

C-Bond

Beschreibung:

C-Bond ist ein Adhäsiv für die Total-Etch-Technik mit einer ausgezeichneten Haftung an Dentin und Schmelz. C-Bond sorgt für einen sicheren Haftverbund zwischen Composite und Zahn. Das Material weist eine gute fließfähige Konsistenz auf und ist leicht anzuwenden. C-Bond haftet auch auf Glasionomer-Unterfüllungen.

Ablauf der Verarbeitung:

Schritt 1: 1 – 2 Tropfen C-Bond auf Anmischblock tropfen

Schritt 2: Mit Hilfe eines Pinsels oder Schaumstoff-Pellets in dünner Schicht in die präparierte und geätzte Kavität einbringen

Schritt 3: Überschüsse mit trockenem Pinsel oder Pellet entfernen

Schritt 4: 15 Sekunden mit Halogenlicht aushärten

Eigenschaften:

- Sehr leicht anzuwenden
- Stellt sichere Haftverbünde von Compositen zu Schmelz, Dentin und Unterfüllungsmaterialien her.
- Gute langfristige Ergebnisse
- Hydrophil

Vorteile:

- Sicherer Halt
- Verminderte Randspaltbildung



Indikation:

Adhäsiv für Composite auf Schmelz und Dentin sowie auf Unterfüllungsmaterialien wie Glasionomerzementen. C-Bond darf nicht im Bereich der Pulpa angewendet werden.

Physikalische Daten:

Viskosität: 3,0 – 8,0 dyn. dPa·s

Lagerbedingungen: trocken und lichtgeschützt, 0 – 22 °C

Haltbarkeit: 3 Jahre

Präsentation:

WP4300: 1 x 5 ml Flasche

WP4230: 1 x 10 ml Flasche

