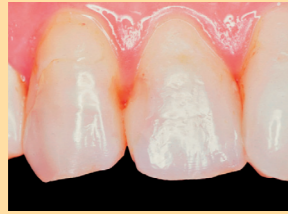
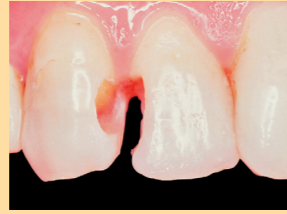


PROCEDURE CLINICHE

Nel settore anteriore



Otturazioni da rifare



Eliminazione della precedente e dei tessuti cariati



Otturazione con Fantasista (Tinta A20 e A2)

Nel settore posteriore



Presenza di carie secondarie



Dopo l'eliminazione del anziano composito e di tessuti cariati



Otturazione con Fantasista (Tinta A2)

Otturazione con Metafil Flo (composito fluido)

Prodotti utilizzati : Hybrid Bond, Metafil Flo e Fantasista



Situazione iniziale



Hybrid Bond è applicato e fotopolimerizzato



Applicare Metafil Flo (Tinta A2) e fotopolimerizzare



Fantasista (Tinta A2) applicare e fotopolimerizzare



Restaurazione terminata

Fantasista

Ogni siringa contie 2.5 ml (4.2 g)

Tinte disponibili : A1, A2, A3, A3.5, A4, A20 (A2 Opaco), A30 (A3 Opaco)

Distribuzione esclusiva par
Générique International

Fabbricato in Japon

 **SUN MEDICAL CO.,LTD.**

571-2 Furutaka-cho, Moriyama,
Shiga, 524-0044, Japan
Phone:81-77-582-9981 Fax:81-77-582-9984
http://www.sunmedical.co.jp

Mc3
Communication
Marketing & Comunicazione

In Italia
Via don Minzoni, 38
20091 Bresso (MI)
Tel-Fax : 02.6143013
www.mc3communication.com
mc3com@hotmail.it

GÉNÉRIQUE
INTERNATIONAL

GENERIQUE INTERNATIONAL
77/79 rue Pierre BROSOLETTÉ • 93160 NOISY LE GRAND
Tel. 01 43 03 06 84 • Fax 01 43 03 15 98
Email : generinter@aol.com - Web : www.generiqueinternational.com

 **SUN MEDICAL**

Composito per le restaurazioni dentali

Fantasista



**Un composito super estetico e super resistente
per delle otturazioni posteriori di qualità**

Facilità il tuo lavoro !

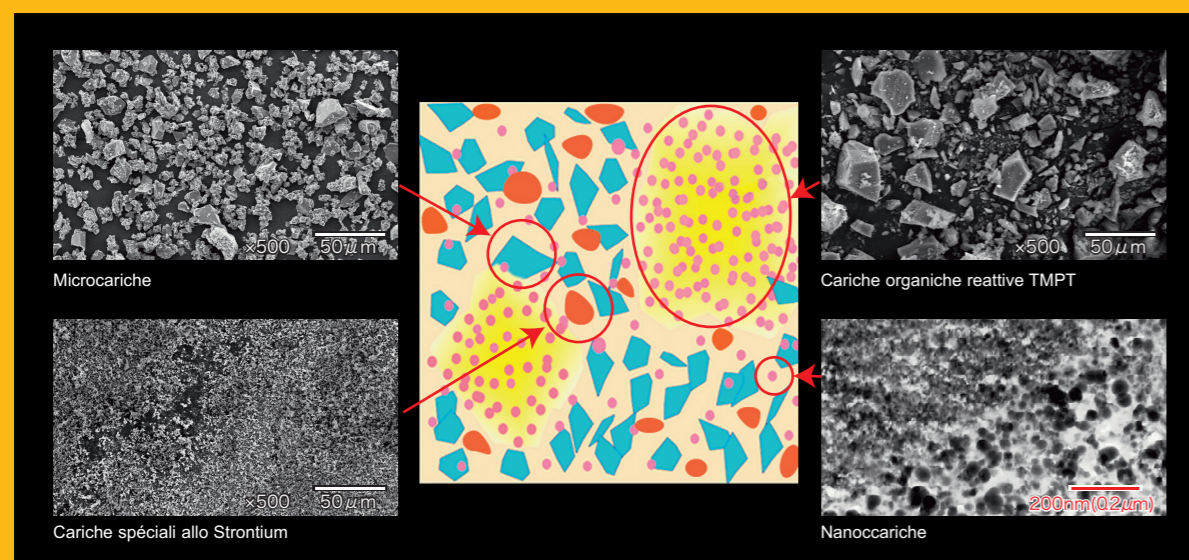
Fantasista

Composit
o estetico

www.sunmedical.co.jp

Una combinazione unica di 4 cariche per un materiale solido, resistente all'usura offrendo così un sorprendente mimetismo con i denti naturali

BELLO È NATURALE



Les 4 charges combinées optimisent les meilleures propriétés

- ▶ la carica reattiva TMPT si lucidano incredibilmente e mantiene la sua resistenza nel tempo quando gli altri compositi già si degradano
- ▶ la combinazione ideale di micro e monocariche garantiscono la solidità, la resistenza all'usura e una manipolazione facile
- ▶ la carica esclusiva di Strontium permette un controllo perfetto della tinta e della trasparenza

Questa nuova tecnologia vi offre un composito unico con un comportamento straordinario, un'estetica al top, ed un'eccellente tenuta nel tempo.

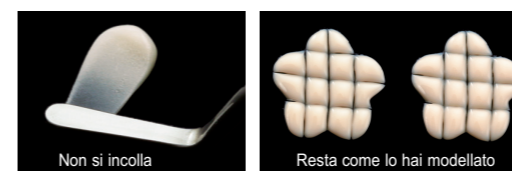
Una trasparenza unica e una reale capacità a confondersi con il dente naturale



La carica esclusiva di Strontium regola l'indice di rifrazione completandosi con la matrice resinosa. La restaurazione presenta una trasparenza quasi naturale che si confonde con il tessuto dentale. I limiti della restaurazione diventano invisibili. Questo è ideale per rispondere alla richiesta estetica. Una resistenza meccanica elevata, con un tasso d'usura minimo con una performance impeccabile nel settore posteriore.

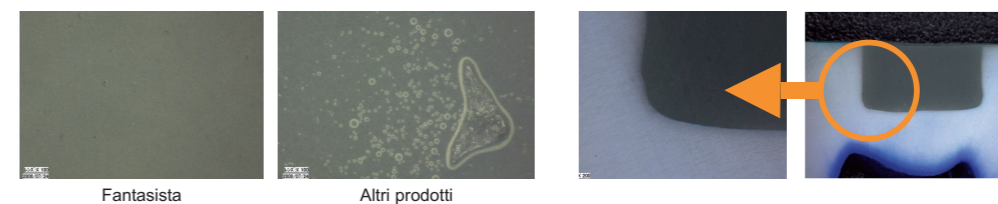


Incredibile facilità di lavorazione



Fantasisista non si indurisce, neanche a temperatura boccale. L'anatomia è facilmente riproducibile senza andare di fretta per montare le cuspidi in maniera che non si deformino. Basta una leggera pressione della spatola e Fantasisista si modella senza resistere e senza incollarsi. Diventa estremamente facile da modellare senza che si incollino prima della fotopolimerizzazione.

Un adattamento incredibile per la vostra preparazione



Fantasisista impedisce la formazione di bolle grazie alla sua forte isotropia, si modella facilmente dentro gli angoli della cavità senza racchiudere aria.

UN COMPOSITO SOLIDO CHE RESISTE ALLA FRATTURA

Dopo la prima otturazione realizzata con Fantasisista, apprezzerete la sua estetica superiore e la sua incredibile facilità di lavorazione. Gli studi rilevano le sue eccellenti proprietà fisiche. La sua forza e resistenza alla compressione, alle flessioni e la sua energia elevata, un'otturazione con Fantasisista resiste alle fratture e alla degradazione, questo anche nelle otturazioni posteriori dove vi sono forze occlusali elevate.

