























## **Füllungskorrekturen Komposit**

**Präparation mit Finierdiamant**

**Pulverstrahlen**

**Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> oder SiO<sub>2</sub>-Sand (CoJet / SilJet)**

**Achtung: Bei Anwendung von SiO<sub>2</sub>-Sand auf Dentin: E&R-Technik**

**Absprühen mit Wasser und trocknen**

**Phosphorsäure-Applikation auf  
Schmelz und Kompositoberfläche**

**Applikation eines**

**Universal-Primers + E&R-Adhäsivsystems**

**oder Universaladhäsivs**

**Applikation des Komposits**

## **Füllungskorrekturen Komposit** (Seitenzahnbereich approximal)

**Präparation eines selbst-retentiven Kastens**

**Pulverstrahlen** (optional)

**Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> oder SiO<sub>2</sub>-Sand (CoJet / SilJet)**

**Achtung: Bei Anwendung von SiO<sub>2</sub>-Sand auf Dentin: E&R-Technik**

**Absprühen mit Wasser und trocknen**

**Phosphorsäure-Applikation auf  
Schmelz und Kompositoberfläche**

**Applikation eines**

**Universal-Primers + Adhäsivsystems**

**oder Universaladhäsivs**

**Applikation des Komposits**