

# Denfil™ Flow



Dental materials

composito fluido  
fotopolimerizzante



new

Nano Technology Flow



## DenFil™ Flow

Flowable Light-cured Composite Resin

- Lichthärtender, fließfähiger, zahnärztlicher Füllungsrestmaterial
- Ceromer fluide, fotopolymérisable
- Materiale da restauro fluido, fotoindurente
- Material de restauración fluid fotopolimerizable
- 流動式複合樹脂

4 Pack Net Wt. 8g  
4 Syringes(2g) each



## Indicazioni per l'uso



Selezionare il colore, isolare, pulire il dente, e rimuovere lo strato superficiale



Applicare Denfil Etchant allo smalto e alla dentina. Lavorare e asciugare delicatamente



Applicare 3 strati consecutivi di Denfil Adhesive allo smalto e alla dentina. Lasciare asciugare e fotopolimerizzare per 20 sec.



Applicare Denfil Flow resin in strati inferiori ai 2 mm.e fotopolimerizzare



Rifinire e lucidare la superficie ricostruita.

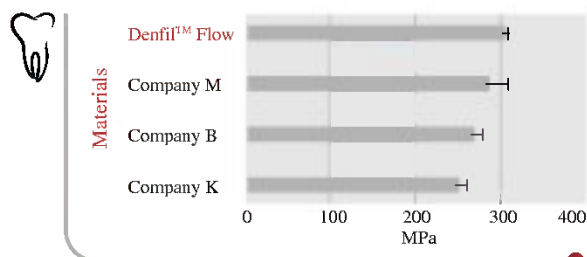
## Indicazioni

1. Ricostruzioni di classe III-V e piccole di classe IV;
2. Sottofondo nella classe I e II;
3. Riparazione di resina, porcellana e materiali acrilici;
4. Sigillante di imperfezioni dentali;
5. Ricostruzioni di cavità che richiedono una preparazione il meno possibile invasiva;

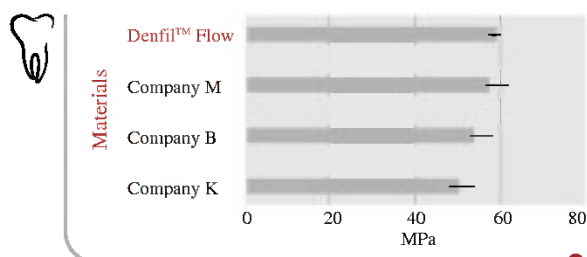


## Proprietà

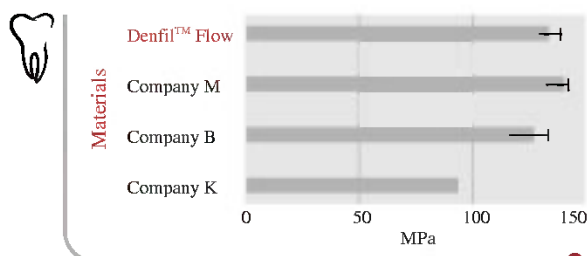
- Resistenza alla compressione



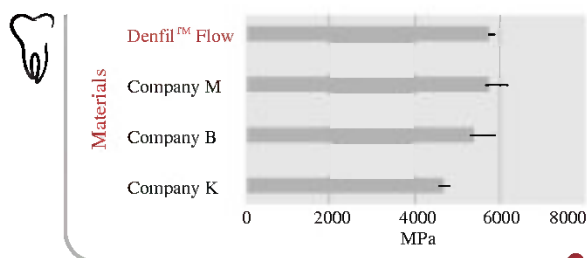
- Resistenza alla tensione diametrale



- Resistenza alla flessione



- Modulo di flessione



## Confezioni

### • Kit

- 4 siringhe da 2gr. (A2; A3; A3,5; B2)
- 40 punte dispenser colore nero.
- 1 anello impugnatura

### • Ricambi

- 1 siringa da 2gr. (A1; A2; A3; A3,5; B1; B2; B3; C2)
- 10 punte dispenser colore nero.



www.dental-world.it  
e-mail: info@dental-world.it

Rivenditore di zona