

CORE D

Matériau composite «dual» de reconstitution

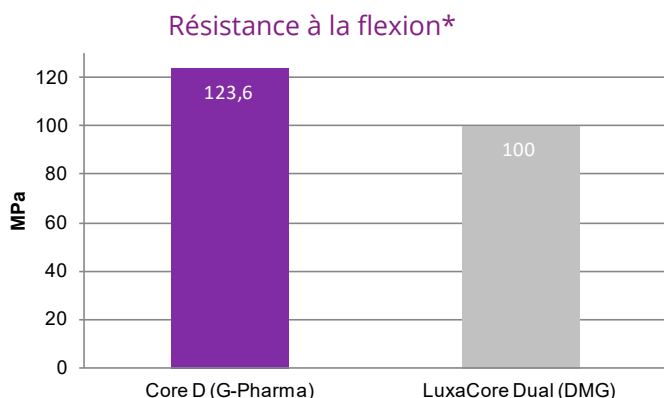
Sans HEMA, TEGDMA

Points forts

- Excellente thixotropie : ne coule pas une fois injecté, ce qui évite la mise en place d'une matrice (gain de temps). La vision du champ opératoire est améliorée.
- Dureté comparable à celle de la dent, pour ne pas ressentir une sensation différente quand on passe de la dentine au matériau lors de la taille.
- Meilleure résistance à la flexion du marché : > 120 MPa.
- Résistance à la compression exceptionnelle.
- Parfaitement adapté au scellement de tenons radiculaires, en conjonction avec un adhésif «dual».
- Excellente radio-opacité.

Indications

- Reconstitution composites (dents dévitalisées, etc.)



Références & Présentations

CDB-25 (blanche)	Cartouche de 25ml + 20 embouts mélangeurs + 20 embouts intra-oraux.
CDD-25 (dentine)	Cartouche de 25ml + 20 embouts mélangeurs + 20 embouts intra-oraux
CDB-10 (blanche)	1 x 10ml + 10 embouts mélangeurs + 10 embouts intra-oraux medium. À utiliser uniquement avec le pistolet distributeur GUN-10.
CDD-10 (dentine)	1 x 10ml + 10 embouts mélangeurs + 10 embouts intra-oraux medium. À utiliser uniquement avec le pistolet distributeur GUN-10.
EJ-100	100 embouts mélangeurs jaunes.
IJ-100	100 embouts intra-oraux, très fins (jaune).

Dispositif médical de classe IIa certifié par TÜV Rheinland (0197).

* Tests de résistance à la flexion effectués par G-Pharma suivant la norme ISO 4049. Ces mesures sont effectuées à l'aide d'un banc de test Zwick.