

# CORE D FLOW

Composite de reconstitution auto/photo-polymérisable fluide  
Sans BPA, BisGMA, BisEMA, TEGDMA, ni addition d'HEMA

## AVANTAGES

Embouts fins pour l'injection dans les cavités difficiles d'accès

**Dureté comparable à celle de la dentine,**

Aucune différence de sensation lors de la taille

Taux de conversion 68% (1h)

Résistance à la flexion, **136 MPa**

Résistance à la compression ~ **330 MPa**

## SMART CONCEPT (p.5)

Utilisation simplissime avec nos adhésifs  
HEALBOND MP & HEALBOND MAX  
**SANS ACTIVATEUR**

## INDICATIONS

Reconstitution composites (dents dévitalisées, etc.)

Scellement de tenons radiculaires, en conjonction avec un adhésif en mode "dual" type HEALBOND MP **sans activateur**



## REFERENCES & PRESENTATIONS

**CDF-5** 2 seringues 2,5ml + 10 embouts - dentine

**EMP-100** Embouts mélangeurs marron x100

**IMP-100** Embouts intra-oraux médiums x100

DM classe IIa (0197) hors embouts classe I

# CORE D LC

Composite de reconstitution photo-polymérisable  
Sans BPA, BisGMA, BisEMA, TEGDMA, ni addition d'HEMA

## AVANTAGES

**Utilisation simple** Mise en place aisée même dans les cavités étroites avec les embouts fournis

**Thixotropie remarquable** Sans de matrice. Gain de temps et meilleure vision du champ opératoire

Fortement chargé (70% en poids)

Prof. de polymérisation ~ **6 mm** après 40 s

Résistance à la flexion ~ **136 MPa**

Résistance à la compression ~ **360 MPa**



## INDICATIONS

Reconstitution composites (dents dévitalisées, etc.)



## REFERENCES & PRESENTATIONS

**CDLCB-6** 2 seringues 3ml + 10 embouts (blanc)

**CDLCD-6** 2 seringues 3ml + 10 embouts (dentine)

**IR-100** Embouts aiguilles roses, gauge 18 (x100)

DM classe IIa (0197) hors embouts classe I