

Zementieren von Inlays/Onlays, Brücken und Kronen



1a) **Bei Glaskeramik, Hybridkeramik:** Applikation von Porcelain Primer oder Bis-Silan, min. 30 Sek. warten und mit warmer Luft trocknen.



1b) **Metall, Zirkonoxid, Komposit:** Applikation einer Schicht Z-Prime Plus auf die Innenfläche und danach 3–5 Sek. lufttrocknen.



2. Entfernen des Provisoriums und Reinigen der Zahnoberfläche mit Chlorhexidin/Bimsstein-Paste. Danach gründlich spülen und trocknen.



3. Einprobe und anschließende Reinigung der Innenfläche mit Phosphorsäure-Gel, danach gründlich spülen.



4. Schmelzanteile (falls vorhanden) mit Phosphorsäure-Gel ätzen.



5. Applikation von **All-Bond Universal** in zwei Schichten, jede Schicht 10–15 Sek. einreiben.



6. Vorsichtig lufttrocknen bis sich kein Adhäsiv mehr bewegt auf der Oberfläche, die Oberfläche ist glänzend. Falls nicht, Vorgang wiederholen. Dann 10 Sek. lichthärten.



7. Applikation eines dualhärtenden Zements (**Duo-Link Universal**) in die Krone. Danach die Krone in situ bringen, andrücken, Überschuss entfernen, lichthärten oder die Selbsthärtung abwarten.

Bestellinformationen

Duo-Link Universal

BIA-19030P 1 Dual Syringue à 8 ml



All-Bond Universal, Bonding der neusten Generation

BIB-7202P 1 Flasche à 6 ml

Porcelain Primer, Einkomponentensilan

BIB-4441 1 Flasche à 10 ml

Z-Prime Plus, Primer für Zirkonoxid und Metalle

BIB-6001 1 Flasche à 4 ml



ms·dental[®]

MS Dental AG

Dentalprodukte · Produits dentaires

Juraweg 5 · CH-3292 Busswil

T +41 32 387 38 68 · F +41 32 387 38 78

info@msdental.ch · www.msdental.ch