



**ANDREA LORENZETTI**


**della Dott.ssa Maria Idria Colucci**

Via dei Gerani, 10-12

74015 MARTINA FRANCA (TA)


P.I. 02736760733 – C.F. CLCMDR63B51L049N

[www.andrealorenzetti.it](http://www.andrealorenzetti.it) - [info@andrealorenzetti.it](mailto:info@andrealorenzetti.it)



# SHOFU DENTAL

## Brochure e Schede Tecniche



**FORNITURE MEDICO-SANITARIE**

Tel. 339.3552254 - 080.8093621

# BEAUTIFIL II LS

COMPOSITO PER RESTAURI ESTETICI  
Minima contrazione – Elevata lucidabilità



PRG  
Technology  
Giomer



## Massima estetica

Eccellente stabilità ed estetica abbinate ad una bassa contrazione e tensione da contrazione: il sistema composito in pasta Beautifil II LS (Low Shrinkage), sviluppato dal consolidato Beautifil II, garantisce al dentista una contrazione minima con la massima estetica. La caratteristica fondamentale di questo composito universale fotopolimerizzabile per restauri nel settore anteriore e posteriore è la contrazione da polimerizzazione straordinariamente bassa, pari solo

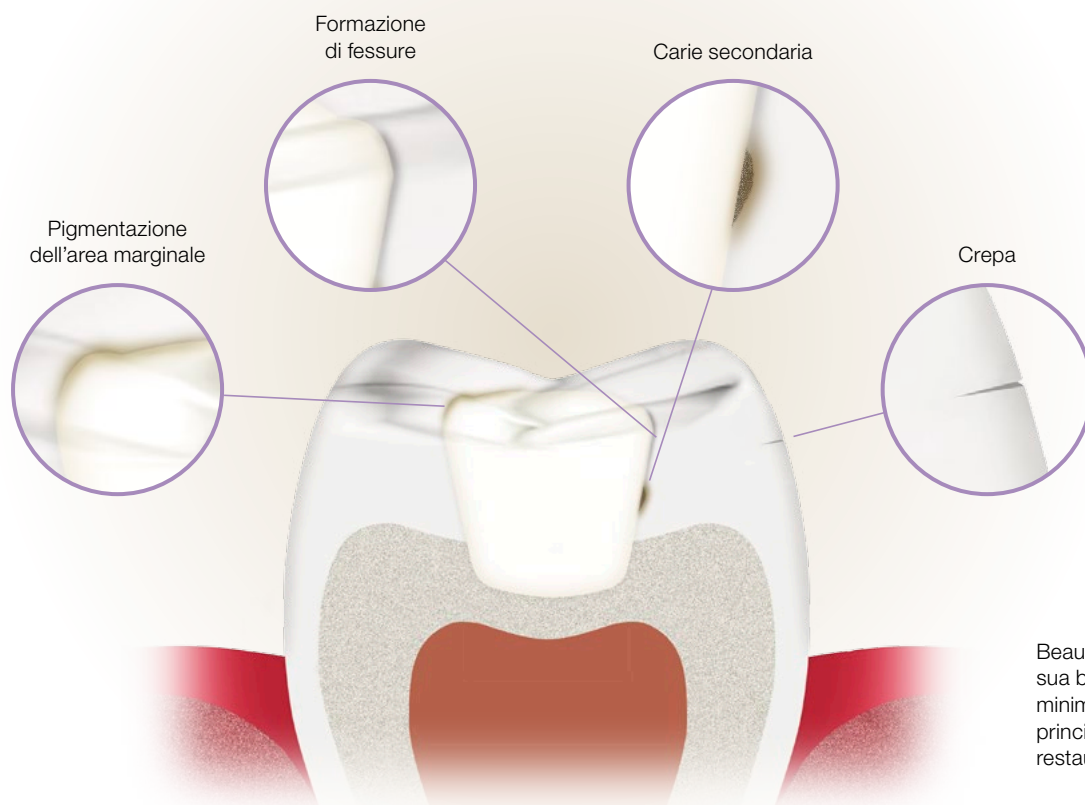
a 0,85% in volume! Inoltre presenta eccellenti caratteristiche di lucidabilità ed un naturale adattamento cromatico alla struttura del dente. Grazie all'integrata tecnologia dei riempitivi S-PRG, il materiale è anche particolarmente indicato per proteggere lo smalto e la dentina dagli attacchi degli acidi e dai batteri della carie – per una terapia conservativa altamente estetica, duratura e cario-protettiva!



## Ottimi risultati con il minimo sforzo e impegno di tempo

Le masse cromaticamente stabili di Beautifil II LS vengono lavorate in modo semplice e veloce ed adattate alla struttura del dente grazie alla loro consistenza ottimale.

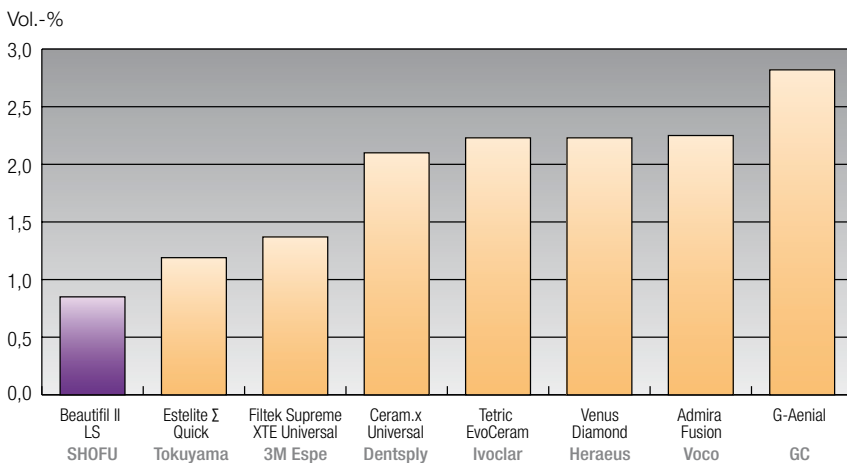
Beautifil II LS, con cui si possono realizzare restauri eccellenti con estetica e funzionalità durature, è disponibile in pratiche siringhe con "One-touch Cap" o in Tips.



## Minima contrazione e tensione da contrazione

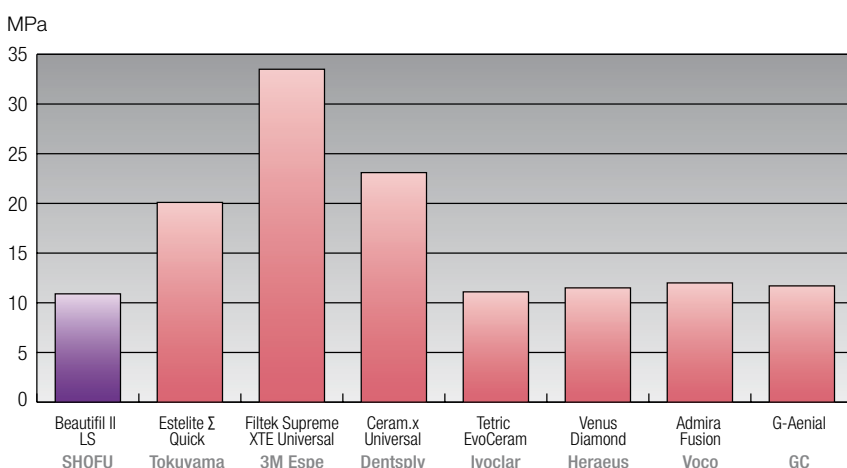
La contrazione da polimerizzazione è un parametro universale per il successo o l'insuccesso dei restauri in composito. L'utilizzo di moderni compositi a bassa contrazione, come Beautifil II LS, aiuta ad evitare microinfiltrazioni e pigmentazioni marginali. La combinazione con sistemi adesivi affidabili permette la realizzazione di restauri duraturi ed estetici.

### Contrazione da polimerizzazione\* secondo la norma ISO 17304:2013 (E)



Il diagramma mostra la contrazione da polimerizzazione di Beautifil II LS rispetto ai prodotti dei concorrenti: con solo 0,85% in volume, Beautifil II LS presenta la contrazione volumetrica più bassa di tutti i materiali testati.

### Tensione da contrazione\*



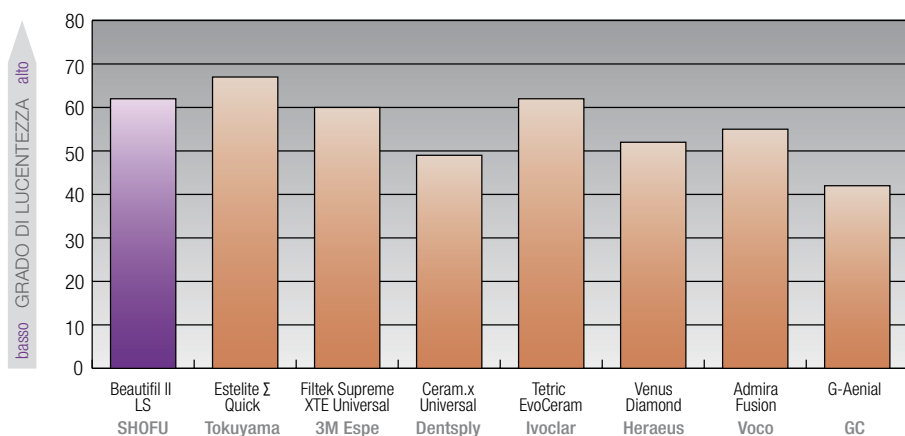
Beautifil II LS è molto interessante anche per la tensione da contrazione: rispetto agli altri materiali compositi testati presenta il valore più basso (10,9 MPa).



## Riflessione naturale della luce e lucentezza duratura

Questo composito universale radiopaco è straordinario anche dal punto di vista estetico: i riempitivi vetrosi multifunzionali e i riempitivi compositi prepolimerizzati garantiscono un'elevata resistenza all'abrasione, una durezza superficiale che rispetta gli antagonisti, un'ottimale resistenza alla compressione ed una riflessione naturale della luce. Ciò facilita la riproduzione del dente naturale e crea contemporaneamente un equilibrato effetto camaleontico sia nella dentina che nello smalto. La particolare struttura del riempitivo permette di lucidare a specchio il restauro in poco tempo.

Lucentezza (30 sec.)\* secondo la norma ISO 2813:2014



Grazie ai riempitivi vetrosi multifunzionali e ai riempitivi compositi prepolimerizzati è possibile lucidare a specchio Beautifulil II LS velocemente, ottenendo superfici molto levigate con pochissime aree di ritenzione per la placca ed una lucentezza duratura.

### Restauro con Beautifulil II LS



Situazione dopo la rimozione delle otturazioni in amalgama

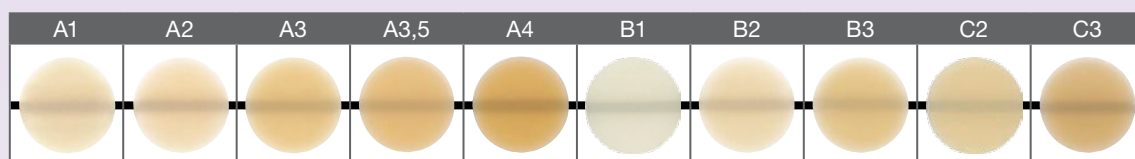


Restauro in composito finito

\* Fonte: R&D (Ricerca e Sviluppo), SHOFU INC., Giappone

## Gamma cromatica

L'assortimento Beautifil II LS comprende dieci colori classici, due dentine opache, una massa smalto e una massa bleaching, con cui si riescono a soddisfare tutte le esigenze estetiche, sia con la tecnica a più strati che ad uno strato. La gamma di colori è identica a quella di Beautifil II e presenta una straordinaria fedeltà cromatica.

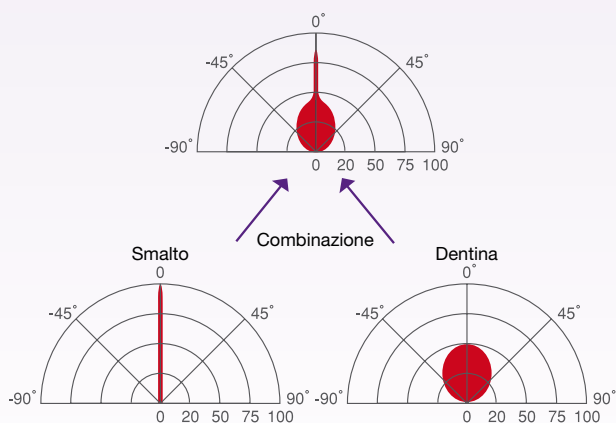


I colori da A1 a C3 corrispondono alla scala colori VITA® Classical.



## Caratteristiche ottiche

Beautifil II LS riproduce, con la sua straordinaria tecnologia dei riempitivi, gli effetti della trasmissione e diffusione della luce di dentina e smalto. Questa perfetta corrispondenza permette di realizzare restauri con le caratteristiche ottiche dei denti naturali.



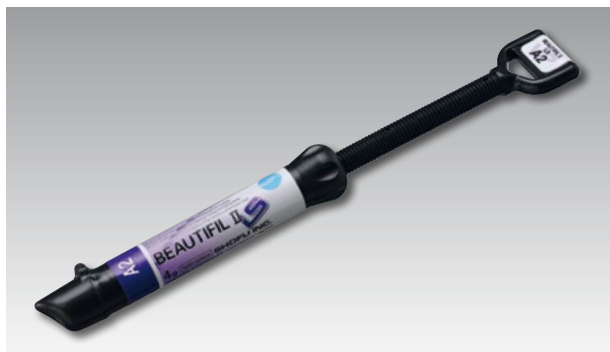
## VANTAGGI

- Minima contrazione (< 1%) e tensione da contrazione
- Eccellente lucidabilità e lucentezza duratura
- Elevata resistenza all'abrasione e durezza superficiale duratura
- Trasmissione e diffusione naturale della luce
- Rilascio e ricarica di fluoro duraturi
- Spettro cromatico identico a quello di Beautifil II



# Informazioni per gli ordini

## BEAUTIFIL II LS - Siringhe e Tips



Colore	PN 4 g
SIRINGHE	
A1	Y2270
A2	Y2271
A3	Y2272
A3,5	Y2273
A4	Y2274
B1	Y2275
B2	Y2276
B3	Y2277
C2	Y2278
C3	Y2279
A20 (opaco A2)	Y2280
A30 (opaco A3)	Y2281
Inc (Incisal)	Y2282
BW (Bleaching White)	Y2283

Colore	PN 0,25 g
TIPS, 20 pz.	
A1	Y2284
A2	Y2285
A3	Y2286
A3,5	Y2287
A4	Y2288
B1	Y2289
B2	Y2290
B3	Y2291
C2	Y2292
C3	Y2293
A20 (opaco A2)	Y2294
A30 (opaco A3)	Y2295
Inc (Incisal)	Y2296
BW (Bleaching White)	Y2297

## Prodotti correlati



**BeautiBond Universal**  
Adesivo automordenzante, fotopolimerizzabile



**FL-Bond II**  
Sistema adesivo automordenzante in due fasi, a rilascio di fluoro

\* VITA è un marchio registrato da VITA Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germania.



**SHOFU INC.** 11 Kamitakamatsu-cho, Fukuine, Higashiyama-ku, Kyoto 605-0983, Japan  
**SHOFU DENTAL GmbH** An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Germany, www.shofu.de

SHOFU is a registered trademark of SHOFU INC. All other trademarks and registered trademarks are the property of their respective holders. SHOFU INC. reserves the right to change specifications without notice.

Official Partner



Minimally Invasive  
Cosmetic Dentistry

150804 - 05/2021