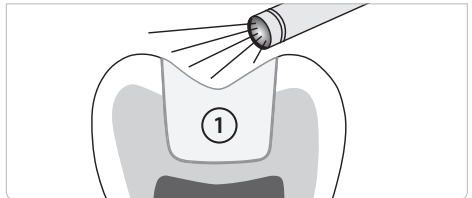
5 Application of Capo Bulk Fill/ Capo Bulk Fill plus Composite



Optionally, use Capo Bulk Fill/ Capo Bulk Fill plus Composite as a cavity liner.

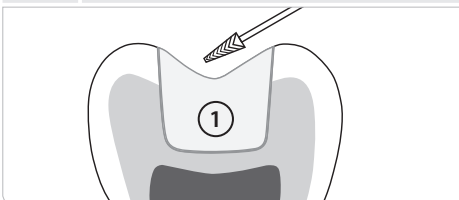
Apply Capo Bulk Fill/ Capo Bulk Fill plus Composite ① in layers of up to 4 mm directly into the cavity. The application of a cover layer with e.g. Capo Natural is optional for class I cavities.

6 Polymerization



Polymerize each layer for 20 sec.

7 Finishing



If necessary, grind down after polymerization, then polish the restoration.

CE 0297

Does not replace the instructions for use. Please also see the Capo Bulk Fill/ Capo Bulk Fill plus Composite instructions for use. The responsibility lies with the attending dentist.

SCHÜTZ DENTAL
Micerium Group

Schütz Dental GmbH

Dieselstr. 5-6 • 61191 Rosbach/Germany

Tel. +49 (0) 6003 814-365 • Fax +49 (0) 6003 814-907

www.schuetz-dental.com • export@schuetz-dental.de