

PrimeBond7



Maggiore sicurezza e risparmio di tempo alla poltrona



Caso iniziale

3 in 1: Etching, primer e bonding in un solo step!

PrimeBond7

Etching, primer e bonding tutto in uno

PrimeBond7 è un adesivo di VII generazione automordenzante, monocomponente e fotopolimerizzabile che consente di ottenere **in un solo passaggio** un'adesione affidabile e sicura tra dente naturale e composito (ad es. Capo Bulk Fill Plus o Capo Slow Flow). Si può utilizzare anche per restauri indiretti in composito e ceramica (inlay, onlay, faccette o riparazioni) in combinazione con un cemento fotopolimerizzabile e duale. E' anche possibile effettuare riparazione di restauri in composito. L'adesivo può essere utilizzato con tecnica self-etching o con la tecnica di mordenzatura selettiva.

Benefici

- Legame estremamente **forte e durevole**
- **Veloce e facile:** Etching, primer e bonding in un singolo bocchettino
- **Affidabile e sicuro:** nessun rischio di mordenzatura eccessiva grazie alla tecnica di self-etching
- Forma uno **strato adesivo omogeneo**
- **Riduce gli sprechi** grazie al controllo del contagocce
- **La mordenzatura delicata** (valore pH > 2) riduce il rischio di ipersensibilità
- **Non necessita la conservazione in frigorifero**
- **Buona biocompatibilità:** privo di TEGDMA e MMA



Prima



Dopo

Scientificamente testato



Utilizzo economico, prestazioni elevate

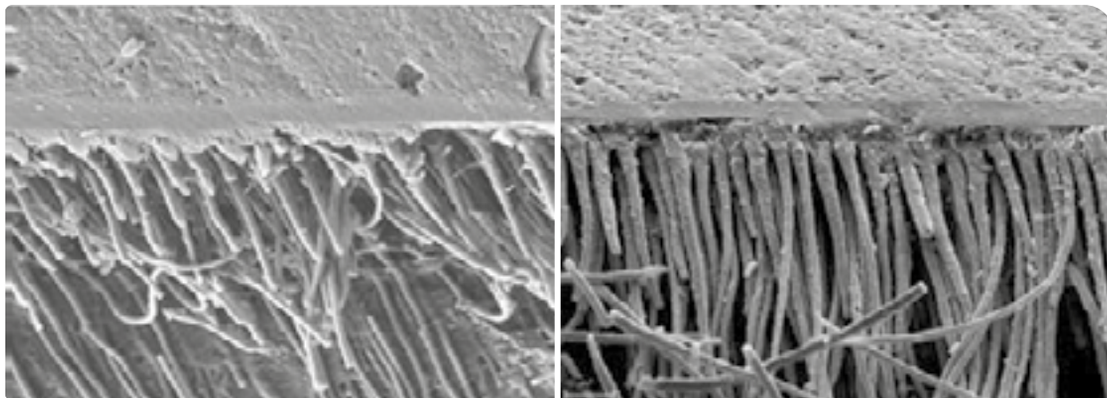
Dati fisici

Forza di adesione	Valore medio
Forza di adesione sulla dentina	26.0 MPa
Forza di adesione sullo smalto	24.0 MPa
Valore PH	>2

Fonte: GDF Society for Dental Research e Innovations GmbH



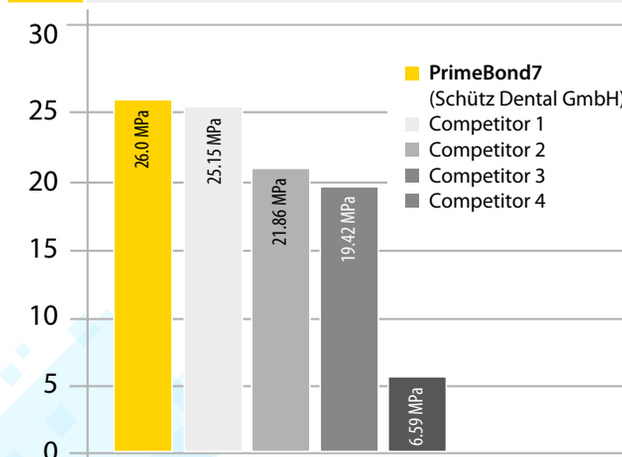
PrimeBond7 penetra bene nei tubuli dentinali. Nelle immagini al SEM sono stati misurati resin tags superiori a 50 µm.



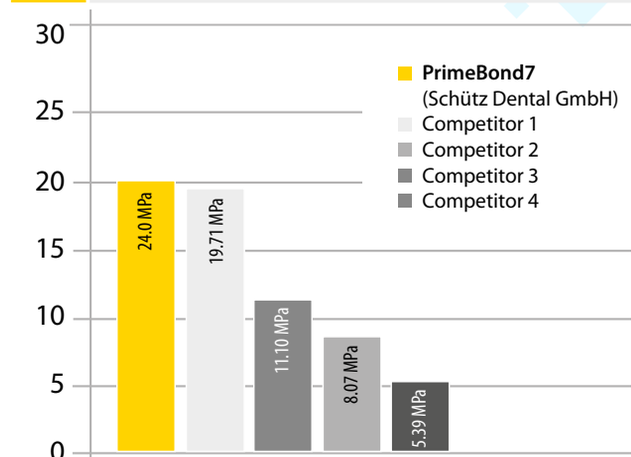
Fonte: Ambulatorio di conservativa e parodontologia, rapporto finale K-H. Kunzelmann, 7/2018

Un confronto con i prodotti della concorrenza mostra un'eccezionale forza di adesione

Forza di adesione sulla dentina



Forza di adesione sullo smalto

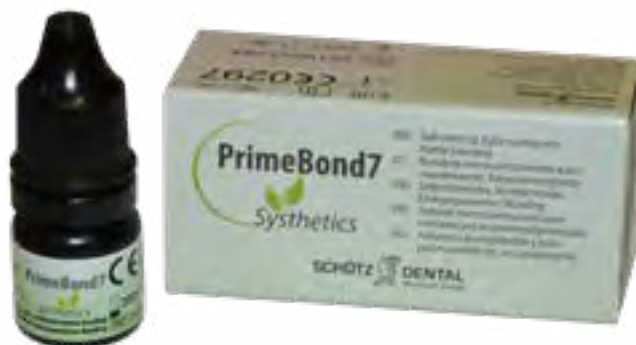


Fonte: GDF Society for Dental Research and Innovations GmbH



Indicazioni

- ✓ Restauri diretti in composito su dente naturale
- ✓ Restauri indiretti in composito e ceramica (inlay, onlay, faccette o corone) con cemento fotopolimerizzabile e duale
- ✓ Riparazione di restauri in composito
- ✓ Compatibile con i compositi fotopolimerizzabili standard



Ref. SD232007

PrimeBond7
Adesivo universale fotopolimerizzabile 5 ml.

Qualità



Tedesca