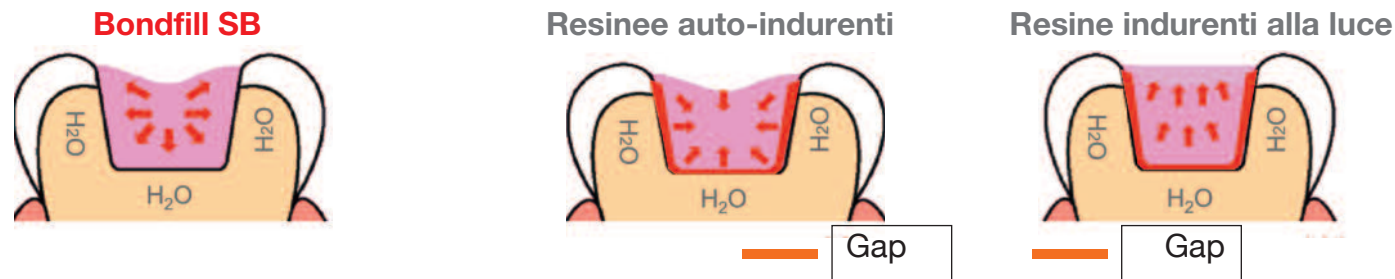




CARATTERISTICHE DIFFERENZIANTI

Eccellente forza di legame e grande capacità di adesione

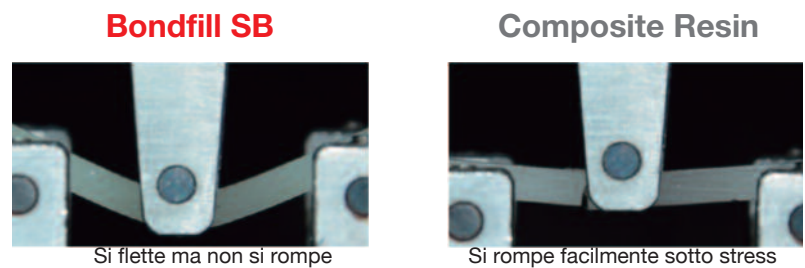
Grazie a Bondfill Catalyst, Bondfill SB inizia a indurire fin dalla superficie del dente, con straordinarie proprietà di legame e capacità di tenuta marginale.



2 Significativa Resilienza

- Contiene TMPT filler reattivo organico che crea un restauro resistente alle sollecitazioni
- Minore rischio di scollamento o fratture perchè in grado di resistere a forti stress e all'usura

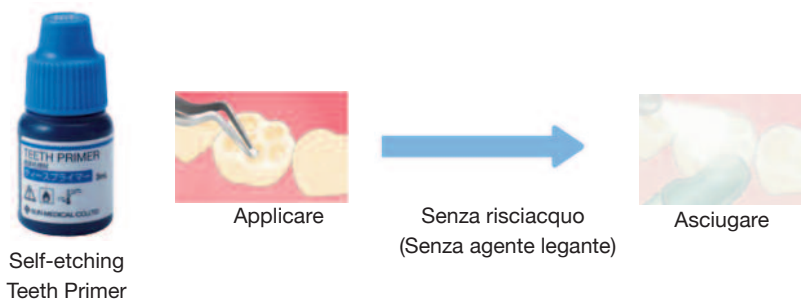
Three Point Bending Test



Forza di frattura

Bondfill SB	66MPa
Composite Resin	115MPa

3 Rimarchevole facilità di applicazione



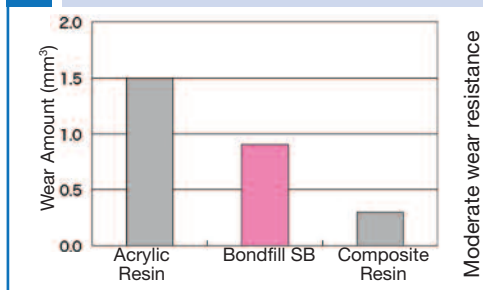
Basta applicare sul dente e asciugare

- Applicabile sia su smalto che su dentina
- Straordinaria forza di legame

Superficie/dente	Forza di legame
Smalto	22MPa (MTBS)
Dentina	34MPa (MTBS)

Teeth Primer deve essere tenuto nel frigorifero

4 Non usura l'antagonista



Moderate wear resistance

Tonalità di colori



Bondfill contiene:

- 1 Base (8 ml)
- 1 Bondfill Catalyst (0,7 ml)
- 1 Light powder A1/A2 3g
- 1 Medium powder A3/A3.5 3g
- 1 Teeth Primer (3ml)
- 1 dispensing dish+ cups
- Spazzolini e spatole
- 1 Libretto Istruzioni
- 1 card di lavoro

Self adhesive composite



Indicated for Lesions

- Abrasive and erosive
- Soft drinks abuse
- Gastro-oesophageal reflux
- Elderly patients

Stops immediately any sensitivity
Can be used without any anesthesia



High performance bonding
Unique mechanical properties
Multiples applications

Based on Superbond
Technology





TYPICAL APPLICATIONS

Una resina unica auto-indurente, auto-adesiva. La pasta di Bondfill SB è resiliente, ovvero resistente alle sollecitazioni e quindi è perfetta in casi clinici difficili dove le resine composite si staccano facilmente.

Restauri di lesioni cuneiformi



Restauri di carie radicolari



Questi casi clinici sono difficili da restaurare con compositi. La Resilienza di Bondfill SB può diminuire il rischio di fratture e distacchi.

Restauri di denti usurati



Carie secondarie



Bondfill SB indurisce chimicamente e polimerizza completamente nelle cavità, senza lampada

Riparazione di rivestimenti di corone



Bondfill SB può legarsi al tessuto dentale, metallo e ceramica senza gap.



CLINICAL PROCEDURE

Pulire Applicare il Primer Restaurare/Ricostruire Rifinire/levigare



Pulire le superfici del dente



Saturare la superficie del dente con una abbondante quantità di Primer per circa 20 sec. e poi asciugare. **Non occorre risciacquare**



Base	2-3 gocce
Catalyst V	1 goccia
Powder	Optimum



Attendere circa 10 min prima di rifinire e lucidare.

BRUSH-DIP TECHNIQUE

