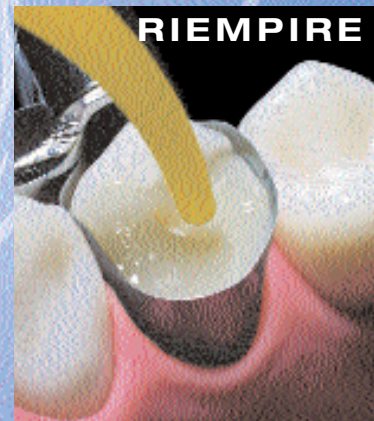
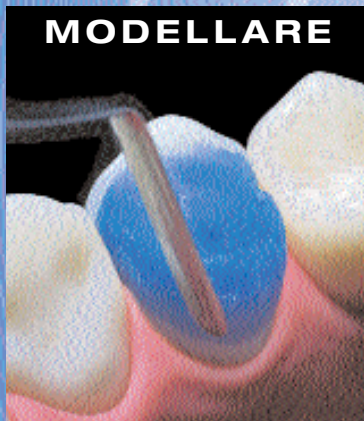


# MultiCore®

Due consistenze  
**A LEI LA SCELTA!**

competence in composites



Composito autoindurente per la ricostruzione del moncone con  
fotopolimerizzazione facoltativa

**ivoclar**  
**vivadent:**  
*clinical*

# MultiCore®

Per ogni **tecnica** la consistenza adeguata

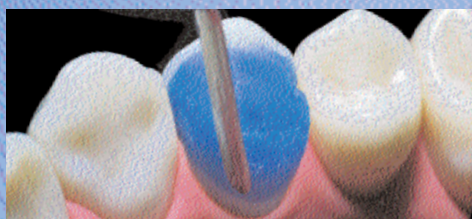
MultiCore, il composito autoindurente per la ricostruzione del moncone, garantisce nuova flessibilità nella pratica quotidiana del Suo studio dentistico, anche grazie alla fotopolimerizzazione opzionale.

Due consistenze, due tecniche, due sistemi di polimerizzazione e tre diverse tinte costituiscono la base ideale per la ricostruzione di denti vitali e devitalizzati con distruzione coronale parziale o profonda.

In aggiunta, MultiCore Flow è indicato anche per la cementazione di perni in fibra.

## Per la tecnica a stratificazione diretta

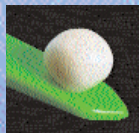
**MultiCore HB ad alta viscosità**



Chi preferisce la tecnica a stratificazione diretta, rimarrà entusiasta da MultiCore HB. Grazie alla sua consistenza solida, la versione ad alta viscosità è particolarmente indicata per la ricostruzione del moncone. In seguito alla sua elevata durezza finale, MultiCore HB può essere tagliato e preparato come la dentina.

### Non appiccica

MultiCore HB può essere miscelato, applicato e modellato facilmente con gli appositi strumenti; infatti, MultiCore HB non appiccica allo strumento e si modella con semplicità nella forma desiderata.



## Per la tecnica con matrice

**MultiCore Flow ad alto scorrimento**



Per i professionisti che prediligono ricostruire i monconi con l'uso di matrice, MultiCore Flow è il prodotto d'elezione per la sua scorrevolezza.

### Per la cementazione di perni in fibra

MultiCore Flow può essere utilizzato anche per la cementazione adesiva di perni radicolari rinforzati con fibre di vetro, come p.es. FRC Postec, in combinazione con Excite DSC o Syntac.

### Pratici puntali automiscelanti

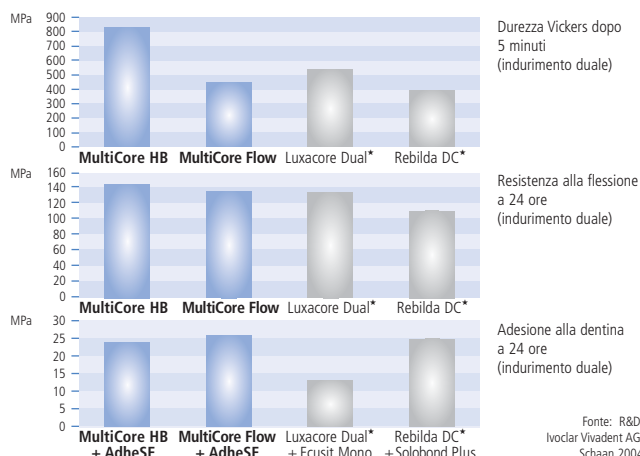
Il sistema in cartuccia dotato di cannule di miscelazione e beccucci intraorali assicura una miscelazione rapida e consente un'applicazione precisa e mirata. MultiCore Flow umetta perfettamente le superfici dentinali pretrattate con adesivo, favorendo l'instaurarsi di un legame molto solido verso i tessuti dentari.

## Frutto di anni d'esperienza

La lunga esperienza di Ivoclar Vivadent nel campo della tecnologia dei compositi è documentata da prodotti affermati come Tetric.

Sulla base di questo know-how è stato sviluppato MultiCore, che si contraddistingue per le sue caratteristiche fisiche convincenti.

\* non sono marchi Ivoclar Vivadent



Fonte: R&D, Ivoclar Vivadent AG, Schaan 2004

# MultiCore®

Per ogni **tecnica** la giusta opzione

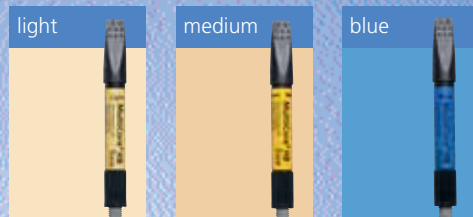
## Auto o fotoindurente



MultiCore è un composito autoindurente (tempo di presa in cavo orale 4 – 5 min.) che, se necessario, permette di influenzare la presa intervenendo anche con la fotopolimerizzazione (40 sec. per ogni superficie).

Il materiale può essere apportato in un unico strato incrementale. In base alle esigenze sarà lei a scegliere se ridurre il tempo di presa.

## 3 diversi colori



MultiCore è disponibile in tre colori: light, medium, blue.

Questo Le permette di scegliere la base più adatta per ogni restauro protesico – per corone in ceramica integrale, metallo o metalloceramica / resina.

## Il sistema adesivo

In combinazione con l'adesivo automordenzante AdheSE, MultiCore costituisce un sistema calibrato per restauri di qualità elevata e riproducibili.



MultiCore, naturalmente, può essere utilizzato anche in abbinamento agli altri sperimentati adesivi di Ivoclar Vivadent quali Syntac, Excite ed Excite DSC.

## Successo clinico documentato

### Ricostruzione del moncone con MultiCore HB



Applicazione di AdheSE



Modellazione di MultiCore HB



Ricostruzione del moncone completata

### Ricostruzione del moncone con MultiCore Flow



Applicazione di AdheSE



Modellazione di MultiCore Flow



Ricostruzione del moncone completata

## Composito per la ricostruzione del moncone in due consistenze

### Confezionamenti

#### Intro Pack MultiCore HB

2 Siringhe MultiCore HB Base, 4 g cadauna  
2 Siringhe MultiCore HB Catalizzatore, 4 g  
cadauna  
1 Blocchetto d'impasto  
5 Spatole di miscelazione  
1 Flacone AdheSE Primer, 2.5 g  
1 Flacone AdheSE Bonding, 2.5 g  
1 AdheSE Pad  
Accessori

Disponibile nei seguenti colori:  
light, medium, blue



#### Intro Pack MultiCore Flow

1 MultiCore Flow cartuccia, 50 g  
1 Dispenser Manuale, 25 ml, 1:1  
1 Flacone AdheSE Primer, 2,5 g  
1 Flacone AdheSE Bonding, 2,5 g  
1 AdheSE Pad  
Accessori

Disponibile nei seguenti colori:  
light, medium, blue



#### Refill MultiCore HB

2 Siringhe Base, 4 g cadauna  
2 Siringhe Catalizzatore, 4 g cadauna  
1 Blocchetto di miscelazione  
5 Spatole di miscelazione  
Accessori

Disponibile nei seguenti colori:  
light, medium, blue

#### Refill MultiCore Flow

1 MultiCore Flow cartuccia, 50 g  
20 Cannule di miscelazione  
20 Beccucci intraorali  
Accessori

Disponibile nei seguenti colori:  
light, medium, blue

#### Refill Dispenser manuale

1 Dispenser manuale, 25 ml,  
1:1

#### Refill Mixing Tips

50 Cannule di miscelazione

#### Refill Intraoral Tips

50 Beccucci Intraorali

Questo materiale è stato sviluppato unicamente per un utilizzo in campo dentale. Il suo impiego deve avvenire attenendosi esclusivamente alle relative istruzioni d'uso. Le descrizioni e i dati non costituiscono alcuna garanzia delle proprietà dei prodotti e non sono vincolanti.

Stampato in Austria  
©2004 Ivoclar Vivadent AG  
590158/0404/8/II/VVA

**Ivoclar Vivadent s.r.l.**  
Via dell'Industria 16  
I-39025 Naturno (BZ)  
Italy  
Tel. 0473 / 67 01 11  
Fax 0473 / 66 77 80  
www.ivoclarvivadent.it

**Ivoclar Vivadent s.r.l.**  
**Divisione Clinical**  
Via del Lavoro, 30/4  
40033 Casalecchio di Reno (BO)  
Tel. 051 / 59 13 84  
Fax 051 / 59 33 17  
Italy  
e-mail: clinical@ivoclarvivadent.it

**ivoclar**  
**vivadent**  
*clinical*